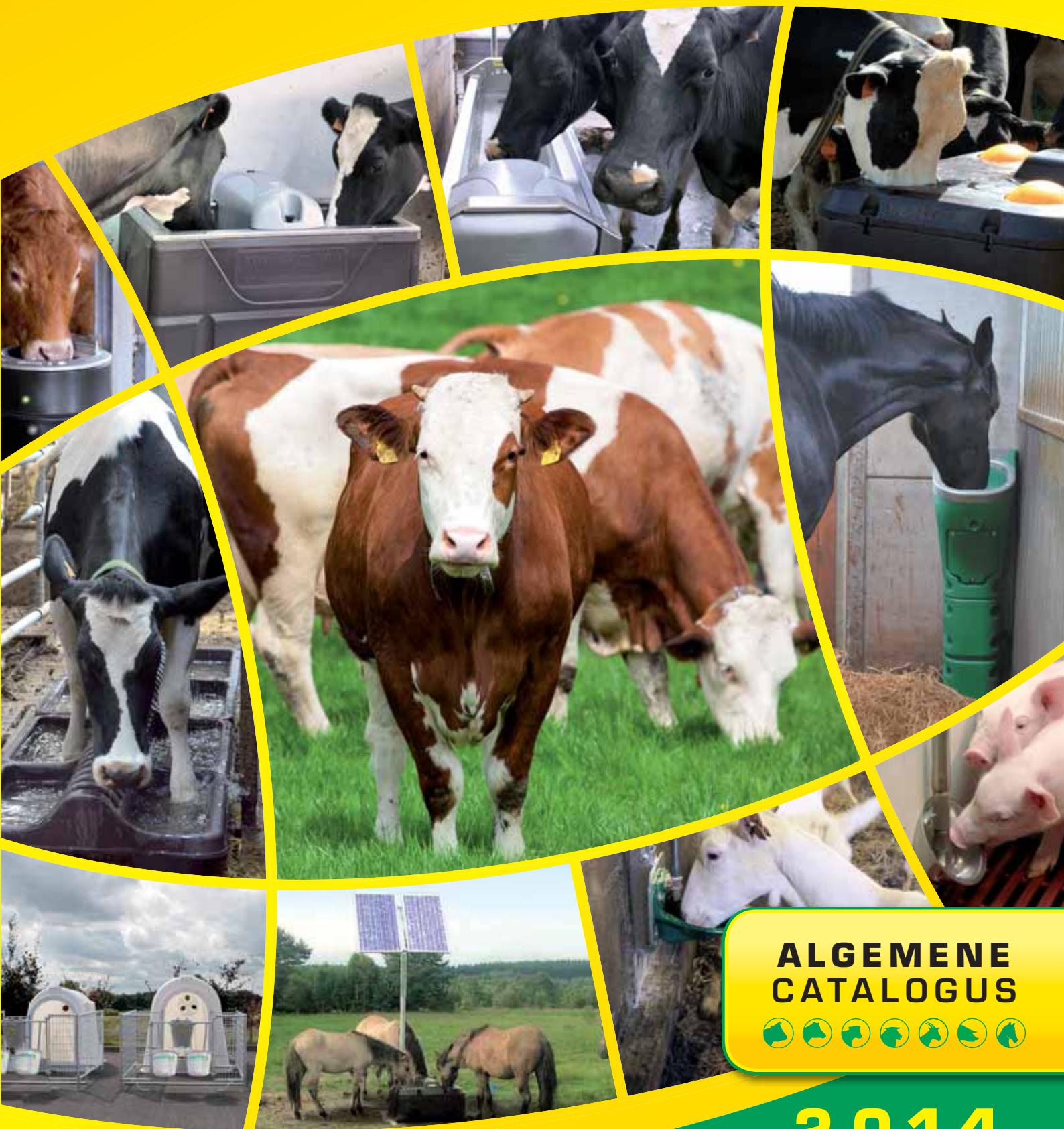


# LA BUVETTE®

De specialist in drinkbakken



**ALGEMENE  
CATALOGUS**



**2014**

# Voorwoord



F40, p. 5.



MICHIGAN DUO, p. 19.



Kantelbaar hek voor individuele kalverhut, p. 48.



Mestvrij hoofbad, p. 54.

**N**a een gematigd eerste semester, voldeed 2013 toch aan de verwachtingen dankzij een veel dynamischere tweede helft van het jaar. Dit jaar schommelde de activiteit ook sterk van maand tot maand. Wegens de wisselvallige vooruitzichten moesten we kort op de bal spelen om onze leveringstermijnen niet in het gedrang te brengen.

En dat het in 2013 bij LA BUVETTE nog steeds bruist van activiteit, bewijzen de vele nieuwigheden en product vernieuwingen, die u in deze catalogus terugvindt. We zetten ze alvast even voor u op een rijtje:

- **Onze nieuwe reeks drinkbakken** beantwoordt nog beter aan uw verwachtingen:
  - ▶ **F40**, schokbestendige drinkkom in centrifugaal gegoten HDPE met ingebouwde metalen antimors- en antibijtring (pagina 5).
  - ▶ **MICHIGAN DUO**: uit twee materialen – RVS voor de drinkkom en HDPE voor de sokkel – heeft alle kwaliteiten van een drinkbak uit de topreeks. (pagina 19).
  - ▶ **NORMANDY**, drinkbak op paal voor wandmontage combineert hoog drinkcomfort met hoogwaardige materialen, schokweerstand, veiligheid voor de dieren. Hij is makkelijk te installeren en onderhoudsvriendelijk (pagina 25).
- Omdat het welzijn en de gezondheid van de kalveren de productiviteit van uw veestapel bepalen, besteden we er steeds meer aandacht aan. Het gepatenteerde ontwerp van het **nieuwe kantelbare hek voor kalverhutten past op elke hut van LA BUVETTE**. De veehouders hebben het geheel hek + hut buiten getest en bevestigen een daling van de sterfte, minder zieke dieren en betere resultaten (pagina 48).
- De gezondheid van uw kudde blijft dus een bepalende factor in de verdere ontwikkeling van onze producten. Het nieuwe **MESTVRIJE hoofbad** is perfect afgestemd op de gang van de dieren. Het is ontworpen om de hoefproblemen van de dieren optimaal te voorkomen en verzorgen (pagina 54).

U ziet dat voor LA BUVETTE, de erkende specialist in drinkbakken, vernieuwing een absolute prioriteit blijft. Dat merkt u niet alleen aan de **meer dan 50 nieuwe producten** die de voorbije drie jaar op de markt werden gebracht, maar ook aan de nieuwe onderscheiding die we in de wacht hebben gesleept en waar we heel trots op zijn: De **Trophée régional de l'Innovation** (regionale trofee van de vernieuwing) van het INPI (Institut National de l'Innovation Industriel, het nationaal instituut van de industriële vernieuwing).



Jean-Philippe BOUSQUET,  
Voorzitter.

Veel leesplezier,  
Team LA BUVETTE



NORMANDY, p. 25.



U krijgt van ons vier catalogi: één voor houders van vee, schapen, geiten, varkens, een andere voor eigenaars van paarden, een derde voor de inrichting van verkooppunten en een vierde met alle explosietekeningen van reserveonderdelen.

De nieuwe 'PRODUCTGIDS' in de vorm van een handige folder helpt u snel bij de keuze van het LA BUVETTE materiaal dat het best geschikt is voor uw toepassing.

# Inhoudsopgave



2014



## TRADITIONEEL ASSORTIMENT

Pagina 2 tot 9



## VORSTVRIJE/VERWARMDE DRINKBAKKEN

Pagina 10 tot 29



## REEKS ZEEFRISHEID EN VOEDING

Pagina 30 à 40



## MATERIALEN VOOR DE VEEHOUDERIJ

Pagina 41 tot 55



## DOSEERPOMP

Pagina 56



## PAARDEN

Pagina 57



## SCHAPEN /GEITEN

Pagina 58 en 59



## VARKENS

Pagina 60 tot 62



## TOEBEHOREN

Pagina 63 en 64



## INDEX

Pagina 65

### LEGENDE



Koeien vlees



Koeien melk



Kalveren



Schape



Geiten



Varkens



Paarden



Zware producten



Groot volume



Zonne-energie



Doorstroming

### OMREKENINGSTABEL EENHEDEN

|              |                  |
|--------------|------------------|
| Schroefdraad | 3/8" = 12 x 17   |
|              | 1/2" = 15 x 21   |
|              | 3/4" = 20 x 27   |
|              | 1" = 26 x 34     |
|              | 1 1/4" = 33 x 42 |
|              | 1 1/2" = 40 x 49 |

|             |               |
|-------------|---------------|
| Druck 1 bar | = 14 psi      |
|             | = 1000 hPa    |
| 1 USG       | = 3,785 liter |
| 1"          | = 25,4 mm     |

### RAAD VOOR HET DRINKEN GEVEN

| Productie        | Aantal dieren per aansluitpunt | Hoogte tot snuit per drinkbak |
|------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| Melkkoeien       | 10                             | 0,75 < h < 0,85 m             |
| Grote runderen   | 15                             | 0,75 < h < 0,80 m             |
| Fokrunderen      | 15                             | 0,50 < h < 0,75 m             |
| Kalveren         | 10                             | 0,40 < h < 0,50 m             |
| Biggen           | 15                             | trede + 0,15 m                |
| Mestvarkens      | 15                             | trede + 0,30 m                |
| Schape           | 25                             | trede + 0,5 m                 |
| Melkgeiten       | 20                             | trede + 0,6 m                 |
| Paarden in groep | 15                             | 1,10 tot 1,20 m               |

**IMPERATIEVE :** u moet aan het beginpunt van uw installatie een filter van 100 micron monteren (VisiFilter, zie p. 64).



### PRODUCTGARANTIE

In deze catalogus vindt u enkele QR-codes zoals deze. Lees ze met de QR-codescanner van uw smartphone of tablet om onmiddellijk extra informatie zoals handleidingen in pdf, video's of de pagina's van onze website op te roepen.



Vrijblijvende documentatie. Met het oog op de voortdurende verbetering van onze producten kunnen wij zonder voorafgaande kennisgeving hun eigenschappen wijzigen.

# Traditioneel gietijzeren drinkbakken



## S4

Tijdloze kom in gietijzer met naar keuze een **verticale of horizontale druklepel**.

 **15 l/mn** bij 3 bar

Aansluiting zonder schroefdraad op een horizontale buis van 3/4".



Verticale druklepel.

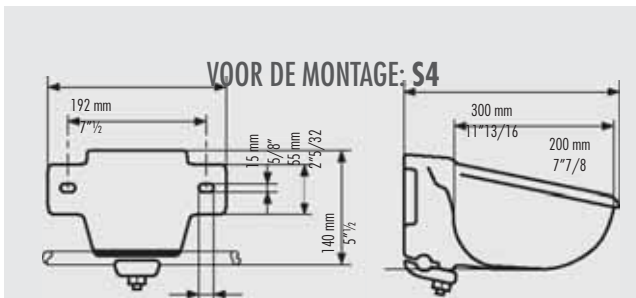
| REF.  | AANDUIDING                                      | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 12-21 | Gietijzeren, Polycoaat, met verticale druklepel | Plastic zak   |
| 12-22 | Idem 12-21                                      | Indiv. karton |



 **15 l/mn** bij 3 bar

Horizontale druklepel.

| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 12-27 | Gietijzeren, Polycoaat, met horizontale druklepel | Plastic zak   |
| 12-28 | Idem 12-27  | Indiv. karton |



### VOOR DE MONTAGE: S4

22 mm - 7/8"


Geleverd met kraankop voor normale druk (2-3 bar).  
Kraankoppen voor lagere en hogere druk verkrijgbaar, zie catalogus reserveonderdelen.

## LAC 5

Vereisen het origineel!

Gietijzeren drinkbak met **d.m.v. vlotter en Aflaat**.

Aansluiting op horizontale buis (3/4").

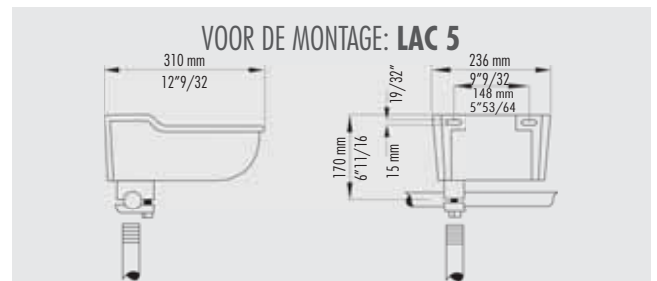
 **6,5 l/mn** bij 3 bar

Aansluiting op (1/2") onderaan met verlengstuk A-829 / A-824 (zie Toebehoren).



5 liter.

| REF.  | AANDUIDING             | VERPAKKING    |
|-------|------------------------|---------------|
| 16-27 | Gietijzeren, Polycoaat | Plastic zak   |
| 16-22 | Idem 16-27             | Indiv. karton |




### VOOR DE MONTAGE: LAC 5

## LAC 55

**Dubbele drinkbak** in gietijzer met **d.m.v. vlotter en Aflaat**.

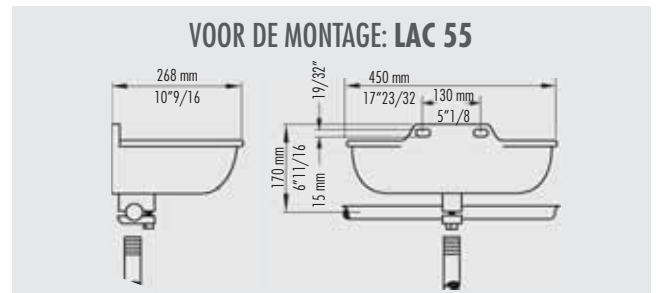
Roestvrij staal beschermkap.

Aansluiting op horizontale buis (3/4").

 **6,5 l/mn** bij 3 bar

Aansluiting op (1/2") onderaan met verlengstuk A-829 / A-824 (zie Toebehoren).

| REF.  | AANDUIDING             | VERPAKKING    |
|-------|------------------------|---------------|
| 16-28 | Gietijzeren, Polycoaat | Plastic zak   |
| 16-20 | Idem 16-28             | Indiv. karton |



### VOOR DE MONTAGE: LAC 55

## TOEBEHOREN

Verlengstuk met schroefdraad (1/2"), voor aansluiting op verticale buis onderaan.  
Voor LAC 5 en LAC 55.



A-829



A-824

| REF.  | AANDUIDING                          |
|-------|-------------------------------------|
| A-829 | Verlengstuk 55 mm, messing          |
| A-824 | Verlengstuk 225 mm, roestvrij staal |

# Gietijzeren drinkbakken met messing kraanwerk

## F 11

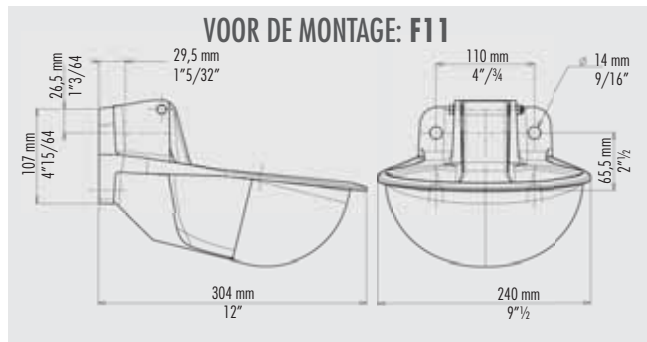
Grote gietijzeren kom met **messing kraanwerk 3/4"**, al 20 jaar een succesnummer. 4 bevestigingspunten. Aansluiting 3/4".



 **12 l/mn bij 3 bar**

**Horizontale kunststof of roestvrij staal drukplaat.**

| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 30-01 | Gietijzeren, Polycoat en horizontale kunststof drukplaat - Messing kraanwerk 3/4"       | Plastic zak   |
| 30-05 | Idem 30-01  | Indiv. karton |
| 30-03 | Gietijzeren, Polycoat en horizontale roestvrij staal drukplaat - Messing kraanwerk 3/4" | Plastic zak   |
| 30-07 | Idem 30-03  | Indiv. karton |



 **12 l/mn bij 3 bar**

**Verticale kunststof drukplaat met blokkering. Bestaat ook met T-aansluiting.**



| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 30-02 | Gietijzeren, Polycoat en verticale kunststof drukplaat met blokkering - Messing kraanwerk 3/4"                | Plastic zak   |
| 30-06 | Idem 30-02  | Indiv. karton |
| 30-08 | Gietijzeren, Polycoat, verticale kunststof drukplaat met blokkering en T-aansluiting - Messing kraanwerk 3/4" | Plastic zak   |
| 30-09 | Idem 30-08  | Indiv. karton |

## TOEBEHOREN

Beugels voor bevestiging F11 drinkbaak op een horizontale of verticale buis.



A-315/A316

| REF.  | AANDUIDING  |
|-------|---|
| A-315 | Set van 2 beugels in gegalvaniseerd staal voor montage op buis tot Ø 50 mm        |
| A-316 | Set van 2 beugels in gegalvaniseerd staal voor montage op buis van Ø 50 tot 75 mm |



## ONS ADVIES

Bezoek onze nieuwe website: [www.labuvette.com](http://www.labuvette.com). De explosietekeningen van de reserveonderdelen en de montage-instructies van onze producten vindt u in de rubriek 'Documentatie & instructies'.



## WIST U DIT ?

Het messing kraanwerk van de F11 is makkelijk langs voor te demonteren. Het is uitgerust met een rode kraankop voor een druk tot 4 bar (13 l/min). Voor een druk tussen 0,5 en 2 bar, bestelt u reserveonderdeel nr. 1090714. Voor toevoer door zwaartekracht, neemt u reserveonderdeel nr. 1090715.



Zie catalogus reserveonderdelen: [www.labuvette.com](http://www.labuvette.com).





# Gietijzeren drinkbakken met multidirectionele aansluiting

Europees octrooi 934696 / US 6101976 / Canada 2261366



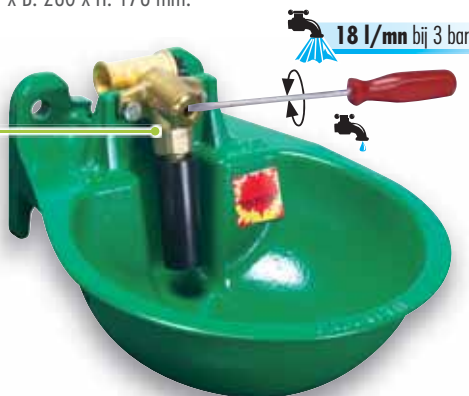
## F30

**Brede en diepe drinkbak die aangepast is aan alle vormen van snuit.**

Een duwtje van 600 g bij 3 bar tegen de nippel volstaat om water te krijgen.  
Bevestiging op een buis mogelijk met 2 beugels.  
Grote kom: L. 319 x B. 260 x H. 178 mm.  
Aansluiting 3/4".



Messing kraanwerk.



| REF.  | AANDUIDING   | VERPAKKING    |
|-------|--|---------------|
| 30-51 | Gietijzeren, Polycot - Messing kraanwerk met T-stuk 3/4"         | Plastic zak   |
| 30-53 | Idem 30-51   | Indiv. karton |
| 32-96 | Gietijzeren, Polycot - Roestvrij staal kraanwerk met T-stuk 3/4" | Plastic zak   |



### WIST U DIT ?

**F30 en F30A zijn eenvoudige plaatsing:**

- 9 aansluitmogelijkheden op uw watertoevoer.
- 4 bevestigingspunten voor wandmontage.
- Accessoires in 3 verschillende maten voor bevestiging op een buis of paal.

**F30 en F30A zijn gemakkelijk te onderhouden:**

- Gemakkelijk te reinigen kom, geen hoekjes of met aflaat.
- In het kraanwerk ingebouwt filter.

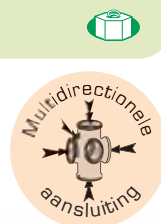


### ONS ADVIES

De F30 A is ideaal in hokken voor stierkalveren, dankzij zijn compact en stevig antimorsontwerp..

## F30A

Zelfs kom als F30 met **metalen anti-slobber systeem** heeft zich bewezen sinds 2001.  
Beperkt waterverspilling en strobevuiling.  
Grote kom:  
L. 319 x B. 260 x H. 178 mm.  
Aansluiting 3/4".

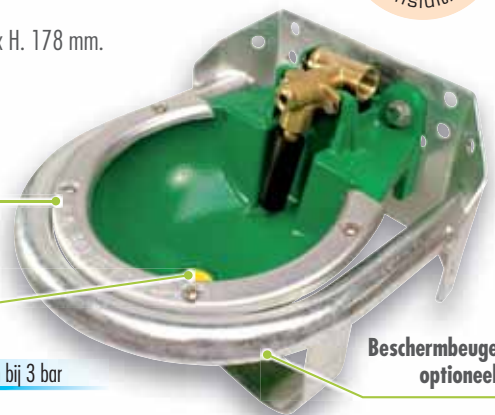


Metalen antimorsrand.

Aflaatdop.

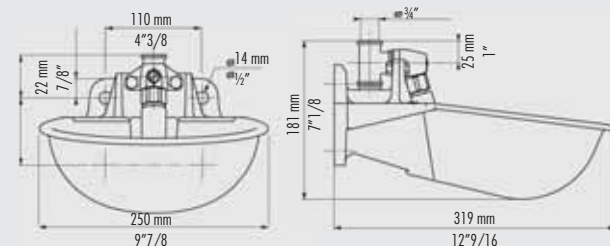
18 l/mn bij 3 bar

Beschermbeugel optioneel.



| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING  |
|-------|---|-------------|
| 30-71 | Gietijzeren, Polycot - Anti-slobber - Messing kraanwerk met T-stuk 3/4" | Plastic zak |

### VOOR DE MONTAGE: F30 EN F30A



## TOEBEHOREN



| REF.  | AANDUIDING  |
|-------|---|
| A-315 | Set van 2 beugels in gegalvaniseerd staal voor montage op buis tot Ø 50 mm        |
| A-316 | Set van 2 beugels in gegalvaniseerd staal voor montage op buis van Ø 50 tot 75 mm |
| A-331 | Beugel om drinkbakken te bevestigen op paal Ø 102 mm of «tréfle»                  |
| A-342 | Bescherming voor kraanwerk F30 & F30A   |
| A-352 | Gegalvaniseerd beschermingen, voor drinkbak                                       |
| A-367 | Ringleiding aansluitset : 2 gebogen buizen van 3/4" in roestvrij staal            |
| A-373 | Ringleiding aansluitset : 2 buizen van 3/4" in roestvrij staal                    |

# Grote Drinkbakken met antimorsrand en multidirectionele aansluiting

Europees octrooi 934696 / US 6101976 / Canada 2261366

## F40

Ruim bemeten antimorskom uit centrifugaal gegoten HDPE met integrale bescherming in gegalvaniseerd staal.

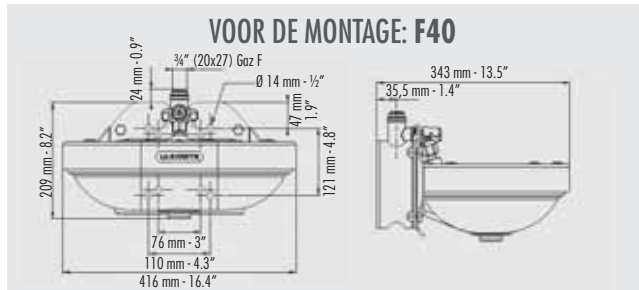
Grote HDPE kom: L. 404 x B. 262 x H. 120 mm.

Aansluiting 3/4".



### REF. AANDUIDING

30-65 HDPE kom - Anti-slobber - Messing kraanwerk met T-stuk 3/4"



“

### ERVARING VAN EEN GEBRUIKER



**"Mijn stierkalveren zijn onmiddellijk gestopt met morsen"**

fokker van witte charolais-vleesrunderen.

*"Ik test de F60-drinkbakken sinds augustus 2000. Mijn stierkalveren zijn onmiddellijk en definitief gestopt met morsen dankzij de antimorsrand van de F60-drinkbakken."*

”



### ONS ADVIES

De F60 of F40 drinkkom is perfect voor installatie tussen 2 hokken. In streken waar het kan vriezen, kunt u hem aansluiten op een circulatiesysteem met een SPEED-FLOW-pomp of PROFLOW II-doorstroomverwarming (cf. p. 10-11).



## F60

Heel grote kom met metalen antimorsrand.

Gietijzeren. 6 bevestigingspunten. Grote kom: L. 431 x B. 327 x H. 202 mm.

Aansluiting 3/4".

Grotere en verstevigde drinkkom.

Straalbreker in de druknippel.

Metalen Antimorsrand.



### REF. AANDUIDING

30-60 Gietijzeren, Polycoat - Anti-slobber - Messing kraanwerk met T-stuk 3/4"

30-61 Idem 30-60

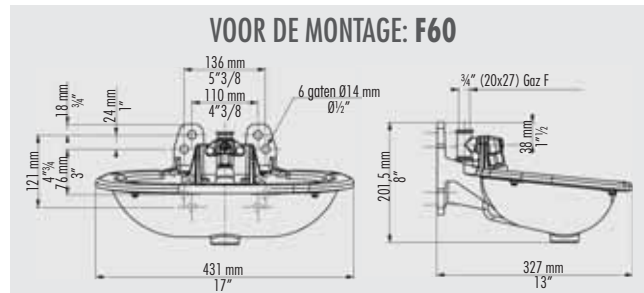
32-14 Gietijzeren, Polycoat - Anti-slobber - RVS kraanwerk met T-stuk 3/4"

### VERPAKKING

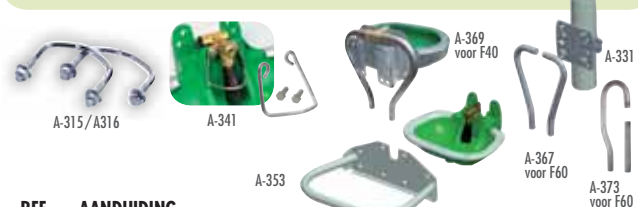
Plastic zak

Indiv. karton

Plastic zak



## TOEBEHOREN



### REF. AANDUIDING

A-315 Set van 2 beugels in gegalvaniseerd staal voor montage op buis tot Ø 50 mm

A-316 Set van 2 beugels in gegalvaniseerd staal voor montage op buis van Ø 50 tot 75 mm

A-331 Beugel om drinkbakken te bevestigen op paal Ø 102 mm of «tréfle»

A-341 Bescherming voor kraanwerk F60

A-353 Gegalvaniseerd beschermingen, voor drinkbak F60

A-367 Ringleiding aansluitset voor F60: 2 gebogen buizen van 3/4" in roestvrij staal

A-369 Ringleiding aansluitset voor F40: 2 gebogen buizen van 3/4" in roestvrij staal

A-373 Ringleiding aansluitset voor F60: 2 buizen van 3/4" in roestvrij staal



# Gietijzeren drinkbakken voor kleine snuitjes en RVS drinkbak voor vleeskalveren

TRADITIONEEL  
Assortiment



## BABYLAB™

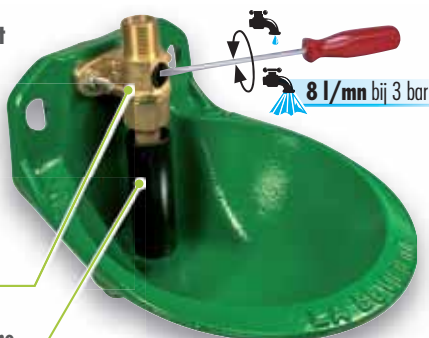


**De oefenbak voor schapen, geiten en jonge dieren..**

Een kleine watervoorraad onder het kraanwerk doet de dieren tegen de drinknippel duwen.

**Een duwtje van 300 g tegen de nippel volstaat om water te krijgen.**

Aansluiting 1/2" bovenaan.



Messing kraanwerk.

Heel eenvoudig mechanisme.

| REF.  | AANDUIDING                                      | VERPAKKING |
|-------|---|------------|
| 20-14 | Gietijzer, Polycoat - Messing kraanwerk 1/2"    | Doos van 2 |
| 20-12 | Geëmailleerd gietijzer - Messing kraanwerk 1/2" | Doos van 2 |



## ONS ADVIES

**Hoe plaatst u de drinkkom het best?**

- Indien mogelijk bij de A.M.V. (automatische melkverdelers) als er een is.
- Voor dieren in een potstal gebruikt u de bevestiging die in de hoogte regelbaar is (ref. A-308).

**Hoe voorkomt u bevriezing?**

- Gebruik een verwarmingslint (pagina 12).
- Sluit uw drinkbakken aan op een circulatiesysteem en installeer een SPEED-FLOW-pomp of een PROFLOW II-doorstroomverwarming (p. 10-11).

## BABYLAB™ T

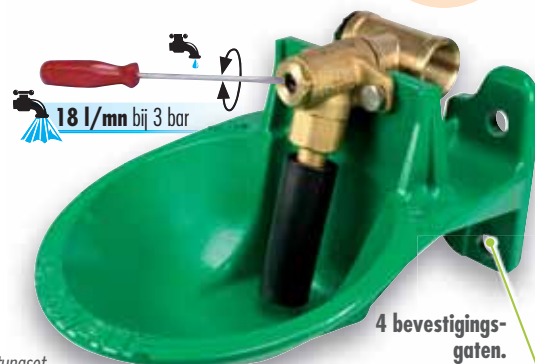


**De oefenbak voor schapen, geiten en jonge dieren..**

Een kleine watervoorraad onder het kraanwerk doet de dieren tegen de drinknippel duwen.

**Een duwtje van 300 g tegen de nippel volstaat om water te krijgen.**

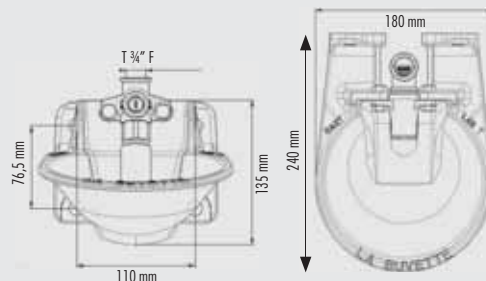
Aansluiting 3/4".



Optioneel ringleidingset, A-367 en A-373, zie pagina 64.

| REF.  | AANDUIDING   | VERPAKKING    |
|-------|--|---------------|
| 20-19 | Gietijzer, Polycoat - Messing kraanwerk met T-stuk 3/4"    | Indiv. karton |
| 20-17 | Geëmailleerd gietijzer - Messing kraanwerk met T-stuk 3/4" | Doos van 2    |

## VOOR DE MONTAGE: BABYLAB™ T



## B19



**Drinkbak uit RVS voor vleeskalveren.**

Roestvrij staal kraanwerk met. Automatische waterafsluiting bij demontage van het kraanwerk (gepatenteerd systeem). Aansluiting 1/2" Mannelijk.

7,2 l/mn bij 3 bar



Hoogte van installatie: 60 - 70 cm  
RVS buis en slang, zie pagina 64.

Octrooi EP 0273784B1.

| REF.  | AANDUIDING   | VERPAKKING |
|-------|--|------------|
| 14-58 | RVS drinkbak voor vleeskalveren - RVS kraanwerk 1/2" M | Doos van 2 |

## TOEBEHOREN



| REF.  | AANDUIDING   |
|-------|--|
| A-308 | In de hoogte regelbare bevestiging van de drinkbak (zie pagina 63) |



# Drinkbakken in kunststof

## FORSTAL

### Grote schokbestendige kom in kunststof.

Ideaal voor koeien en paarden.  
De beste prijs-kwaliteit verhouding van het assortiment

4 bevestigingspunten.  
Aansluiting 3/4" van over en/of van onder.

 12 l/mn bij 3 bar

Messing kraanwerk 3/4".

Breed drukplaat gemakkelijk.



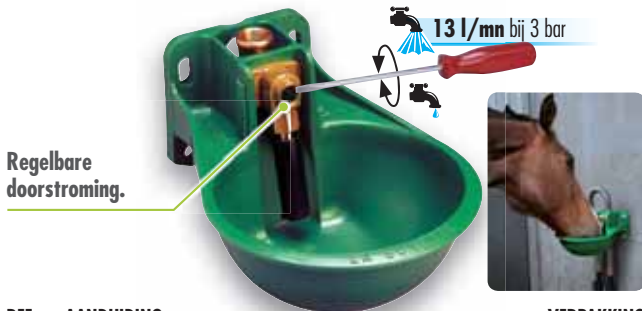
| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 30-21 | Kom in kunststof met horizontale drukplaat - Messing kraanwerk 3/4" | Doos van 10   |
| 30-23 | Idem 30-21  | Indiv. karton |

Het materiaal van deze kunststof drinkkom bewijst al meer dan 15 jaar hoe sterk het is.



Verticale drukplaat.

| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 30-22 | Kom in kunststof met verticale drukplaat - Messing kraanwerk 3/4"   | Doos van 10   |
| 30-24 | Idem 30-22  | Indiv. karton |
| 30-25 | Kom in kunststof met verticale drukplaat - Messing kraanwerk 3/4"<br>Met T-stuk voor ringleiding aansluit | Doos van 10   |
| 30-26 | Idem 30-25  | Indiv. karton |

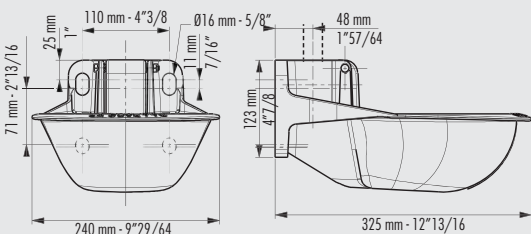


Regelbare doorstroming.

 13 l/mn bij 3 bar

| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 30-27 | Kom in kunststof met drinknippel - Messing kraanwerk 3/4"   | Doos van 10   |
| 30-29 | Idem 30-27  | Indiv. karton |
| 30-28 | Kom in kunststof met drinknippel - Messing kraanwerk 3/4"<br>Met T-stuk voor ringleiding aansluit | Doos van 10   |
| 30-30 | Idem 30-28  | Indiv. karton |

### VOOR DE MONTAGE: FORSTAL



## TOEBEHOREN

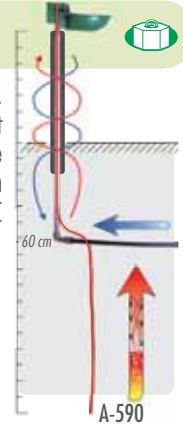
De geothermische sonde bevat warmtegeleidend gas. De sonde is geplaatst in een koperen buis en geleidt de warmte uit de aarde naar het kraanwerk van de drinkbak (Forstal met drukplaat) om hem tegen bevriezing te beschermen. Werkt tot -15 °C



A-359



A-352



A-590

| REF.  | AANDUIDING   |
|-------|--|
| A-359 | Ringleiding aansluitset: 2 rvs buizen + draaikoppeling                             |
| A-352 | Beschermingen in gegalvaniseerd staal voor drinkbak, wand of hoekmontage           |
| A-590 | Geothermische sonde om Forstal met drukplaat vorstvrij te houden. Aansluiting 3/4" |



### WIST U DIT ?

In streken waar het kan vriezen, installeert u een geothermische sonde of een verwarmingslint (p. 12) of sluit u uw drinkbakken aan op een circulatiesysteem met een SPEED-FLOW of een PROFLOW II (p. 10-11).

## LAC 10

### Kom in kunststof met d.m.v. vlotter.

Uiterst geschikt voor kalveren, schapen en paarden. Niet geschikt voor geiten. Flexibel en sterk.

Water hoogte regelbare. Aflaatdop. Aansluiting 1/2" onderaan.

 8 l/mn bij 3 bar



| REF.  | AANDUIDING                                 | VERPAKKING    |
|-------|--|---------------|
| 32-60 | Drinkbak in kunststof met constant niveau. | Doos van 6    |
| 32-80 | Idem 32-60                                 | Indiv. karton |

## TOEBEHOREN VOOR LAC 10

| REF.  | AANDUIDING   |
|-------|--|
| A-432 | Set voor montage van LAC 10 op een horizontale waterleiding              |
| A-352 | Beschermingen in gegalvaniseerd staal voor drinkbak, wand of hoekmontage |



# Drinkbakken in roestvrij staal

TRADITIONEEL  
Assortiment



## F110 INOX



**Volledig uit inox, stevig en duurzaam.**

Inox kom met afgeronde rand beperkt waterverspilling.

De drinknippel met straalbreker geeft water zonder te spetteren.

Kraanwerk uit inox met grote doorstroom bestand tegen het zuurste water.

Aansluiting 3/4" bovenaan.



18 l/mn bij 3 bar

RVS kraanwerk met grote doorstroom en straalbreker.

Aflaatdop.

Bevestigingsplaat in roestvrij staal.  
(Hoekmontage mogelijk met A-361)

REF. AANDUIDING

VERPAKKING

32-09 Drinkbak uit inox - Kraanwerk inox 3/4"

Plastic zak

## F110



**Inox kom** met afgeronde rand beperkt waterverspilling.

De drinknippel met straalbreker geeft water zonder te spetteren.

Aansluiting 3/4" bovenaan.

Hoekmontage mogelijk.

18 l/mn bij 3 bar

Messing kraanwerk met straalbreker.



Aflaatdop.

Versteigde bevestigingsplaat.

REF. AANDUIDING

VERPAKKING

32-05 Drinkbak in rvs - Bevestigingsplaat in kunststof - Messing kraanwerk 3/4"

Plastic zak

## TOEBEHOREN



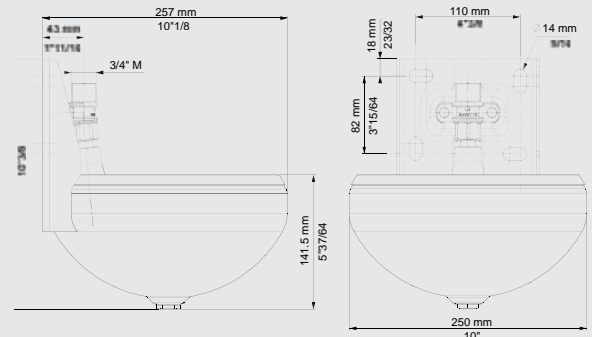
A-331

REF. AANDUIDING

A-331 Beugel om drinkbakken te bevestigen op paal Ø 102 mm of "trèfle"

A-334 Beugel om F110 Inox op buis met diameter van 50 tot 75 mm te monteren.

## VOOR DE MONTAGE: F110 INOX



## TOEBEHOREN



A-361



A-334



A-369

REF. AANDUIDING

A-361 Hoeksteen gegalvaniseerd

A-331 Beugel om drinkbakken te bevestigen op paal Ø 102 mm of "trèfle"

A-334 Beugel om F110 Inox op buis met diameter van 50 tot 75 mm te monteren.

A-369 Ringleiding aansluitset voor F110 Inox: 2 gebogen buizen van 3/4" + T-stuk in RVS



## ONS ADVIES

Als uw water zuur is, kies dan voor de volledig inox F110 uitvoering. Het inox kraanwerk is de beste garantie voor de levensduur.

# Drinkbak in roestvrij staal met Multidirectionele aansluiting

Europees octrooi 934696 / US 6101976 / Canada 2261366

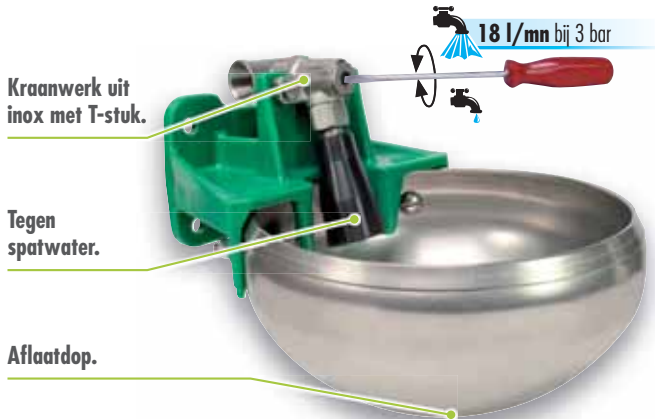
## F130



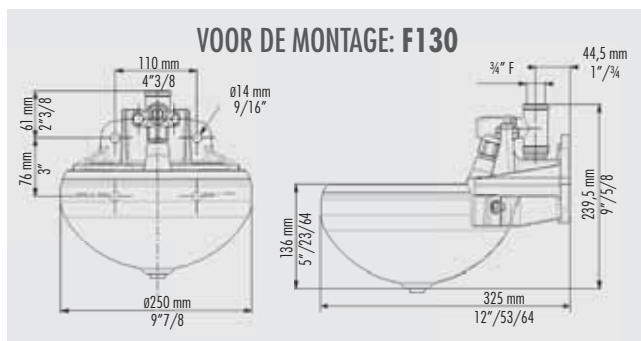
Inox kom met afgeronde rand beperkt waterverspilling.

Roestvrij staal kraanwerk met Multidirectionele aansluiting, regelbare doorstromen en drinknippel met straalbreker.

Bevestigingsplaat in kunststof met 4 gaten.



| REF.  | AANDUIDING                                      | VERPAKKING  |
|-------|---|-------------|
| 32-15 | Drinkbak in rvs - rvs kraanwerk met T-stuk 3/4" | Plastic zak |



## TOEBEHOREN



| REF.  | AANDUIDING   |
|-------|--|
| A-331 | Beugel om drinkbakken te bevestigen op paal Ø 102 mm of "tréfle"       |
| A-334 | Beugel om F110 Inox op buis met diameter van 50 tot 75 mm te monteren. |
| A-352 | Gegalvaniseerd beschermingen, voor drinkbak                            |
| A-361 | Hoeksteen gegalvaniseerd   |
| A-367 | Ringleiding aansluitset: 2 gebogen buizen van 3/4"                     |
| A-373 | Ringleiding aansluitset: 2 buizen van 3/4"                             |



## ONS ADVIES

Hebt u zuur water en wilt u uw drinkbakken op een circulatiesysteem aansluiten, is de F130 aanbevolen.



“

### ERVARING VAN EEN GEBRUIKER



**"Een drinkbak van al 2 generaties oud"**

Noël Fréville, selecteerder Charolais (70 moeders) in Sainte-Croix-sur-Buchy

"Ik heb voor F130 gekozen want ik wilde een drinkbak die zich goed tegen de slagen van de koeien kan wanneer zij talrijk in dezelfde ruimte zitten. Ik heb er eerst een gekocht om zijn weerstand te testen. Ik ben volledig tevreden. Ik heb zelfs een paar stieren in het dezelfde gezet en zelfs daar was de drinkbak tegen bestand".

”



### WIST U DIT ?

- Inox is de beste garantie op duurzaamheid en hygiëne.
- Inox kraanwerk garandeert een langere levensduur.

TRADITIONNEEL  
Assortiment





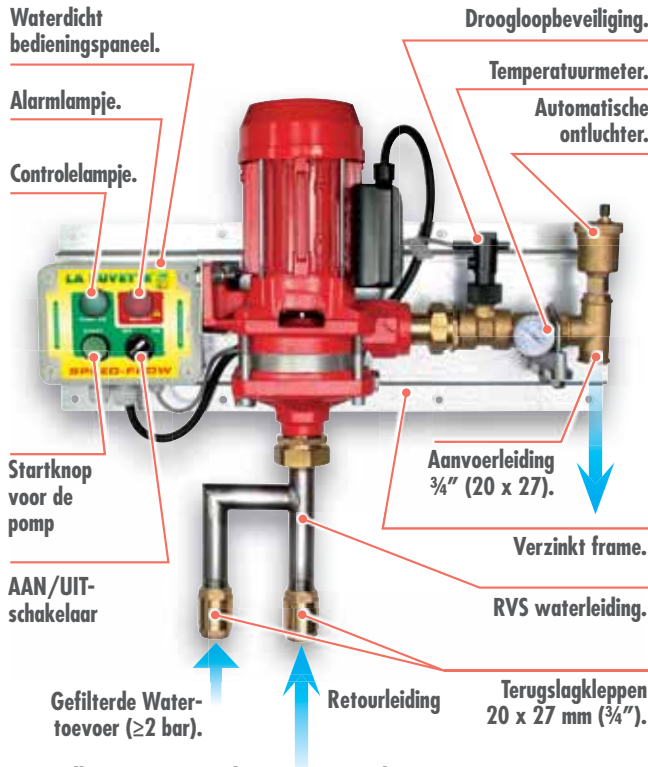
# Antivries-circulatiepomp met groot debiet en extra programmeerbare verwarming

## SPEED-FLOW



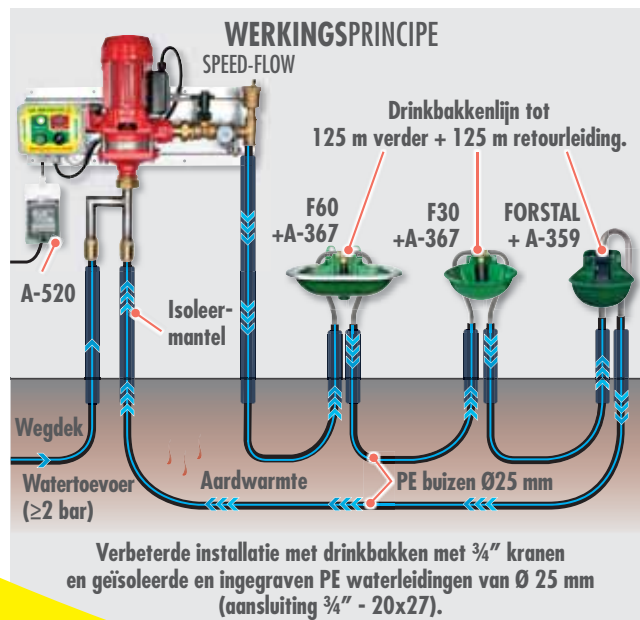
Pomp met hoog vermogen (230 V/550 W) beschermt een circuit drinkbakken tegen vorst door er water met grote snelheid door te pompen.

Geschikt voor een circuit drinkbakken tot 125 m heen en 125 m terug met ondergrondse leidingen.



De snelle en constante doorstroming volstaat voor vorstvrije leidingen bij vriestemperaturen (de specifieke temperaturen zijn afhankelijk van de installatie). Eenvoudig en veilig gebruik.

| REF.  | AANDUIDING                                   | VERPAKKING    |
|-------|--|---------------|
| 16-69 | Antivriespomp met groot debiet 230 V / 550 W | Indiv. karton |



## THERMOFLOW



Extra programmeerbare verwarming van 1500 W voor SPEED-FLOW of een ander circulatiesysteem.

Automatische aan/uit functie afhankelijk van de geprogrammeerde temperatuur voor consumptiebeheer.



Verwarmingselement 1500 W RVS en aluminium:  
- roest niet  
- verkalkt niet



Regeling thermostaat.

Voor circuits met bovengrondse leidingen.

Meerdere THERMOFLOWS kunnen in serie worden aangesloten voor extreme omstandigheden.

Beschermkap in PE beschermt het THERMOFLOW. Afmetingen: L. 385 x B. 152 x H.330 mm.



| REF.  | BEZEICHNING  | VERPAKKING |
|-------|--|------------|
| A-301 | Extra programmeerbare verwarming van 1500 W 400 V driefasig of 230V eenfasig - Aansluiting 1 1/2\"/> |            |

## TOEBEHOREN



| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| A-556 | Extra pomp 230 V / 550 W, aansluiting 3/4\"/>                                       |               |
| A-446 | VisiFilter VF6, 6 m3/u -100 micron - aansluiting 26 x 34 - Aanbevolen               | Indiv. karton |
| A-520 | Veiligheidsschakelaar 30 mA - Model voor 230 V monofasig met waterdichte kast       |               |
| A-358 | Buisbescherming, nuttige afmetingen: L. 750 x B. 60 x D. 75 mm - In verzinkt staal. |               |



## ONS ADVIES

Om de efficiëntie op te drijven zonder energie te verspillen, kunt u uw installatie optimaliseren door PE-buizen van Ø 25 mm (3/4") te gebruiken en ze zo veel mogelijk ondergronds te leggen om de bodemwarmte op te nemen. Isoleer de bovengrondse delen van de leiding met buisisolatie uit schuim van 13 mm en bescherm ze tegen de dieren met de verzinkte beschermbeugel A-358 (zie p. 12). Bij risico op lage vriestemperaturen, uw installatie uitbreiden met een of meerdere THERMOFLOWS. Ze schakelen alleen aan indien nodig. **Installeer de SPEED-FLOW in een vorstvrije ruimte of gebruik verwarmingslint (zie p.12) om de watertoevoer tegen vorst te beschermen.**

# Automatische doorstroomverwarmer

## PROFLOW II



Doorstroomverwarming 3000 W voor drinkbakken (leiding van 90 m heen en 90 m retour). Past op alle boven- en ondergrondse leidingen in circuit van drinkbakken.

Overdrukventiel

Manometer.

Verwarmingselement in rvs en alu., 2x1500 watt.

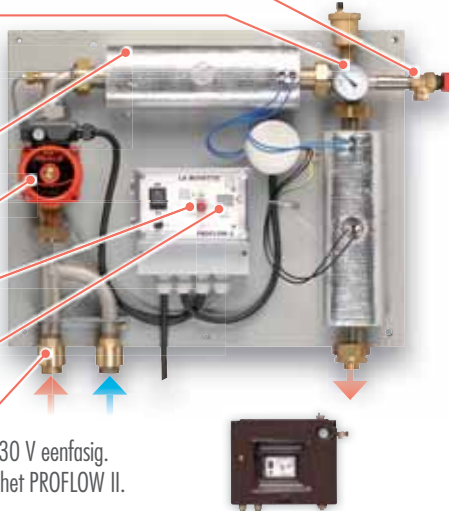
Circulatiepomp voor levensmiddelen.

Temperatuurregelknop.

Weergave van de gewenste watertemperatuur.

Terugslagkleppen 3/4".

Spanning 400 V driefasig of 230 V eenfasig. Beschermkap in PE beschermt het PROFLOW II.



REF. AANDUIDING

VERPAKKING

16-68 Doorstroomverwarmer 3000 W - 400 V driefasig of 230V eenfasig. Waterdichte kast IP 55 met thermostaat - Terugslagkleppen met automatische ontlufter - aansluiting 20 x 27 (3/4"). Veiligheidsschakelaar 30 mA verplicht, apart geleverd (zie hieronder)

Indiv. karton

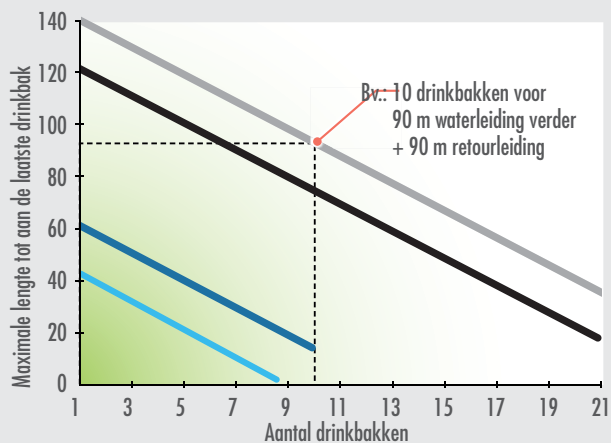
## DIAGRAM OM HET AANTAL DRINKBAKKEN EN DE MAXIMALE LENGTE VAN DE WATERLEIDING TE BEPALEN

(Diagram opgemaakt voor temperaturen: buitenlucht tot -20°C (-4°F) en water tot +9°C (48°F))

AANTAL DRINKBAKKEN

Bv.: Voor 10 drinkbakken, gevoed door geïsoleerde Pe-buizen

- bedraagt de maximale lengte van de PROFLOW II-leiding tot aan de laatste drinkbak 90 m
- de lengte van de eveneens geïsoleerde retourleiding bedraagt maximum 90 m (98 yd). Dus maximum 2 x 90 m (98yd) = 180 m (197 yd).



Geïsoleerde PE-buis (bij voorkeur) Niet-geïsoleerde PE-buis  
Geïsoleerd gegalvaniseerd staal Niet-geïsoleerd gegalva. staal

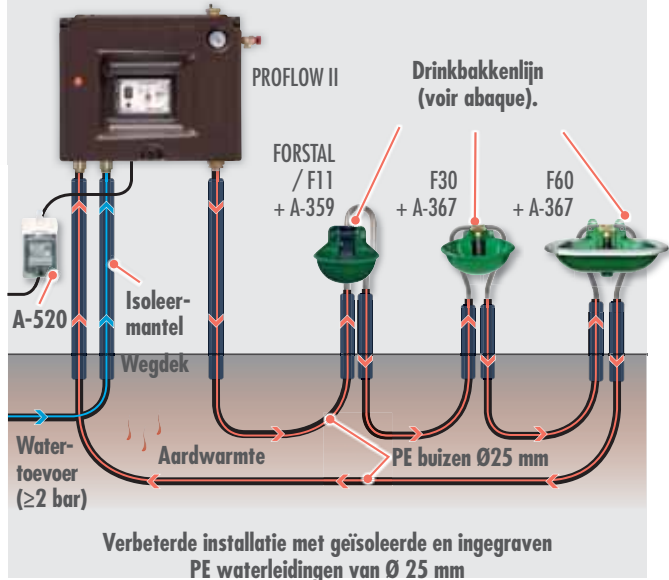
PAS OP : Gebruik een elektriciteitskabel met een doorsnede die geschikt is voor het vermogen van uw installatie. Raadpleeg het diagram p.27 of over montage handleiding (www.labuvette.com).



## WIST U DIT ?

- De weerstanden staan niet in direct contact met het water: **geen kalkafzetting.**
- Elektronische temperatuurregeling. Nauwkeurige in- en uitschakeling van de verwarming **voorkomt onnodig energieverbruik.**
- **Om de werking beter te beveiligen**, treedt een hoorbaar en visueel alarm in werking bij te hoge of te lage watertemperatuur of bij een elektriciteitspanne. De set wordt geleverd met een overdrukventiel, een ontlufter en 2 terugslagkleppen.

## WERKINGSPRINCIPE



## TOEBEHOREN



A-552



A-555



VERPLICHT  
A-520

REF. AANDUIDING

A-552 Automatische ontlufter te plaatsen op elk hoog punt van de installatie

A-555 Circulatiepomp alleen

A-520 Veiligheidsschakelaar 30 mA - Model voor 230 V monofasig met waterdichte kast



## ONS ADVIES

In de zomer stelt u de temperatuur in op het minimum en laat u de circulatiepomp draaien zodat ze niet vastloopt. Het elektriciteitsverbruik is verwaarloosbaar. **Installeer de PROFLOW II in een vorstvrije ruimte of gebruik verwarmingslint (zie p.12) om de watertoevoer tegen vorst te beschermen.**



# Verwarmingslinten en -kabels

## VERWARMINGSLINT ZELFREGELEND 230 V

Zelfregelend verwarmingslint bestaande uit twee elektriciteitsdraden die omgeven zijn met polymeer dat geladen is met geleidende grafietdeeltjes voor variabele verwarming. De verwarming wordt op elk punt van de leiding geregeld volgens de temperatuur ervan.

Variabel vermogen (maxi 10 W/m).

Voor bovengrondse leidingen van reeds bestaande installaties. Knip het lint af op de gewenste lengte (maxi 200 m).

Vorstvrij tot -35 °C.



Veiligheidsschakelaar 30 mA verplicht, apart geleverd. (A-520).

### REF. AANDUIDING

|       |   |
|-------|---|
| C-151 | Verwarmingslint 230V zelfsgeregeld (10 W/m), per meter.               |
| C-155 | Verwarmingslint 230V, haspel 50 meter (met 10 waarschuwingsetiketten) |
| C-160 | Verwarmingslint, haspel 400 meter (met 80 waarschuwingsetiketten)     |

## TOEBEHOREN



### REF. AANDUIDING

|       |   |
|-------|---|
| C-170 | DomoClick® elektrische aansluitset/-klem  |
| C-175 | Aluminium plakband op rol van 50 meter  |
| C-180 | Waarschuwingsetiketten voor lint gekocht, verplicht (1 op elke 5 meter)   |
| A-532 | Thermostaat voor automatische aan-/uitschakeling met buitenvoeler, in waterdichte kast (max. 120 m verwarmingslint) |
| A-358 | Buisbescherming, nuttige afmetingen: L. 750 x B. 60 x D. 75 mm - In verzinkt staal.                                 |
| A-520 | Veiligheidsschakelaar 30 mA - Model voor 230 V monofasig met waterdichte kast                                       |

## VERWARMINGSKABEL 24 V / 22 W

Verwarmingskabel 24 V / 22 W, 3 m lang, speciaal voor watertoevoer drinkbak.

Aluminium plakband meegeleverd.



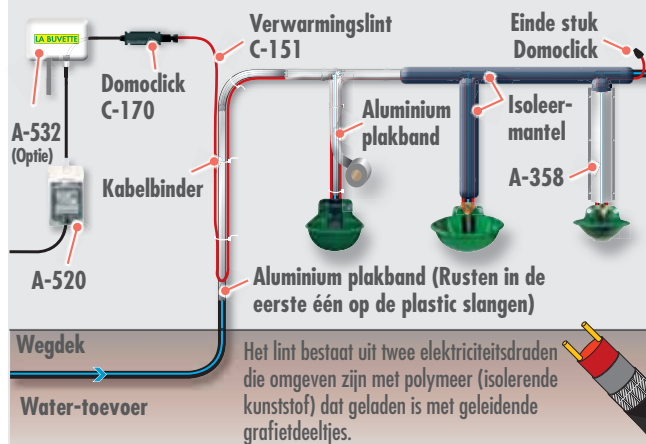
U kunt deze in een lus aansluiten op een transformator van 230/24 V (apart verkrijgbaar, p. 27).



### REF. AANDUIDING

|       |   |
|-------|---|
| C-162 | Verwarmingskabel 24 V / 22 W, 3 m lang, voor watertoevoer |
|-------|---|

## INSTALLATIE Zelfregelend verwarmingslint (Ref. C-151)



- Het is koud : Het polymeer krimpt. De grafietdeeltjes maken contacten, het lint wordt warm.
  - Het is warm : Het polymeer zet uit. De grafietdeeltjes hebben geen contact meer, het lint wordt minder warm.
- Aanbevolen met thermostaat A-532 voor automatische aan-/uitschakeling.

## VERWARMINGSKABELS 230 V

Verwarmingslint, aansluitklaar, met ingebouwde thermostaat die aanslaat vanaf 6°. Ideaal om bovengrondse leidingen van reeds bestaande installaties te beschermen (in vaste lengtes van 2 tot 48 m).

Verwarmt efficiënt tot -45 °C.

230 V stekker en 2 m lange aansluitkabel.

Thermostaat tegen leiding.

Vermogen : 16 W/m

Veiligheidsschakelaar 30 mA verplicht, apart geleverd. (A-520).

In blisterverpakking met montage-instructies.



### REF. AANDUIDING

### VERPAKKING

|       |                                      |         |
|-------|--------------------------------------|---------|
| C-140 | Verwarmingskabel 230 V - Lengte 2 m  | Blister |
| C-141 | Verwarmingskabel 230 V - Lengte 4 m  | Blister |
| C-142 | Verwarmingskabel 230 V - Lengte 8 m  | Blister |
| C-143 | Verwarmingskabel 230 V - Lengte 12 m | Blister |
| C-144 | Verwarmingskabel 230 V - Lengte 14 m | Blister |
| C-145 | Verwarmingskabel 230 V - Lengte 18 m | Blister |
| C-146 | Verwarmingskabel 230 V - Lengte 24 m | Blister |
| C-147 | Verwarmingskabel 230 V - Lengte 36 m | Blister |
| C-148 | Verwarmingskabel 230 V - Lengte 48 m | Blister |

VORSTVRIJE en VERWARMDE



# Elektrische antivriesdrinkbak

## F130 EL 24 V / 30 W OF 80 W

Drinkbak uit inox met geëmailleerde gietijzeren buitenkom, vooraf uitgerust met een antivriesweerstand van 30 of 80 W op 24 V.

De drinknippel met straalbreker geeft water zonder te spetteren. Aansluiting 1/2" vrouwelijk, bovenaan of onderaan.

Kom met afgeronde rand beperkt waterverspilling. Betrouwbaar, neemt weinig plaats in. 4 bevestigingspunten.



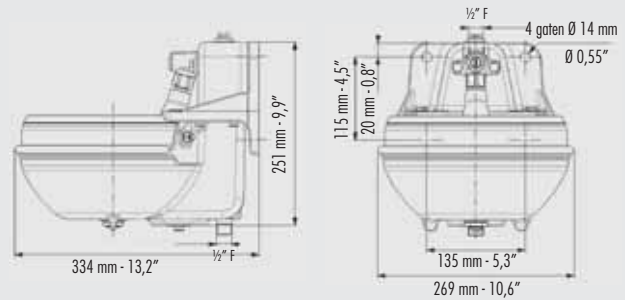
Drinkkom en kraanwerk in roestvrij staal.

Aflaafdop.

| REF.  | AANDUIDING   | VERPAKKING    |
|-------|--|---------------|
| 32-46 | Model met weestand van 30 W - 24 V                               | Indiv. karton |
| 32-47 | Model met weestand van 80 W - 24 V voor de Scandinavische landen | Indiv. karton |



### VOOR DE MONTAGE: F130 EL



## TOEBEHOREN



| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING |
|-------|---|------------|
| A-532 | Thermostaat voor automatische aan-/uitschakeling met buitenvoeler, In waterdichte kast (max. vermogen : 1200 W) |            |
| A-354 | Gegalvaniseerd beschermingen, voor F130 EL  |            |
| A-319 | Set van 2 beugels voor montage van F130 EL op buis  |            |
| C-162 | Verwarmingkabel 24 V/22 W, 3 m lang, voor watertoevoer  |            |



### ONS ADVIES

- Gebruik het verwarmingslint met ref. C-162 (zie linker pagina) om de watertoevoer vorstvrij te houden.
- Bescherm uw drinkbak met een beschermbeugel van gegalvaniseerd staal (ref. A-354).



### WIST U DIT ?

- De verwarmingsweerstand van de F130 EL loopt zowel rond de kom als het kraanwerk.
- De F130 EL kan op een circulatiesysteem worden aangesloten.
- Inox kraanwerk garandeert een langere levensduur.



VORSTVRIJE en VERWARMDE





# Inox drinkbakken voor wandmontage met één toegang



Drinkbak voor wandmontage met constant niveau om snel aan de behoeften van melkkoeien en andere runderen te voldoen.

## Kenmerken van de POLYSTALL:

- uit inox
- compact en robuust
- **antimors door naar binnen geplooid rand**
- voor montage aan de wand of op buizen
- **voor één of twee dieren** (TWIN-versies op rechter pagina)
- **met klep in polyethyleen (PREMIUM) of zonder klep.**
- de dieren hebben ofwel vooraan of aan de zijkant toegang
- wateraansluiting links of rechts
- in de hoogte regelbare **vlotter met hoog debiet**
- afslaatdop vergemakkelijkt het reinigen.



## WIST U DIT ?

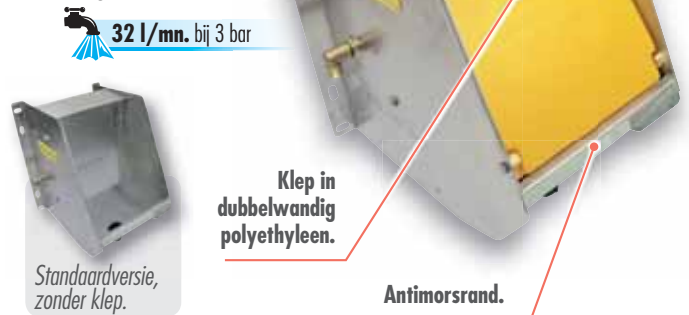


Met de optionele montageset A-372 kunt u een POLYSTALL met enkele toegang op het einde van de gang naar de ligboxen bevestigen. Het dier drinkt dan op de mechanisch gereinigde plaats zonder de doorgang vuil te maken.

## POLYSTALL PREMIUM



Inox drinkbak voor wandmontage met constant niveau, **één toegang en klep in dubbelwandig polyethyleen.**  
**Kraanwerk met groot debiet.**  
Aansluiting 1/2".

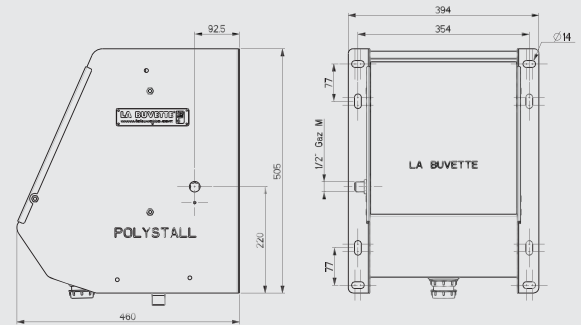


## REF. AANDUIDING

16-09 Inox drinkbak voor wandmontage met één toegang en klep in polyethyleen

16-07 Idem, zonder klep

## VOOR DE MONTAGE: POLYSTALL



## TOEBEHOREN



In heel koude streken kan de POLYSTALL worden uitgebreid met de antivrieset A-333 die beschermt tot -20 °C. Met de set A-363 kan deze drinkbak ook op een circulatiesysteem worden aangesloten.



## REF. AANDUIDING

A-372 Steun voor zijbevestiging

A-333 Antivrieset 24 V – 80 W : tot -20 °C

A-332 Set 1 klep voor POLYSTALL in dubbelwandig polyethyleen

A-363 Ringleiding aansluitset: RVS buis van 3/4" + RVS T-stuk 1/2" + draaikoppeling

C-162 Verwarmingkabel 24 V/22 W, 3 m lang, voor watertoevoer



# Inox drinkbakken voor wandmontage met twee toegangen

## POLYSTALL TWIN PREMIUM

Inox drinkbak voor wandmontage met constant niveau, 2 toegangen en 2 kleppen in dubbelwandig polyethyleen.

Kraanwerk met groot debiet.  
Aansluiting 1/2".

 32 l/mn. bij 3 bar

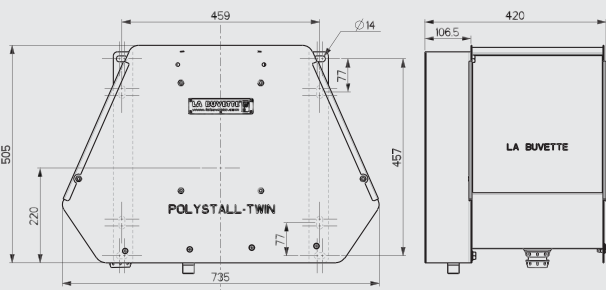


### REF. AANDUIDING

16-10 Inox drinkbak voor wandmontage met twee toegangen en 2 kleppen in polyethyleen

16-08 Idem, zonder klep

### VOOR DE MONTAGE: POLYSTALL TWIN



## TOEBEHOREN

In heel koude streken kan de POLYSTALL TWIN worden uitgebreid met 2 antivriessets A-333 die beschermen tot -20 °C. Met de set A-363 kan deze drinkbak ook op een circulatiesysteem worden aangesloten.



### REF. AANDUIDING

A-333 Antivriesset 24 V – 80 W : tot -20 °C

A-332 Set 1 klep voor POLYSTALL in dubbelwandig polyethyleen

A-363 Ringleiding aansluitset: RVS buis van 3/4" + T-stuk 1/2" + draaikoppeling

C-162 Verwarmingkabel 24 V/22 W, 3 m lang, voor watertoevoer



### ERVARING VAN EEN GEBRUIKER



**"Met de POLYSTALL TWIN PREMIUM blijven het water en de vloer perfect schoon"**

Jean-Luc Doyen, , veehouder in Moselle.

"Ik heb hem op het einde van een gang tussen twee ligboxen geïnstalleerd en de koeien waren het heel snel gewoon om met twee tegelijkertijd aan elke kant van het hek te drinken. Dankzij de kleppen van polyethyleen blijft het water heel schoon, verspillen de dieren geen water en blijft de vloer onder de drinkbak goed droog. Hij is ook makkelijk te installeren: ik heb hem in minder dan een uur aan twee buizen bevestigd."



### WIST U DIT ?

De POLYSTALL PREMIUM is (afhankelijk van het model) met een of twee kleppen uit dubbelwandig polyethyleen uitgerust:

- De POLYSTALL PREMIUM is (afhankelijk van het model) met een of twee kleppen uit dubbelwandig polyethyleen uitgerust.
- Hij beschermt beter tegen vorst in streken met strenge winters.
- Het kraanwerk is snel bereikbaar voor de veehouder (om het waterniveau te regelen, voor onderhoud...).





# Kantelbaren drinkbakken in roestvrij staal



## LB 150



Kantelbare drinkbak in roestvrij staal voor melkkoeien op stal.  
Met een lengte van 150 cm voor 3 koeien tegelijkertijd.



Dubbelwandige kap in PE om het kraanwerk te beschermen tegen de dieren en tegen bevriezing.



Kuip in roestvrij staal met antimorsrand.  
Frame in gegalvaniseerd staal.



- 1 Kraanwerk 72 l./min (debiet gemeten bij 3 bar) met borgveer.
- 2 3/4" draaibare tweewegkoppeling: Aansluiting van een SPEED-FLOW of PROFLOW II circulatiepomp mogelijk zonder extra accessoires.
- 3 Antiknelbeveiliging.

**RVS kuip** van 53 liter, zowel robuust als hygiënisch. Naar binnen gebogen antimorsrand voorkomt opspattend water.

**Dubbelwandige beschermkap in PE** beschermt het kraanwerk tegen de dieren en isoleert tegen de eerste vorst.

**Zijpaneel in PE** voorkomt elk contact tussen de dieren en de watertoevoer. Door het isolerend vermogen, beschermt deze plaat ook tegen bevriezing.

**Grote opklapbare hendel** met antikantelblokkering.

**Voor muurmontage**, maar kan ook op de grond worden geplaatst (zie accessoires). Verschillende **antivriessets** beschikbaar (zie ANTIVRIESKITS VOOR LB).

REF. AANDUIDING

20-92 Kantelbare drinkbak LB 150 (lengte 150 cm)

## LB 230



Kantelbare drinkbak in roestvrij staal voor melkkoeien op stal.  
Met een lengte van 230 cm voor 5 koeien tegelijkertijd.

Zelfde kenmerken als LB 150. Kuip van 85 liter.

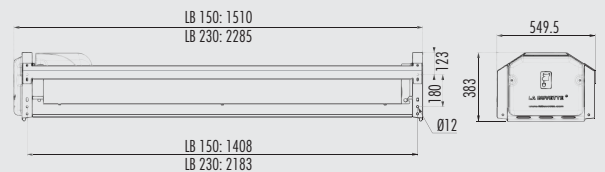


Gegalvaniseerde poten in optie, ref. D-201. (voor LB en GV)

REF. AANDUIDING

20-93 Kantelbare drinkbak LB 230 (lengte 230 cm)

### VOOR DE MONTAGE: LB



## ANTIVRIESKITS VOOR LB



### Elektrische antivriesset voor de kuip

2 weerstanden van 24 V / 175 W onder de inox kuip gekleefd. De beschermkap in PE verbetert het warmtetransport naar de kuip. Aanbevelen bij verhoogd risico op vorst. (foto op rechterpagina)



A-395

### Elektrische antivriesset voor het kraanwerk

Verwarmingselement 20 W: aanbevelen bij laag (enige) tot hoog (met antivriesset voor de kuip) risico op vorst.

### Elektrische antivriesset voor het watertoevoer

Verwarmingselement 22 W, 3 m lang.

REF. AANDUIDING

A-393 Elektrische antivriesset voor LB 150 : 24 V / 350 W (2 x 175 W)

A-394 Elektrische antivriesset voor LB 230 : 24 V / 350 W (2 x 175 W)

A-395 Verwarmingselement 24 V / 20 W

C-162 Verwarmingselement 24 V/22 W, 3 m lang, voor watertoevoer (p. 12)

### Antivriescirculatieset voor de kuip. Aanbevelen bij laag risico op vorst.

SPEED-FLOW, PROFLOW II circulatiepompen, pagina's 10-11.

REF. AANDUIDING

A-398 Antivriescirculatieset voor LB 150 (Roestvrij buisje passeert in de kuip)

A-399 Antivriescirculatieset voor LB 230 (Roestvrij buisje passeert in de kuip)

## TOEBEHOREN



REF. AANDUIDING

D-201 Gegalvaniseerde poten in optie

A-502 Transformator 230/24 V - 400 VA voor LB met elektrische antivriesset

# Drinkbakken in roestvrij staal met grote aflaat

## GV 150

Drinkbak in roestvrij staal met grote aflaat. Met een lengte van 150 cm voor 3 koeien tegelijkertijd.

Geheel van kraanwerk en bescherming identiek aan LB-modellen (linkerpagina).

Kuip en frame uit naadloos inox.

Antimorsrand.



Aflaatdop met Ø 100 mm via de onderkant van de kuip.

3/4" tweewegskoppeling achter beschermkap van PE.

**Inox kuip** van 66 liter, zowel robuust als hygiënisch met **hellende bodem** om de drinkbak makkelijker te kunnen reinigen en naar binnen gebogen **antimorsrand** om opspattend water te vermijden.

**Kraanwerk 72 l./min** (debiet gemeten bij 3 bar) met borgveer.

**3/4" draaibare tweewegskoppeling:** Aansluiting van een SPEED-FLOW of PROFLOW II circulatiepomp mogelijk zonder extra accessoires.

**Beschermkappen uit polyethyleen:** Door hun isolerend vermogen beschermen ze ook nog eens tegen de koude.



**Aflaatsysteem voor 'droge handen' met aflaatdop met Ø 100 mm:**

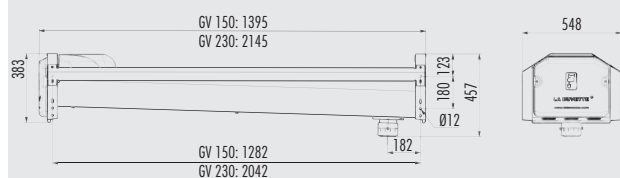
De dop wordt geopend/gesloten via de onderkant van de kuip, zonder de handen nat te maken, eenvoudig en vergrendelbaar zonder gereedschap. De rubberen dop is vorstbestendig.

**Voor muurmontage,** maar kan ook op de grond worden geplaatst (zie accessoires). Verschillende **antivriessets** beschikbaar (zie ANTIVRIESKITS VOOR GV).

REF. AANDUIDING

24-09 Drinkbak GV 150 (lengte 150 cm)

### VOOR DE MONTAGE: GV



## TOEBEHOREN

REF. AANDUIDING

D-201 Gegalvaniseerde poten in optie

A-502 Transformator 230/24 V - 400 VA voor LB met elektrische antivriesset



A-502



## GV 230

Drinkbak in roestvrij staal met grote aflaat. Met een lengte van 230 cm voor 5 koeien tegelijkertijd.

Zelfde kenmerken als GV 150. Kuip van 112 liter.



REF. AANDUIDING

24-10 Drinkbak GV 230 (lengte 230 cm)

## ANTIVRIESKITS VOOR GV

A-393 / A-394



**Elektrische antivriesset**

**voor de kuip:** 2 weerstanden van 24 V/175 W onder de inox kuip gekleefd. De beschermkap in PE verbetert het warmtetransport naar de kuip. Aanbevolen bij verhoogd risico op vorst.

REF. AANDUIDING

A-393 Elektrische antivriesset voor GV 150 : 24 V / 350 W (2 x 175 W)

A-394 Elektrische antivriesset voor GV 230 : 24 V / 350 W (2 x 175 W)

**Elektrische antivriesset voor het kraanwerk**

Verwarmingselement 20 W: aanbevolen bij laag (enige) tot hoog (met antivriesset voor de kuip) risico op vorst.

REF. AANDUIDING

A-395 Verwarmingselement 24 V / 20 W



**Elektrische antivriesset voor het watertoevoer**

Verwarmingselement 22 W, 3 m lang.

REF. AANDUIDING

C-162 Verwarmingselement 24 V/22 W, 3 m lang, voor watertoevoer (p. 12)



**Antivriescirculatieset voor de kuip.** Aanbevolen bij laag risico op vorst. SPEED-FLOW, PROFLOW II circulatiepompen, pagina's 10-11.

REF. AANDUIDING

A-397 Circulatieset voor GV 150 en GV 230





# Grote drinkbak met inox kuip en sokkel in polyethyleen

## BAÏKAL 230



Grote drinkbak met inox kuip en sokkel in polyethyleen voor stallen. Kraanwerk en kuip afgestemd op grote kuddes. Voor 5 grote runderen tegelijkertijd.



Kuip in roestvrij staal met hellende bodem en antimorsrand, lengte 230 cm.



De dubbelwandige sokkel uit naadloos HDPE verhoogt de bescherming tegen de dieren en de eerste vorst.



- 1 **Kraanwerk 72 l./min** (debiet gemeten bij 3 bar) met borgveer.
- 2 **3/4" draaibare tweewegskoppeling:** Aansluiting van een SPEED-FLOW of PROFLOW II circulatiepomp mogelijk zonder extra accessoires.
- 3 **Aflaatstelsel voor 'droge handen' met aflaatdop Ø100 mm:** Zelfde systeem als GV (p.17) beschermd door een dubbelwandige kap in PE.

**Inox kuip** van 112 liter, zowel robuust als hygiënisch met **hellende bodem** om de drinkbak makkelijker te kunnen reinigen en naar binnen gebogen **antimorsrand** om opspattend water te vermijden.

**Dubbelwandige beschermkap in PE** beschermt het kraanwerk tegen de dieren en isoleert tegen de eerste vorst.

De verschillende aansluiting zijn makkelijk bereikbaar via het **technisch compartiment**. **Het concept INOX + PE verbetert de weerstand tegen de koude** (verschillende sets om de drinkbak vorstvrij te houden zijn beschikbaar, zie hiernaast) **7 bevestigingspunten** op betonnen sokkel met een hoogte van minstens 20 cm.

REF. AANDUIDING

24-32 Baikal 230

## TOEBEHOREN



A-502

REF. AANDUIDING

A-502 Transformator 230/24 V - 400 VA voor BAÏKAL 230 met elektrische antivriesset



### WIST U DIT ?

Zoek alle drinkbakken ontwerp voor grote kuddes in video op [www.labuvette.com/videos](http://www.labuvette.com/videos).



## ANTIVRIESKITS



### Elektrische antivriesset voor de kuip



#### 2 weerstanden van 24 V/175 W

onder de inox kuip gekleefd. De sokkel uit polyethyleen leidt de warmte naar de inox kuip en biedt een goede isolatie. Set aanbevolen bij verhoogd risico op vorst.

REF. AANDUIDING

A-402 Elektrische antivriesset 24 V / 350 W (2 x 175 W)

### Elektrische antivriesset voor het kraanwerk

Het **verwarmingselement van 20 W** voor montage in het kraanwerk is aanbevolen:

- ofwel in een zoekklimaat met laag risico op vorst (biedt voldoende bescherming tegen de eerste koude),
- ofwel samen met de antivriesset A-402, in gebieden met een hoog risico op vorst (verhoogt de bescherming door het kraanwerk vorstvrij te maken).



REF. AANDUIDING

A-395 Verwarmingselement 24 V / 20 W

### Elektrische antivriesset voor het watertoevoer

Verwarmingkabel 22 W, 3 m lang.



REF. AANDUIDING

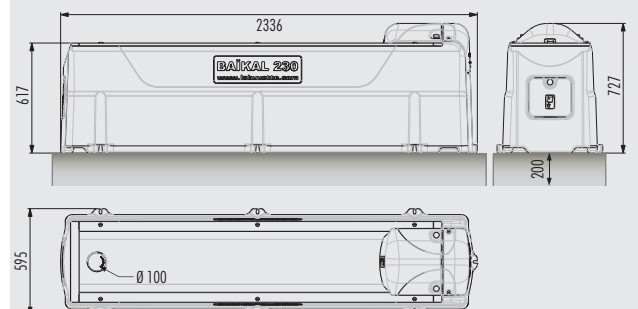
C-162 Verwarmingkabel 24 V/22 W, 3 m lang, voor watertoevoer (p. 12)

**Antivriescirculatieset voor de kuip.** Aanbevolen bij laag risico op vorst. SPEED-FLOW, PROFLOW II circulatiepompen, pagina's 10-11.

REF. AANDUIDING

A-397 Circulatieset voor de kuip

### VOOR DE MONTAGE: BAÏKAL 230



De BAÏKAL 230 moet op een betonnen sokkel met een minimale hoogte van 20 cm worden gemonteerd.

# Dubbele drinkbak met inox kuip en sokkel in polyethyleen



## MICHIGAN DUO

Grote drinkbak met inox kuip en sokkel in polyethyleen voor stallen. Kraanwerk en kuip afgestemd op alle kuddes.

Dubbelwandige beschermkap in PE beschermt het kraanwerk tegen de eerste vorst.



Kuip in roestvrij staal met hellende bodem en antimorsrand.



De dubbelwandige sokkel uit naadloos HDPE verhoogt de bescherming tegen de dieren en de eerste vorst.

Aflaatsysteem 'droge handen' met aflaatdop Ø100 mm: beschermd door een dubbelwandige kap in PE.



**Inox kuip** van 52 liter, met **hellende bodem** om de drinkbak makkelijker te kunnen reinigen en naar binnen gebogen **antimorsrand** om opspattend water te vermijden.

**Kraanwerk 72 l./min** (debiet gemeten bij 3 bar) met borgveer. Water hoogte regelbare. Systeem om waterslagen te voorkomen.

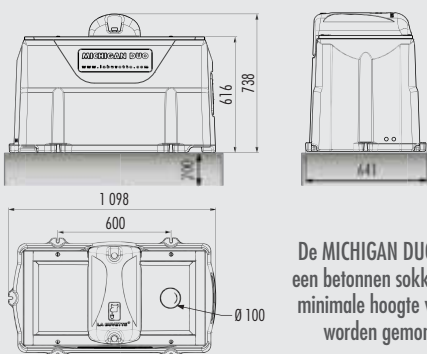
**3/4" draaibare tweewegskoppeling:** Aansluiting van een SPEED-FLOW of PROFLOW II circulatiepomp mogelijk zonder extra accessoires.

**Het concept INOX + PE verbetert de weerstand tegen de koude** (verschillende sets om de drinkbak vorstvrij te houden zijn beschikbaar, zie hiernaast) **5 bevestigingspunten** op betonnen sokkel met een hoogte van minstens 20 cm.

REF. AANDUIDING

24-30 MICHIGAN DUO

### VOOR DE MONTAGE: MICHIGAN DUO



De MICHIGAN DUO moet op een betonnen sokkel met een minimale hoogte van 20 cm worden gemonteerd.



## ANTIVRIESKITS

Elektrische antivriesset voor de kuip

1 weerstand van 24 V / 175 W onder de inox kuip gekleefd.

De sokkel uit polyethyleen leidt de warmte naar de inox kuip en biedt een goede isolatie.

Set aanbevolen bij verhoogd risico op vorst.



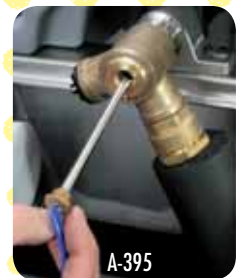
REF. AANDUIDING

A-401 Elektrische antivriesset 24 V / 175 W

Elektrische antivriesset voor het kraanwerk

Het **verwarmingselement van 20 W** voor montage in het kraanwerk is aanbevolen:

- ofwel in een zeeklimaat met laag risico op vorst (biedt voldoende bescherming tegen de eerste koude),
- ofwel samen met de antivriesset A-402, in gebieden met een hoog risico op vorst (verhoogt de bescherming door het kraanwerk vorstvrij te maken).



REF. AANDUIDING

A-395 Verwarmingselement 24 V / 20 W

Elektrische antivriesset voor het watertoevoer  
Verwarmingkabel 22 W, 3 m lang.



REF. AANDUIDING

C-162 Verwarmingkabel 24 V/22 W, 3 m lang, voor watertoevoer (p. 12)

## TOEBEHOREN



REF. AANDUIDING

A-501 Transformator 230/24 V - 300 VA voor MICHIGAN DUO met elektrische antivriesset

VORSTVRIJE en VERWARMDE





# Grote modulaire drinkbakken

Europees octrooi 07 823 8045 / WO 2009/034239 / Octrooien Frankrijk en U.S - N.R 2834613, 6732674  
Ru. 2010113726 - Octrooien uit Duitsland & uit Canada



## MULTI-TWIN™



Grote robuuste bak in dubbelwandig hogedichtheidspolyethyleen, met technisch compartiment en twee kranen met hoog debiet. 3/4" rvs slang meegeleverd. Mogelijkheid om er nog een derde kraan aan toe te voegen (Ref. A-384).

Lengte 2,16 m ; Inhoud: 200 liter.

**Modulair systeem:** mogelijkheid koppelinrichtingen bakken dalen tussen beide. Aan een bak Multi-Twin™ kunnen **6 tot 7 koeien** tegelijkertijd drinken.

**Met of zonder verwarmingssysteem.** De antivriesuitvoering (EL) is uitgerust met **3 weerstanden 24 V - 80 W** die onder de bak en in het technisch compartiment gemonteerd zijn.

64 l/min. bij 3 bar



Montage op betonnen sokkel van minstens 20 cm (10 bevestigingspunten).

Aflaat Ø 100 mm.



Kraanwerk toegankelijk zonder gereedschap.



Na installatie van de optionele kraan A-384 levert het kraanwerk, veilig van onder de beschermkap, 96 l/mn bij 3 bar.

### REF. AANDUIDING

24-70 Bak standaard - Technisch compartiment - Twee kranen (zonder verwarming)

24-80 Bak EL - Technisch compartiment - Twee kranen met verwarmingselement 24 V - 240 W (zie kasten p. 21)



### ONS ADVIES

Installeer nog een 3de vlotter om het verwarmde water van de melkvoorkoeler te gebruiken. (Zie accessoires op de rechter pagina). De Multi-Twin™ moet op een betonnen sokkel met een minimale hoogte van 20 cm worden gemonteerd.

## MULTI-TWIN™ 400



Twee grote aan elkaar gekoppelde bakken (1 MULTI-TWIN™ + 1 bak enkel) met twee kranen en technisch compartiment.

3/4" rvs slang meegeleverd.

De antivriesuitvoering (EL) is uitgerust met **3 weerstanden 24 V - 80 W** die onder de bak en in het technisch compartiment gemonteerd zijn.

**Inhoud: 400 Liter.** Afmetingen: 4,20 x 0,70 x 0,80 m.

64 l/min. bij 3 bar



Het koppelsysteem van de bakken  
Verbindingsstuk: waterdicht, flexibel, makkelijk te installeren (klemmen inbegrepen)



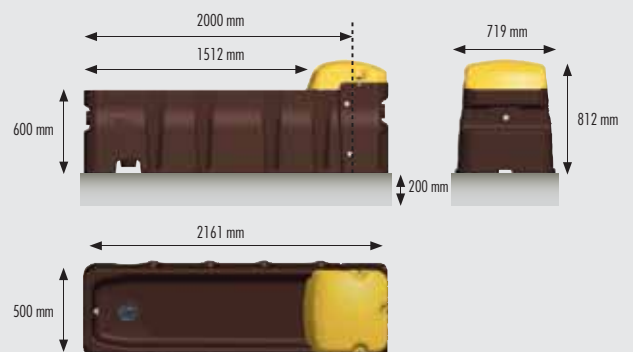
Inclusief dubbele kraanwerk:  
64 l/mn bij 3 bar (3/4").

### REF. AANDUIDING

24-71 2 bakken standaard - Technisch compartiment - Twee kranen (zonder verwarming)

24-81 2 bakken EL - Technisch compartiment - Twee kranen met verwarmingselement 24 V - 400 W (zie kasten p. 21)

### VOOR DE MONTAGE: MULTI-TWIN™



# Grote modulaire drinkbakken

Europees octrooi 07 823 8045 / WO 2009/034239 / Octrooiën Frankrijk en U.S - N.R 2834613, 6732674  
Ru. 2010113726 - Octrooiën uit Duitsland & uit Canada



## BAK ENKEL MULTI-TWIN™

**Grote standaardbak of met antivriesfunctie** zonder kraanwerk.  
Geleverd met 2 verbindingstukken.  
Antivries uitvoering (EL) met **2 weerstanden 24 V - 80 W** onder de bak.  
**Inhoud: 200 liter.** Afm. L. 200 x b. 70 x h. 60 cm



**Grote aflaat**  
(Ø 100 mm).

### REF. AANDUIDING

24-72 Bak standaard enkel (zonder verwarming)

24-82 Bak enkel EL, met verwarmingselement 24 V - 160 W (zie kasten)

## TOEBEHOREN

De Multi-Twin is standaard uitgerust met een dubbele kraan met een debiet van 64 l/min bij 3 bar. De veehouder kan er nog andere kranen aan toevoegen naargelang de bijzonderheden van zijn bedrijf (aantal geïnstalleerde elementen, vorstvrij type...).

- Om de drinkbak op een circulatiesysteem aan te sluiten.



A-382

- Voor aansluiting op een circulatiesysteem en vorstbescherming.



A-383

- Voor een hoger debiet of het water van de melkvoorkoeler.



A-384

### REF. AANDUIDING

A-382 Set voor circulatiemontage: Gevlochten RVS slang 3/4" + isolerende mantel

A-383 Set voor circulatiemontage en antivriesdoorloop:  
Grote RVS U-buis + gevlochten RVS slang 3/4" + isolerende mantel

A-384 Set 3e kraanwerk voor grotere doorstroming of aansluiting op de voorkoeler:  
1 kraan van 32 l/min (3 bar) + gevlochten RVS slang 1/2"

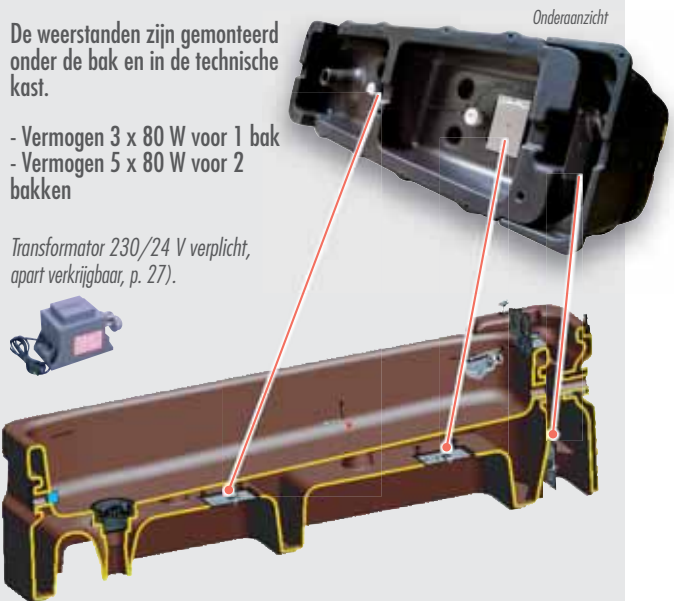


## ELEKTRISCH ANTIVRIESSYSTEEM

De weerstanden zijn gemonteerd onder de bak en in de technische kast.

- Vermogen 3 x 80 W voor 1 bak
- Vermogen 5 x 80 W voor 2 bakken

*Transformator 230/24 V verplicht, apart verkrijgbaar, p. 27).*



Onderaanzicht

## ANTIVRIESSYSTEEM DOOR WATERCIRCULATIE

Samen met de PROFLOW II doorstroomverwarming (p. 10) beschermen de set voor aansluiting op een circulatiesysteem ref. A-383 en de inox doorloopbuis zowel het kraanwerk als het water in de bak tegen bevriezing.



## ONS ADVIES

De Multi-Twin™ moet op een betonnen sokkel met een minimale hoogte van 20 cm worden gemonteerd.

VORSTVRIJE en  
VERWARMDE





# Grote drinkbak multipel toegang in polyethyleen

Octrooien Frankrijk en U.S. - N.R 2834613, 6732674 - Octrooien uit Duitsland & uit Canada



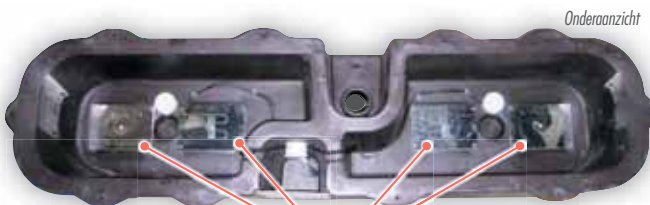
## MULTI 220 EL 24 V/342 W

Grote drinkbak uit hogedichtheidspolyethyleen en elektrisch antivriessysteem voor stallen.

Kan ook in strenge weersomstandigheden (tot -20° C) zorgen voor de distributie van water op een aangename temperatuur.

Aantal weerstanden 24 V : 4 x 80 W.

Technische kenmerken idem MULTI 220S.



4 verwarmingsplaten 80 W houden de drinkbak vorstvrij.

Geleverd met verwarmingskabel (24 V, 22 W) ter bescherming van de watertoevoer.

REF. AANDUIDING

A-51 Grote drinkbak voor stallen, met verwarmingselement 24 V, / 342 W

## TOEBEHOREN

REF. AANDUIDING

A-502 Transformator 230V/24V, afgeschermd - EN 60.742 - 400 VA (voor MULTI 220EL)



### ONS ADVIES

De Multi 220 moet op een betonnen sokkel met een minimale hoogte van 20 cm worden gemonteerd..

## MULTI 220 S

Grote drinkbak in hogedichtheidspolyethyleen voor stallen om na het melken snel aan de behoefte van de dieren te voldoen.

Makkelijk te reinigen: geen hoeken noch kanten, snelle afvoer Ø 100 mm.

Makkelijk te installeren: 10 bevestigingspunten.

Technische kenmerken:

- Kraanwerk goed beschermd tegen de dieren

- Inhoud: 145 liter

- Gewicht: 50 kg

- Totale hoogte: 760 mm

- Drinkhoogte: 600 mm

- Lengte: 2272 mm

- Breedte: 622 mm



Dubbelwandig HDPE.

Montage op betonnen sokkel van minstens 20 cm (10 bevestigingspunten).



1 Kraanwerk 34 l./mn. Aansluiting 1/2" met een gevlochten RVS slang.

2 Snelle afvoer Ø 100 mm, met zuiveringseffect.

3 Uitgerust voor plaatsing van een LACABAC onder lage druk om het door de melkvoorkoeler verwarmde water te gebruiken.

REF. AANDUIDING

24-50 Grote drinkbak voor stallen (zonder verwarming)

## TOEBEHOREN



A-368



A-608

REF. AANDUIDING

A-368 Set voor circulatieaansluiting: RVS T-stuk + 2 gevlochten RVS slangen + isoleermantels

VERPAKKING

Plastic zak

A-608 LACABAC Lage druk (<1 bar) (Zie pagina 38)

Indiv. karton



# Dubbele drinkbak in polyethyleen

## ISOBAC™ 24 V/100 W OF 160 W

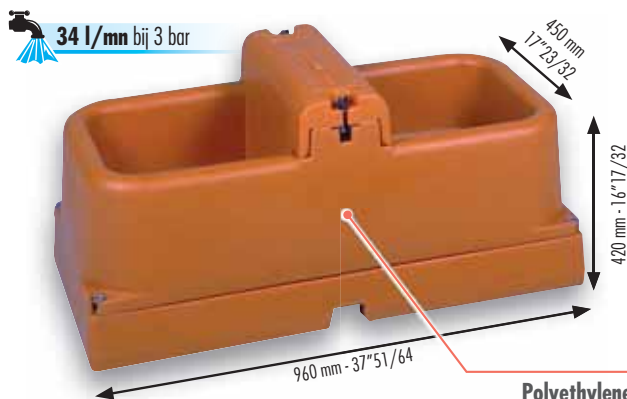
Dubbele bak in polyethyleen (P.E.H.D.) met elektrische vorstbescherming, constant niveau en laag waterpeil.

**Kraanwerk met grote doorstroming :**

Altijd zuiver water : Het water wordt 100 keer/dag ververs.

Aansluiting 1/2" onderaan met een gevlochten RVS slang.

Te installeren op een betonnen sokkel of het A-371 kipframe.



Polyethyleen (P.E.H.D.) bak.

Kraanwerk met grote doorstroming.

Aflaatdop.

Verwarmings-element 50W.

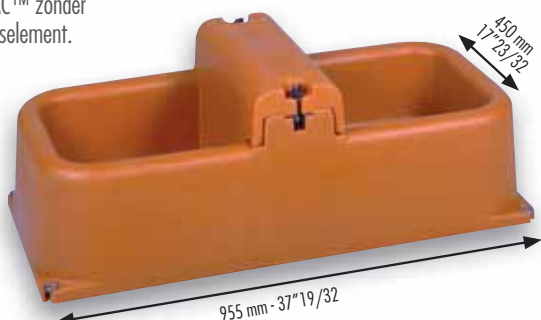
### REF. AANDUIDING

16-49 Dubbele drinkbak met d.m.v. vlotter, antifries 24 V - 100 W (2 x 50 W)

16-03 Idem 16-49 met verwarmingselement 24 V - 160 W (2 x 80 W)

## CLEANO-BAC

Idem ISOBAC™ zonder verwarmingselement.



### REF. AANDUIDING

16-90 Dubbele drinkbak met d.m.v. vlotter, zonder verwarming

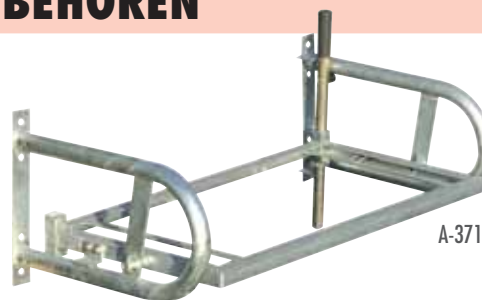


### WIST U DIT ?

**ISOBAC™ en CLEANO-BAC, altijd gegarandeerd zuiver drinkwater door :**

- Goede waterverversing met grote doorstroming (34 l/min).
- Weinig restwater in de bak (15-40 l afhankelijk van de instelling van de vlotter).
- Gemakkelijk te reinigen, gladde wanden zonder hoeken en kanten.

## TOEBEHOREN



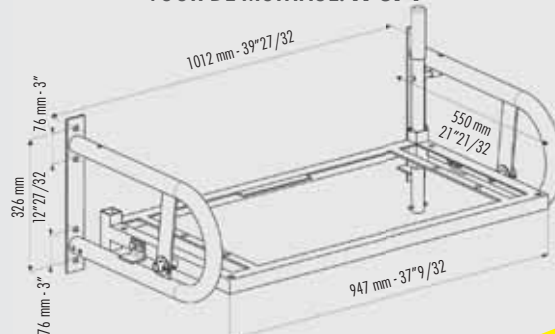
### REF. AANDUIDING

A-371 Kipframe voor ISOBAC™ en CLEANO-BAC, wandmontage - Verplaatsbare hendel, links of rechts. Gegalvaniseerd staal.

A-613 Lagedrukkraanwerk (blauw) voor toevoer door zwaartekracht (<1bar)

C-162 Verwarmingskabel 24 V/22 W, 3 m lang, voor watertoevoer

### VOOR DE MONTAGE: A-371



# Drinkbakken voor wandmontage

## CALORIX™ 400 - 230 V / 3000 W



Dubbele verwarmde drinkbak met waterreserve van 130 liter.

Verwarmde waterreserve van 130 liter.

Driefasig verwarmingssysteem van 400 V of eenfasig van 230 V en 3000 W gestuurd door een temperatuurregelaar.

Het kraanwerk met constant niveau vult de reserve van 130 liter. Twee kranen met hoog debiet\* en druklepel onder lage druk tappen water van de reserve.

\*18 l/min zonder te spetteren.

Gegalvaniseer steun voor wandmontage.

Aflaatdop.

Veiligheidsschakelaar 30 mA verplicht, apart geleverd (Ref. A-520).

Bestaat ook zonder verwarming.



### REF. AANDUIDING

16-46 Drinkbak met verwarmingselement 3000 W - met steun voor wandmontage

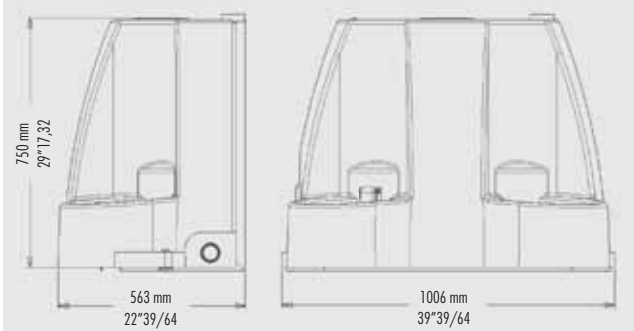
16-11 Idem 16-46, zonder verwarming



### WIST U DIT ?

Melkkoeien drinken liever verwarmd water. Door ze verwarmd drinkwater te geven, daalt de melkproductie vooral in de winter minder.

### VOOR DE MONTAGE: CALORIX™



## STALL 3000 EL 24 V/150 W



Antivriesdrinkbak met waterreserve van 30 liter, voor wandmontage.

Het kraanwerk met constant niveau voedt de waterreserve van 30 liter.

Antimorsvorm: het dier steekt zijn kop in de bak om te drinken zodat morsen. Compact, robuust en onderhoudsvriendelijk.

Geschikt voor 15 grote runderen.

Gemakkelijk te installeren tegen een muur of op verticale of horizontale buizen. Aansluiting 1/2" onder standaard druk, onderaan of bovenaan.

Antivries uitvoering vorstvrij tot -20°C.

Transformator van 230/24 V, verplicht, apart verkrijgbaar, p. 27.

Bestaat ook zonder antivriesfunctie.



De verticale druklepel levert 18 l/min onder lage druk (zonder te spetteren).

### REF. AANDUIDING

16-02 Drinkbak (EL) met waterreserve 30 l. - verwarmingselement 24 V - 150 W - met thermostaat

16-01 Drinkbak met waterreserve van 30 l. (zonder verwarming)

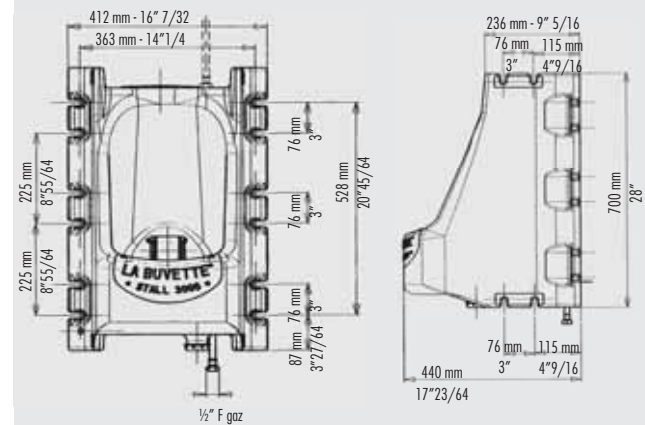
Mogelijke montage van twee STALL 3000 rug tegen rug op metalen steun A-327.



### REF. AANDUIDING

A-327 Metalen steun voor 1 of 2 STALL 3000

### VOOR DE MONTAGE: STALL 3000



## TOEBEHOREN



### REF. AANDUIDING

C-162 Verwarmingselement 24 V/22 W, 3 m lang, voor watertoevoer (zie p. 12)

A-505 Transformator 230/24 V - 50VA voor verwarmingselement C-162.

A-520 Veiligheidsschakelaar 30 mA - Model voor 230 V monofasig met waterdichte kast

## TOEBEHOREN



Transformatoren (230/24 V) (zie p. 27)



### REF. AANDUIDING

C-162 Verwarmingselement 24 V/22 W, 3 m lang, voor watertoevoer (zie p. 12)

A-325 Bevestigingsset voor horizontale of verticale buizen

A-326 Bevestigingsset voor horizontale of verticale buizen of op een hek met 4 of 5 beugels.

A-328 Montageset voor A-327 op buiswerk



# Drinkbak op paal voor wandmontage



## NORMANDY

**Compacte drinkbak in HDPE met drinknippel of constant niveau.**

Wandmontage met 4 bevestigingspunten. Montage met of zonder paal volgens type hier en de richting van de wateraansluiting.



**Bijzonder robuuste centrifugaal gegoten constructie uit naadloos HDPE** geschikt voor voedingsmiddelen en UV-bestendig.

**Wateraanvoer van bovenaf of onderaan:** Makkelijke aansluiting met vooraf geïnstalleerde flexibele slang in gevlochten inox van 3/4" (20x27). Grote drinkkom, makkelijk en snel te reinigen.

### REF. AANDUIDING

17-16 NORMANDY met drinknippel

17-17 NORMANDY met constant niveau

## TOEBEHOREN

### Metalen bescherming

om watertoevoer te beschermen. Geschikt voor buizen met mantel in isolatieschuim.

A-358



**Isolerende paal in met PU-schuim gevuld dubbelwandig HDPE** om watertoevoer van onderaan te beschermen. Zeer schokbestendig. Wandmontage voor plaatsbesparing.

Kan in 2 worden gezaagd. Met één A-576 paal kunt u dus 2 NORMANDY drinkbakken installeren (zie ons advies).

A-576



## ANTIVRIESKITS

**Elektrische 80 W antivrieset** te installeren onder de drinkkom van een NORMANDY. Beschermt het kraanwerk en de drinkkom tegelijkertijd tot **-20 °C**.

A-396



Controlelampje. Noodzakelijke 230/24 V transformator, apart verkocht (zie onder).

A-504



C-162



Verwarmingkabel 24 V / 22 W voor watertoevoer tot een lengte van 1,5 m. In een lus aan te sluiten op een A-396 antivrieskit.

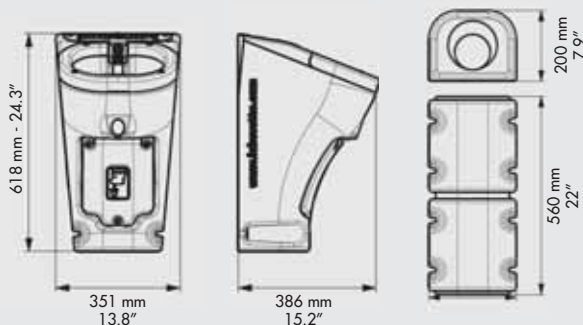
### REF. AANDUIDING

A-396 Elektrische 24 V / 80 W antivrieset om drinkkom en kraanwerk te beschermen

A-504 100 VA transformator voor 1 NORMANDY met A-396 en C-162

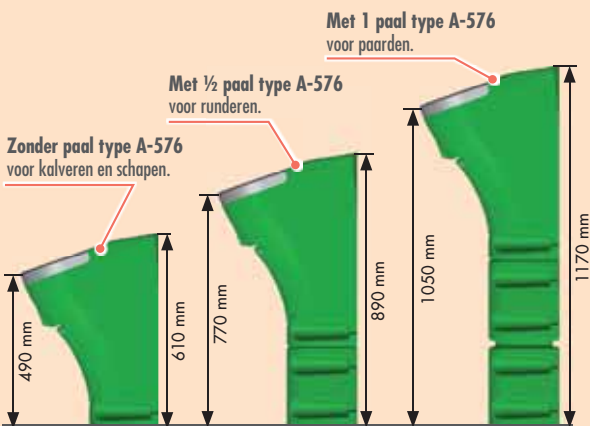
C-162 24 V / 22 W verwarmingslint – 3 m lang, voor watertoevoer

### VOOR DE MONTAGE: NORMANDY EN A-576



### ONS ADVIES

Pas de hoogte aan voor het comfort van de dieren en zodat er minder vuil in de drinkkom terecht komt.



### REF. AANDUIDING

A-358 Buisbescherming, nuttige afmetingen: L. 750 x B. 60 x D. 75 mm - In verzinkt staal.

A-576 Paal in met PU-schuim gevuld HDPE – Hoogte 560 mm

VORSTVRIJE en VERWARMDE



# Antimorsdrinkbakken met inox kom voor montage op paal



## BIGCHO 2 24 V/50 W OF 80 W



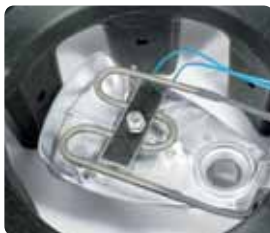
Antivries en antimorsdrinkbak met constant niveau voor montage op paal. Makkelijk te installeren: 6 hoekposities. De kom is ruim bemeten, zodat hij tussen 2 hokken kan worden geplaatst.

8 l/mn bij 3 bar

Drinkkom en beschermkap in rvs.

Metalen antimorsrand.

Geïsoleerde, dubbelwandig verhoogde rand in PE.



Elektrisch systeem om de bak vorstvrij te houden tot  $-20^{\circ}\text{C}$ .

Bestaat ook zonder verwarming.

### Technische kenmerken:

- Diepte van de kom: 100 mm
- Inhoud: 5,5 liter
- Wordt op een polyethyleen of betonnen paal geplaatst met bin.Ø 300 mm.
- Drinkhoogten: 560 mm op PE-paal van 400 mm, 760 mm op PE-paal van 600 mm, 900 mm op PE-paal van 740 mm
- Inclusief: RVS aflaatdop met schroefdraad, gevlochten RVS slang van 1/2" en afvoerslang.

Transformator 230/24 V verplicht, apart verkrijgbaar, (zie rechter pagina).

| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 16-39 | Rvs antimorsdrinkbak met d.m.v. vlotter en verwarmingselement 24 V - 50 W | Indiv. karton |
| 18-39 | Idem 16-39 met verwarmingselement 24 V - 80 W (Scandinavische landen)     | Indiv. karton |
| 17-12 | Idem 16-39 zonder verwarmingselement                                      | Indiv. karton |

## BIGSTAL 2 24 V/50 W OF 80 W



Antivries en antimorsdrinkbak met grote horizontale druklepel voor montage op paal.

Zelfde kenmerken als BIGCHO 2 met brede horizontale drukplaat in roestvrij staal.

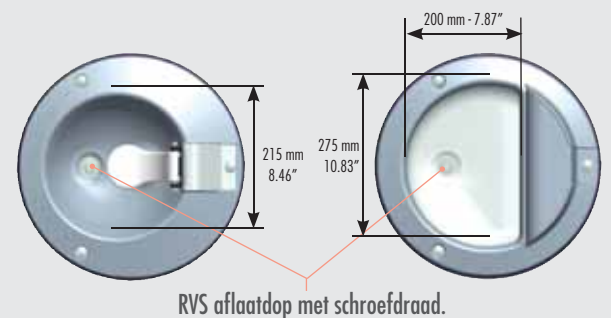
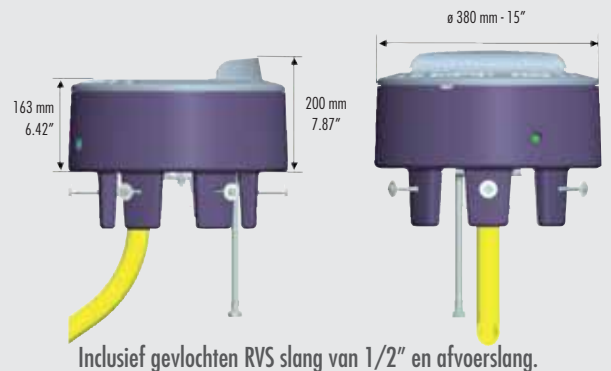
12 l/mn bij 3 bar

Transformator 230/24 V verplicht, apart verkrijgbaar (zie rechter pagina).



| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 16-43 | Rvs antimorsdrinkbak met horizontale drukplaat in rvs en verwarmingselement 24 V - 50 W | Indiv. karton |
| 18-43 | Idem 16-43 met verwarmingselement 24 V - 80 W (Scandinavische landen)                   | Indiv. karton |
| 17-13 | Idem 16-43 zonder verwarmingselement  | Indiv. karton |

### VOOR DE MONTAGE: BIGCHO 2 OF BIGSTAL 2



### ONS ADVIES

BIGCHO 2 en BIGSTAL 2 zijn ideaal voor hokken van 10 tot 15 dieren. Er wordt minder water verspild en het stalstro wordt minder nat dankzij de antimorsrand.



# Drinkbakken met polyethyleen kom voor montage op paal

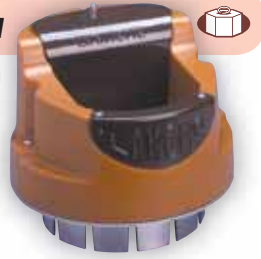
## LAKCHO 24 V/50 W OF 80 W

Grote antivriesdrinkbak in polyethyleen met constant niveau voor montage op PE of betonnen paal (binnen  $\varnothing$  300 mm).

 7 l/mn bij 3 bar

Transformator 230/24 V verplicht, apart verkrijgbaar (zie hieronder).

| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 16-29 | Drinkbak in polyethyleen met verwarmingselement 24 V - 50 W           | Indiv. karton |
| 16-31 | Idem 16-29 met verwarmingselement 24 V - 80 W (Scandinavische landen) | Indiv. karton |
| 17-10 | Idem 16-29 zonder verwarmingselement                                  | Indiv. karton |



### WIST U DIT ?

De stevige en makkelijk te installeren buizen van LA BUVETTE® zijn beter dan beton. Het dubbelwandig polyethyleen is gevuld met isolatieschuim van polyurethaan voor een perfecte thermische isolatie. Ze zijn uitgerust met een aflaatopening voor drinkbakken met een aflaatdop.



## STALCHO 24 V/50 W OF 80 W

Grote antivriesdrinkbak in polyethyleen met inox druklepel, voor montage op PE of betonnen paal (binnen  $\varnothing$  300 mm).

 12 l/mn bij 3 bar

Transformator 230/24 V verplicht, apart verkrijgbaar (zie hieronder).

| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 16-35 | Drinkbak met rvs drukplaat en verwarmingselement 24 V - 50 W          | Indiv. karton |
| 16-34 | Idem 16-35 met verwarmingselement 24 V - 80 W (Scandinavische landen) | Indiv. karton |
| 17-11 | Idem 16-35 zonder verwarmingselement                                  | Indiv. karton |



## BUIZEN IN PE

Geïsoleerde met polyurethaanschuim buizen in polyethyleen, met evacuatie van water. (Aflaatdop meegeleverd).



H 400 mm:  
Voor kalveren, schapen, geiten, pony's.



H 600 mm:  
Ideaal om gebroken betonnen buizen te vervangen.



H 740 mm:  
Speciaal voor paarden.



H 1000 mm:  
Voor de eerste montage.

| REF.  | AANDUIDING  |
|-------|---|
| A-574 | Hoogte 1000 mm in 400 mm beton te gieten  |
| A-573 | Hoogte 740 mm op de vloer te bevestigen ; speciaal voor paarden   |
| A-572 | Hoogte 600 mm op de vloer te bevestigen   |
| A-570 | Hoogte 400 mm op de vloer te bevestigen ; speciaal voor kleine dieren kalveren, schapen, geiten, pony's). |

## CALDOLAC 5 24 V/180 W

Grote verwarmde drinkbak in PE met constant niveau voor montage op PE-buis of betonnen paal (binnen  $\varnothing$  300 mm) die verwarmd water levert (automatisch geregelde temperatuur).

 7 l/mn bij 3 bar

Transformator 230/24 V verplicht, apart verkrijgbaar (zie hieronder).



Interne thermostaat.

| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 16-30 | Drinkbak met d.m.v. vlotter en verwarmingssysteem 24 V - 180 W met interne thermostaat (verwarmd water) | Indiv. karton |



## TOEBEHOREN

Transformatoren (230/24 V) afgeschermd - norm EN 60.742.

| REF.  | AANDUIDING   |
|-------|--|
| A-505 | Transformator 50 VA voor 1 LAKCHO 50 W of gelijkwaardig aan 50 W   |
| A-504 | Transformator 100 VA voor 2 LAKCHO 50 W of 1 ISOBAC 100 W of gelijkwaardig aan 100 W   |
| A-503 | Transformator 200 VA voor 4 LAKCHO 50 W of 2 ISOBAC 100 W of gelijkwaardig aan 200 W   |
| A-501 | Transformator 300 VA voor 6 LAKCHO 50 W of 3 ISOBAC 100 W of gelijkwaardig aan 300 W   |
| A-502 | Transformator 400 VA voor 8 LAKCHO 50 W of 4 ISOBAC 100 W of gelijkwaardig aan 400 W   |
| A-532 | Afstandthermostaat voor vorstvrije elektrische drinkbakken - Automatische stroomonderbreking als het niet vriest. Geregeld bij 3°C - in waterdichte kast. Vermogen max: 1200 W |

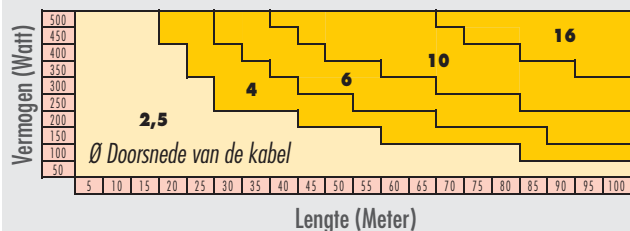


### ONS ADVIES

Gebruik een elektriciteitskabel met een doorsnede die geschikt is voor het vermogen van uw installatie. Raadpleeg het diagram hiernaast.

De installatie van een zekering op de hulplijn is verplicht.

### DOORSNEDEN VAN DE ELEKTRISCHE KABEL



# Vorstvrij drinkbakken zonder elektriciteit

Europees octrooi 0753250 - Fr. / De. / US. / Ca. - N.R 2834613, 6732674

## Waarom kiezen voor THERMOLAC™?

Deze 'bestseller' van LA BUVETTE heeft 4 grote voordelen:



Frans kwaliteitsproduct



Gepatenteerde uitvinding sinds 1988



Bedrijfszeker en geschikt voor voedingsmiddelen



LA BUVETTE advies en service

**Antivriesdrinkbakken zonder elektriciteit, perfect voor binnen en buiten.** Ze werken volgens het principe van de Thermosfles: dubbelwandig PEHD geschikt voor voedingsmiddelen, geïsoleerd met polyurethaanschuim. Houdt het water in de winter op 3-5 °C en in de zomer op 10-12 °C.



Elke Thermolac™ wordt geleverd met een gevlochten 1/2" inox slang, isoleermantel en dichting. Dankzij de grote aflaatopeningen kunnen ze worden gereinigd zonder de beschermkap te verwijderen.

Bestaat in versies met **1 toegang** (40) of **2 toegangen** (75), met verwijderbare ballen of metalen kommen en in versie met **vier ballen** (180) voor grote kuddes. **Snel te openen deksel (gepatenteerd systeem).**

“

### ERVARING VAN EEN GEBRUIKER



**"Met de THERMOLAC™ 180 blijft het water vers en zuiver"**

Aurélie LECOMTE, Lycée agricole van Courcelles-Chaussy 57).

"Vier koeien kunnen tegelijkertijd uit de THERMOLAC™ 180 drinken en de drinkbak heeft het grote voordeel dat hij schoon blijft. Het water kan niet meer bevuild worden door vogelpoep. Dat hij niet bevroest dankzij de dubbele isolatie van de kuip is ook mooi meegenomen. Deze winter kunnen we op beide oren slapen."

”



### WIST U DIT ?

Door fris water te geven als het warm is, daalt de hittestress en nemen de melkproductie en het groeipercantage toe. (Ref.: Wilks, 1990 en Lofgreen, 1975)

**Al meer dan 2 300 000 dieren drinken in een Thermolac™ !**

## THERMOLAC™ GV



Model met 4 ballen voor 60 grote runderene.  
**Feilloos bij wintertemperaturen tot -30°C.**  
Kraanwerk 72 l./mn bij 3 bar.  
De ballen zijn gevuld met isolatieschuim van polyurethaan.



Afmetingen:  
L. 110 x B. 99 x H. 53 cm

### REF. AANDUIDING

16-80 Isotherm drinkbak met 4 ballen, kraanwerk voor standaard druk

Model met 2 ballen voor 30 grote runderene.  
**Vorstvrij tot -30°C.**

De ballen zijn gevuld met isolatieschuim van polyurethaan.



### REF. AANDUIDING

16-71 Isotherm drinkbak met 2 ballen, voor standaard druk

Model met 1 bal voor 15 grote runderen.  
**Feilloos bij temperaturen tot -30°C.**  
De bal is gevuld met isolatieschuim van polyurethaan.



### REF. AANDUIDING

16-72 Isotherm drinkbak met 1 bal, voor standaard druk

## THERMOLAC™ 75B



Model met 2 verwijderbare metalen kommen.  
Geschikt voor 30 grote runderen,  
50 geiten of schapen  
**Feilloos bij winter-temperaturen tot -15°C** volgens het aantal dieren.



Met d.m.v. vlotter als GV-uitvoering.



### REF. AANDUIDING

16-76 Isotherm drinkbak met 2 kommen, voor standaard druk

16-77 Isotherm drinkbak met 1 kom, voor standaard druk

# Vorstvrij drinkbakken zonder elektriciteit

Europees octrooi 0753250 - Fr. / De. / US. / Ca. - N.R 2834613, 6732674

## TOEBEHOREN



A-613



A-456

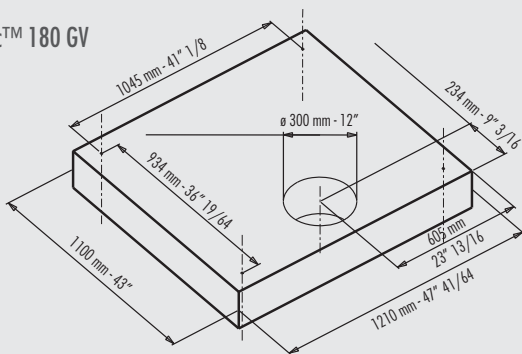
### REF. AANDUIDING

A-613 Lagedrukkraanwerk (blauw) voor toevoer door zwaartekracht (<1 bar).

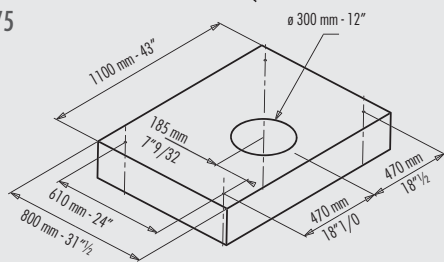
A-456 Extra isoleermantel van 1 m.

## VOORBEREIDING VOOR DE SOKKEL

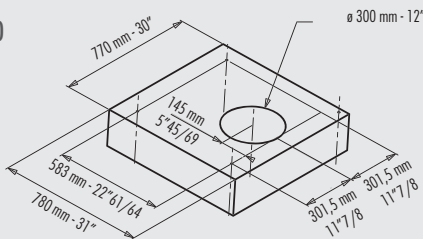
Thermolac™ 180 GV



Thermolac™ 75 GV & B



Thermolac™ 40 GV & B



Hoogte van de betonnen sokkel afhankelijk van de diersoort:  
20 cm (8") voor runderen, 35 cm (14") voor paarden.  
Optioneel voor geiten en schapen.



## WIST U DIT ?

Zuiveringseffect van de grote geïsoleerde aflaattop Ø 100 mm :

- Aflaattijd THERMOLAC™ 40 : 17 seconden!
- Aflaattijd THERMOLAC™ 75: 15 seconden! (met 2 doppen)



Snel te openen deksel (gepatenteerd systeem).

Kraanwerk met vlotter en stop.

Dubbele dichting.

Dichting.

Isoleerschium (PU), tot 13 cm dik..

Isoleermantel van 1 m bij drinkbak geleverd.

Wanden in P.E.H.D.

Gevlochten RVS slang van 60 cm lang met koppelstuk

Isolatie-dichting onderaan, meegeleverd.

Bodemplaat in beton.

Water-toevoer.

Isoleermantel toegevoegd (apart geleverd).

Opening in de bodem plaat.

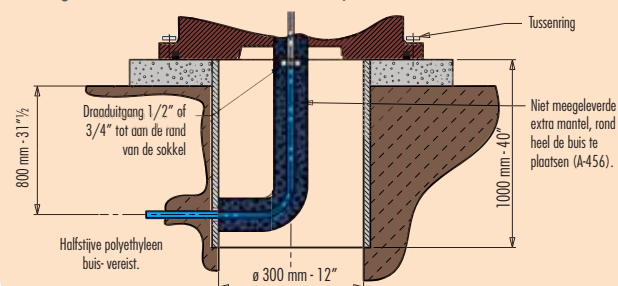


- 1 Kraanwerk 34 l./min. (bij 3 bar). Gevlochten RVS slang 1/2" meegeleverd.
- 2 Vooraf geïnstalleerde gevlochten inox slang, isolatiemantel en dichting meegeleverd (onderaanzicht).
- 3 Drinkschaal verwijderbaar in 1/4 draai op Thermolac™ B.

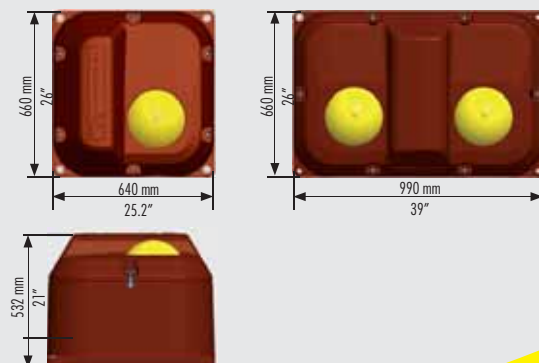


## ONS ADVIES

Zorg ervoor dat de watertoevoer vorstvrij is zoals in dit schema:



## AFMETINGEN



VORSTVRIJE en VERWARMDE





# Grote drinkbak voor uitgang van voorcoeler



## DAIRY-BAC 400

Bak in polyethyleen om het verwarmd water aan de uitgang van de melkvoorkoeler op te vangen en onmiddellijk na het melken aan de koeien te geven.

Afmetingen:

- bak: L. 2385 x B. 661 x H. 628 mm

- frame: L. 2350 x B. 661 x H. 515 mm.

Inhoud: 400 liter.

Metalen frame uit één stuk, omkeerbaar voor aansluiting van links naar rechts.



RVS elleboogkoppeling 3/4".

Wordt aan een muur bevestigd zodat het automatisch reinigingssysteem onder door de bak kan.

Snelaflaat met overloop.

REF. AANDUIDING

24-99 Bak 400 l. in polyethyleen voor uitgang van voorcoeler - Metalen frame

### DAIRY-BAC 400: AFMETINGEN

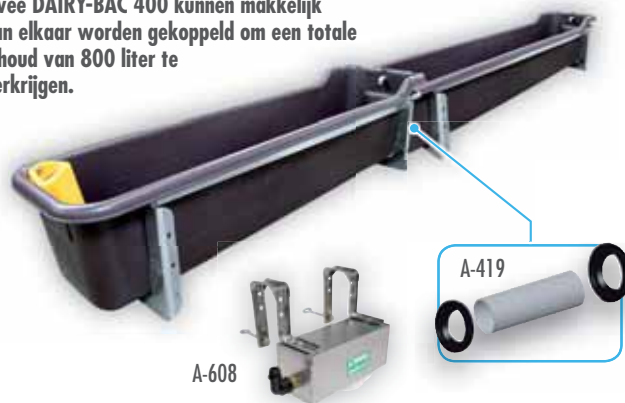


### WIST U DIT ?

- Melkkoeien drinken liever verwarmd water. Door ze verwarmd drinkwater te geven, daalt de melkproductie vooral in de winter minder.
- Het polyethyleen vermindert de warmte-uitwisseling met de omgeving. Daardoor blijft het water in de DAIRY-BAC 400 langer op temperatuur dan in een metalen bak.

## TOEBEHOREN

Twee DAIRY-BAC 400 kunnen makkelijk aan elkaar worden gekoppeld om een totale inhoud van 800 liter te verkrijgen.



REF. AANDUIDING

A-419 Koppelingsset

A-608 LACABAC Lage druk (<1 bar) (Zie pagina 37)



### ERVARING VAN EEN GEBRUIKER

**"De koeien met 7 of 8 tegelijkertijd onmiddellijk het verwarmd water drinken"**

M. Failliot, houder van melkkoeien in Bouy (51).



*"Ik zocht een drinkbak met een grote inhoud om het verwarmd water van mijn voorcoeler op te vangen. Ik heb twee DAIRY-BAC 400-drinkbakken aan elkaar gekoppeld met de speciaal ontworpen koppelingsset, want ik melk 80 koeien afwisselend 2x10 in een melkstal. Zodra de eerste reeks koeien gemolken is, beginnen de bakken vol te lopen en gaan de koeien met 7 of 8 tegelijkertijd onmiddellijk na het verlaten van de melkstal het verwarmd water drinken"*



# Monodrinkbak in polyethyleen

## BIGLAC 25



Bak met constant niveau voor stallen van 15-20 jonge dieren.

In 100% zuiver polyethyleen van hoge dichtheid.

Inhoud 25 liter.

Kraanwerk met d.m.v. vlotter grote debiet.

Aflaatdop. Steun in gegalvaniseerd stall. Bevestiging tegen de muur of op een afsluiting.



Ansluiting 1/2" met flexibele (meegeleverd) slang in geweven inox.

32 l/min bij 3 bar

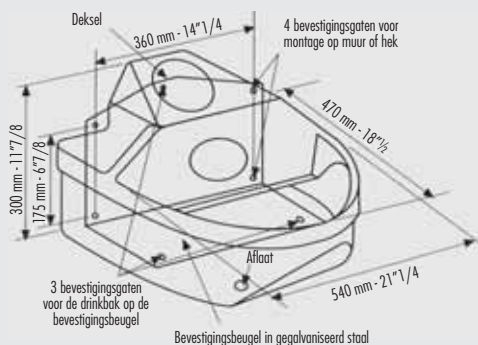


Drinkbak van 17,5 cm diep in P.E.H.D. met brede rand waardoor er minder wordt gemorst bij het oplikken.

### REF. AANWIJZING

16-58 Drinkbak in polyethyleen met d.m.v. vlotter, voor standaard druk

### VOOR DE MONTAGE: BIGLAC 25



## BIGLAC 25R



Identiek als BIGLAC 25 maar met beschermbeugel om de bak te beschermen tegen onrustige dieren en schokken.



### REF. AANWIJZING

16-59 Drinkbak in polyethyleen met d.m.v. vlotter, voor standaard druk, met beschermbeugel in gegalvaniseerd staal



## TOEBEHOREN



### REF. AANWIJZING

A-318 Montageset voor afsluitingen

A-614 Lagedruk kraanwerk (<1 bar) (blauw) voor toevoer door zwaartekracht



### ONS ADVIES

Kies in streken met groot vorstrisco voor ISOBAC™ (zie pagina 23) of STALL 3000 EL (zie pagina 24).



ISOBAC™



STALL 3000 EL





# Grote drinkbakken in polyethyleen



## BIGLAC 55M

### Dubbele diep drinkbak

in H.D.P.E met constant niveau.

Brede rand waardoor er minder wordt gemorst bij het oplikken.

**Geschikt voor 30 grote runderen.**  
**Inhoud 55 liter.**

2 afluiddoppen.

**Kraanwerk met grote doorstroming.**

Steen in gegalvaniseerd stall. Bevestiging tegen de muur of op een afsluiting.

Aansluiting 1/2", bovenaan of onderaan.

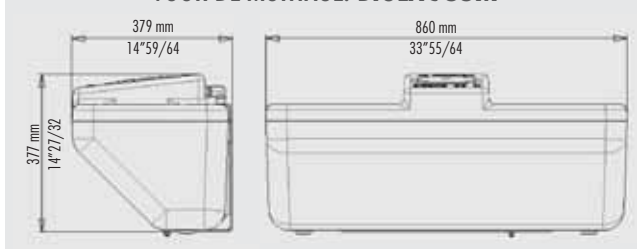
**REF. AANDUIDING**

**16-52** Dubbele drinkbak in polyethyleen met d.m.v. vlotter, voor standaard druk



32 l/mn bij 3 bar

### VOOR DE MONTAGE: BIGLAC 55M



## TOEBEHOREN



**REF. AANDUIDING**

**A-614** Lagedruk kraanwerk (<1 bar) (blauw) voor toevoer door zwaartekracht

**A-317** Montageset voor afsluitingen of buizen

**A-355** Beschermbeugel past op vorige versies van BIGLAC 55 M.

## BIGLAC 90

**Extragrote dubbele diep drinkbak** in H.D.P.E met constant niveau.

Brede rand waardoor er minder wordt gemorst bij het oplikken.

**Inhoud 90 liter.**

**Rechthoekige snelle en efficiënte afvoer (VIDE-VITE).**

**Kraanwerk met grote debiet.**

**Geschikt voor 40 grote runderen.**

Steen in gegalvaniseerd stall. Bevestiging tegen de muur of op een afsluiting.

Aansluiting 1/2", bovenaan of onderaan.

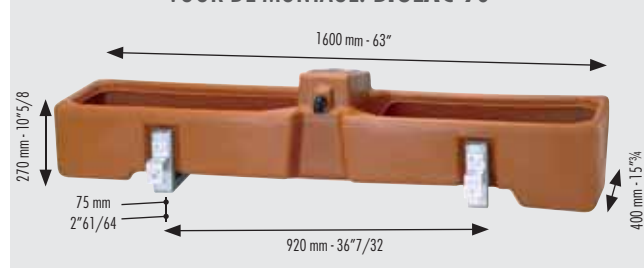
32 l/mn bij 3 bar



**REF. AANDUIDING**

**16-55** Extragrote dubbele drinkbak in polyethyleen met d.m.v. vlotter, voor standaard druk, met snelle afvoer

### VOOR DE MONTAGE: BIGLAC 90



## TOEBEHOREN

**REF. AANDUIDING**

**A-614** Lagedruk kraanwerk (<1 bar) (blauw) voor toevoer door zwaartekracht



### ONS ADVIES

Voor gebruik in de wei met watertank kiest u best de BIGLAC 55 T (zie pagina 40)



# Weidepompen

## AQUAMAT™ II



Al meer dan 20 jaar een vaste waarde.  
De duwarm zit rond het pompmechanisme om ongelukken te vermijden.

Zuigt aan tot 7 m diep  
of 70 m ver.  
Debiet van  
0,5 l/duw.



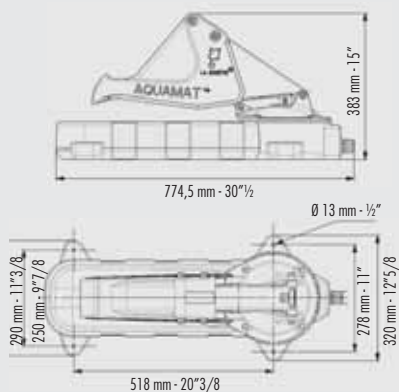
Heel eenvoudig  
mechanisme.

Drinkbak uit polyethyleen :  
Onbreekbaar, in tegenstelling tot een  
gietijzeren drinkbak.

**Betrouwbaar & stevig:** assen Ø 12 mm.

| REF.  | AANDUIDING                                     | VERPAKKING    |
|-------|--|---------------|
| 22-09 | Drinkpomp zelf met aansluiting 1" (26x34 mm)   |               |
| 22-13 | Drinkpomp + zuigkorf + 2 aansluit geribd       | Indiv. karton |
| 22-14 | Drinkpomp + zuigkorf + 2 vetnippel + 7 m slang | Indiv. karton |

### INSTALLATIE VAN AQUAMAT™ II



## AQUAMAT™ II ZK



Identiek als AQUAMAT™ II  
met aangepaste kom  
voor kleine snuiten.

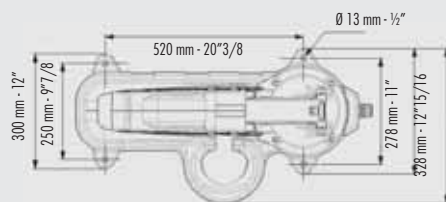
Ingebouwde babykom  
voor kalveren tot  
10 maanden.

Het kalf niet met zijn snuit  
tussen de duwarm en de bak  
terecht komen.



| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| 22-15 | Drinkpomp zelf, voor Zogende Koeien                     |               |
| 22-16 | Drinkpomp, voor Zogende Koeien + zuigkorf + 2 vetnippel | Indiv. karton |

### INSTALLATIE VAN AQUAMAT™ II VA



### ONS ADVIES

Zorg ervoor dat uw Aquamat™-pomp goed  
in de grond is verankerd of op een sokkel is  
bevestigd. 1 pomp voor 10-15 dieren.



## TOEBEHOREN



B-105



B-110

| REF.  | AANDUIDING  |
|-------|---|
| B-105 | Zuigkorf in RVS en messing met terugslagklep  |
| B-106 | Draadkoppeling M 26 x 34, voor flexibele slang (met binn.Ø van 32 mm) ("Tricoflex") |
| B-107 | Draadkoppeling MM 26 x 34   |
| B-110 | Aanzuigset, volledig (7 m slang + zuigkorf + aansluitstukken)                       |





# Hoogresistente rechthoekige bakken in Polychoc™ polyethyleen



**PREBACPOLYCHOC™**



De PREBAC drinkbakken en voederbakken zijn onvervormbaar, robuust, praktisch en licht dankzij het speciale materiaal waaruit ze zijn gemaakt, namelijk **POLYCHOC™ polyethyleen**: 100 % zuiver hogedichtheidspolyethyleen geschikt voor voedingswaren, UV-bestendig en recycleerbaar. De PREBAC heeft een garantie van 8 jaar op fabricagefouten.

Kenmerken:

- **Kraanwerk met grote debiet** met constant niveau, goed beschermd tegen de dieren (meegeleverd of optioneel afhankelijk van het model).
- Grote rechthoekige snelaflaat "VIDE-VITE".
- Snel en gemakkelijk te reinigen.
- **3 vormen**: rechthoekig, rond en ovaal (pagina 36).



## 8 JAAR GARANTIE

- De PREBAC-drinkbakken moeten altijd voldoende met water gevuld zijn om te verhinderen dat de dieren de bak beschadigen (deze schade valt niet onder de garantie). Gebruik met set A-603 of A-617 wordt ook aanbevolen.
- De garantie geldt niet voor schade aan PREBAC-drinkbakken door foutieve behandeling, verkeerde installatie (op oneffen of hobbelige ondergrond) of onaangepast gebruik, bijvoorbeeld ander gebruik dan als drinkbak voor vee.

Richt u voor een garantieclaim tot uw LA BUVETTE dealer met uw aankoopfactuur en foto's van de beschadigde bak en vooral ook van de datumaanduiding (zie onderstaande foto).

Als uw claim wordt aanvaard, geeft uw handelaar u een tegoedbon voor de aankoopwaarde min de afschrijving (-12,5 % per jaar).



«VIDE-VITE» snelaflaat.

Datumstempel.

Kraanwerk meegeleverd of optioneel afhankelijk van het model.



## PREBAC 70L



Inhoud 70 liter.  
Kraanwerk met grote doorstroming meegeleverd.



REF. AANDUIDING

22-19 Bak Polychoc 70 l. - L 106 x B 37 x H 31 cm  
kraanwerk met vlotter, aansluiting 1/2" (15x21)

22-17 Idem 22-19 voor lage druk (blauw)

## PREBAC 90L



Inhoud 90 liter.  
Laag waterniveau.  
Antislipbodem, aflatdop.  
Geïntegreerd kraanwerk voor optimale bescherming met d.m.v. vlotter (geleverd).  
**Speciaal model voor schapen, geschikt voor 50 dieren.**



REF. AANDUIDING

22-53 Bak Polychoc 90 l. - L 160 x B 48 x H 46 cm  
Model voor schapen, kraanwerk met vlotter. Aansluiting 1/2" (15x21)

## PREBAC 190L



Inhoud 190 liter.  
Kraanwerk apart geleverd (ref. A-603 of A-617).



REF. AANDUIDING

22-37 Bak Polychoc BS 190 L R - L. 90 x B. 64 x H. 66 cm

## PREBAC 200R



Inhoud 200 liter.  
Kraanwerk apart geleverd (ref. A-603 of A-617).



REF. AANDUIDING

22-31 Bak Polychoc BS 200 l. R - L. 160 x B. 46 x H. 44 cm

## PREBAC 400R



Inhoud 400 liter.  
Kraanwerk apart geleverd (ref. A-603 of A-617).



REF. AANDUIDING

22-35 Bak Polychoc BS 400 l. R - L. 165 x B. 66 x H. 66 cm



# Hoogresistente ronde bakken in Polychoc™ polyethyleen

## PREBAC 400 > 1500L



Ronde Polychoc™ bakken in HDPE voor kudde runderen of paarden in de wei.  
(Niet geschikt voor stallen).

Plaats voor kraanwerk met groot debiet of lage druk.

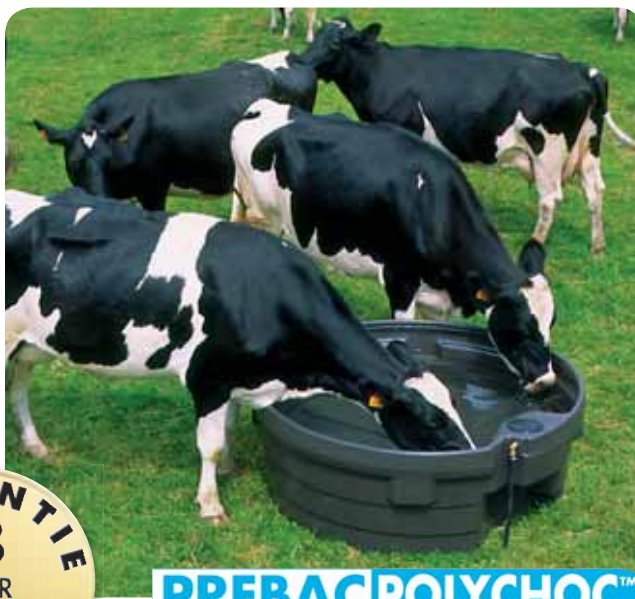
Uiterst robuuste binnenrand.

Verankering in de bodem mogelijk (zie accessoires).



«VIDE-VITE» snelaflaat.

Al meer dan 25 jaar een gevestigde waarde.  
Garantie van 8 jaar op fabricagefouten.



PREBACPOLYCHOC™

TEST UITGEVOERD ONDER TOEZICHT  
VAN MEESTER VERRIER  
MET EEN NIEUWE PREBAC  
(Proces-verbaal van vaststelling verkrijgbaar op aanvraag)



22-21

400 liter,  
Ø 108 cm.

22-23

600 liter,  
Ø 130 cm.

22-25

800 liter,  
Ø 150 cm.

22-27

1000 liter,  
Ø 160 cm.

22-61

1200 liter,  
Ø 180 cm.

22-63

1500 liter,  
Ø 200 cm.

Messing knie koppeling geleverd bij optioneel kraanwerk.

### REF. AANDUIDING

22-21 Bak Polychoc BS 400 L - Ø 108 x H. 60 cm

22-23 Bak Polychoc BS 600 L - Ø 130 x H. 60 cm

22-25 Bak Polychoc BS 800 L - Ø 150 x H. 60 cm

22-27 Bak Polychoc BS 1000 L - Ø 160 x H. 60 cm

22-61 Bak Polychoc BS 1200 L - Ø 180 x H. 60 cm

22-63 Bak Polychoc BS 1500 L - Ø 200 x H. 60 cm



### WIST U DIT ?

Een melkgevende koe die uitsluitend gras eet op de wei drinkt gemiddeld 55 liter water per dag. Bij grote hitte, kan de dagelijkse waterconsumptie oplopen tot 125 liter. Het is dus van belang deze drinkbakken hierop te voorzien om de productie niet in het gedrang te brengen. Vraag advies aan de LA BUVETTE verkoper of vertegenwoordiger van uw streek.

## TOEBEHOREN



A-603



A-617



B-121



**Vluchtweg tegen verdrinking A-622** : Beschermt zowel de wilde dieren als de hygiënische kwaliteit van het water. Ontworpen in samenwerking met natuurkenner J-F NOBLET. Octrooi Fr.1052046.

### REF. AANDUIDING

A-603 Vlotterset voor PREBAC BS :  
Om elke PREBAC BS om te bouwen tot een PREBAC met constant niveau

A-617 Idem A-603, maar lagedruk (<1bar) (blauw) voor toevoer door zwaartekracht

B-121 Verankeringset voor ronde PREBAC

A-622 Ontsnappingsset tegen verdrinking van wilde dieren voor PREBAC





# Hoogresistente vervoerbare ovale bakken in Polychoc™ polyethyleen



## PREBAC POLYCHOC™

Deze ovale drinkbakken zijn gemaakt van Polychoc™ polyethyleen zoals alle PREBAC-drinkbakken (zie vorige pagina's).

Ze heeft een garantie van 8 jaar op fabricagefouten.

Ze zijn makkelijk te vervoeren met een licht bedrijfsvoertuig. Deze supersterke bakken vervormen niet als ze gevuld zijn. Zij beschermen van de buizen.

Vorm zonder oneffenheid, die een snel en volledig schoonmaken toelaat. Bestaat ook rechthoekig en rond (zie vorige pagina's).



Handvaten voor vervoer.



Snelaflaat "VIDE-VITE".



Makkelijk in een voertuig te laden en transporteren.

## PREBAC 550L



Inhoud 550 liter.

Kraanwerk apart geleverd (ref. A-603 of A-617).



REF. AANDUIDING

22-75 Bak Polychoc 550 l. - L. 147 x B. 105 x H. 60 cm

## PREBAC 950L



Inhoud 950 liter.

Kraanwerk apart geleverd (ref. A-603 of A-617).



REF. AANDUIDING

22-78 Bak Polychoc 950 l. - L. 203 x B. 115 x H. 60 cm

## TOEBEHOREN



**Vluchtweig tegen verdrinking A-622** : Beschermt zowel de wilde dieren als de hygiënische kwaliteit van het water. Ontworpen in samenwerking met natuurkenner J-F. NOBLET. Octrooi Fr.1052046.

REF. AANDUIDING

A-603 Vlooterset voor PREBAC BS : Om elke PREBAC BS om te bouwen tot een PREBAC met constant niveau

A-617 Idem A-603, maar lagedruk (<1bar) (blauw) voor toevoer door zwaartekracht

B-121 Verankeringsset voor ronde PREBAC

A-622 Ontsnappingsset tegen verdrinking van wilde dieren voor PREBAC

# Ventielen en vlotterblok



## VENTIELEN HOOG DEBIET

Oersterke en onverslijtbare kunststof ventielen om alle soorten drinkbakken of tanks in een recordtijd te vullen.

**Doorstroming: 72 en 100 liter/minuut bij 3 bar.**

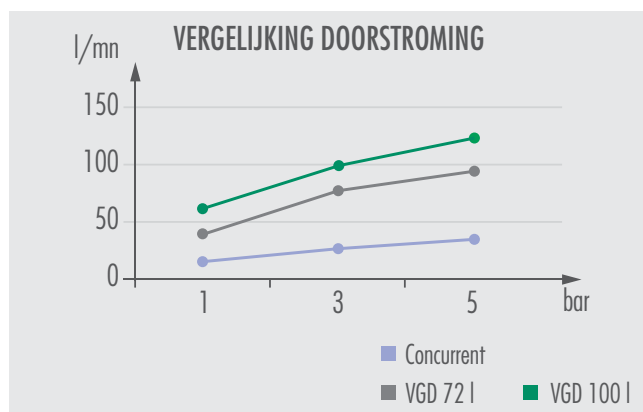
Regelbaar waterpeil. Systeem om waterslagen te voorkomen.

Aansluiting 15x21 (1/2") M.

Borgveer.



| REF.  | AANDUIDING                             | VERPAKKING |
|-------|--|------------|
| A-628 | Ventiel VGD 72 l/mn (grijze kraankop)  | Bliester   |
| A-629 | Ventiel VGD 100 l/mn (groene kraankop) | Bliester   |



## LACABAC

**Vlotterblok in inox 10/10** voor alle drinkbaktypes. **Beveiligd montage met inox bevestigingsbeugels.**

Aansluiting 1/2", met mannelijke rechte of elleboogkoppeling.

Kraanwerk in kunststof, volledig roestvrij, ongeacht de kwaliteit van het water.

Hoogteregeling van de vlotter zonder gereedschap. Individuele onderbreking van het water zonder afsluitkraan.

Model met heel hoog debiet voor standaard druk: **72 liter/minuut** bij 3 bar.



| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING    |
|-------|---|---------------|
| A-672 | Model met heel hoog debiet 72 liter/minuut bij 3 bars - en kleine inox bevestigingsbeugels. Aansluiting 3/4"            | Indiv. karton |
| A-601 | Model met hoog debiet 26 liter/minuut bij 3 bars - en grote bevestigingsbeugels (groene doos) - Aansluiting 1/2"        | Indiv. karton |
| A-605 | Model met hoog debiet 26 liter/minuut bij 3 bars - en kleine bevestigingsbeugels (gele doos) - Aansluiting 1/2"         | Indiv. karton |
| A-608 | Model voor lage druk (< 1 bar : toevoer door zwaartekracht) en grote bevestigingsbeugels (rode doos) - Aansluiting 1/2" | Indiv. karton |



### ONS ADVIES

De Lacabac is al vele jaren een gevestigde waarde. Kies de nieuwe versie met een debiet van 72 l/min voor grote kuddes waarbij de drinkbak snel moet worden gevuld. Gegarandeerd groot debiet!





# Drinkbakken met zonnepomp

## SOLAR-FLOW™ 900 L / 1500 L

### Autonome drinkbakken op zonne-energie met batterij(en).

De pomp wordt gevoed door de batterij(en) die wordt/worden geladen door een of meer zonnepanelen. **Hoe meer zon er is, hoe meer dieren drinken, en hoe meer water de pomp geeft.**

Totale hoogte: 3 m. **Geïntegreerd antidiefstalsysteem.**

Zonnepompsets zonder bak zijn verkrijgbaar (zie rechter pagina).

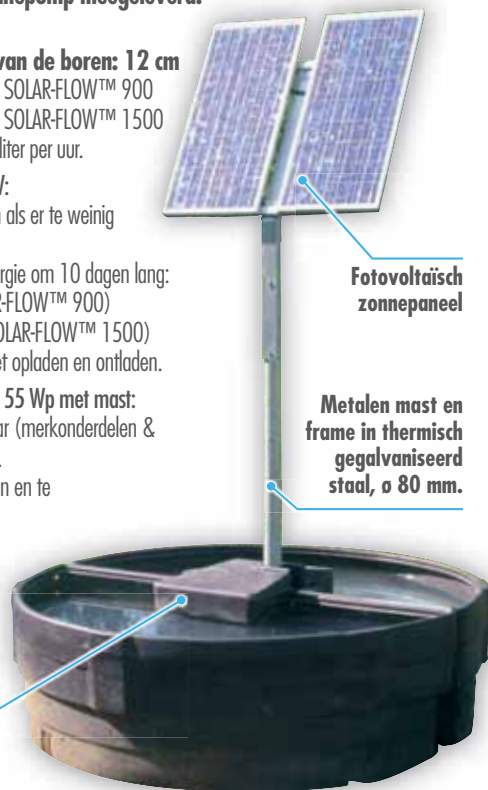
**Geslacht voor 30 dieren\*.**

### Kenmerken van bakken:

- 2 bakken in H.D.P.E., bestand tegen verrotting en U.V.-stralens, met 8 jaar garantie
- onderling verbonden
- makkelijk te reinigen (snelaflaat)
- geen scherpe of puntige vormen
- diameter: 1,60 of 2 meter
- inhoud: 900 liter (450 l x 2) of 1500 liter (750 l x 2).

### Kenmerken van zonnepomp meegeleverd:

- **dompelpomp**
  - Ø 10 cm - **Mini-Ø van de boren: 12 cm**
  - 0 tot 20 meter diep - SOLAR-FLOW™ 900
  - 0 tot 50 meter diep - SOLAR-FLOW™ 1500
  - debiet: 160 tot 360 liter per uur.
- **1 of 2 batterijen 12 V:**
  - Om water te pompen als er te weinig zon is
  - Levert voldoende energie om 10 dagen lang: 1200 l/ dag (SOLAR-FLOW™ 900) of 2500 l/ dag (SOLAR-FLOW™ 1500)
  - met regulator voor het opladen en ontladen.
- **1 of 2 zonnepanelen 55 Wp met mast:**
  - Stevig en betrouwbaar (merkonderdelen & kwaliteitsconstructie).
  - Makkelijk te monteren en te schoonmaken.



Fotovoltaïsch zonnepaneel

Metalen mast en frame in thermisch gegalvaniseerd staal, ø 80 mm.

Regelingsvlotters van het waterniveau in de bak.

\*Solar-Flow™ 1500 L

### REF. AANDUIDING

|       |  |
|-------|--|
| 22-01 | Volledige pakketten - zonnepomp - 2 bakken 450 liter (900 liter) - 1 batterij 12 V - 1 zonnepaneel 55 Wp     |
| 22-02 | Volledige pakketten - zonnepomp - 2 bakken 750 liter (1500 liter) - 2 batterijen 12 V - 2 zonnepanelen 55 Wp |



### ONS ADVIES

Voor het comfort van u en uw dieren, te installeren met 60 m² BI-STABLE, (zie pagina 55).



### ERVARING VAN EEN GEBRUIKER



### "Een echte opluchting"

Bernard St-Dizier, houder van Montbéliardes They-Sous-Montfort (Vogezes).

"Ik gebruik al vanaf 2006 een Solar-Flow 1500 L. Gaandeweg stond ik versteld van het rendement en de betrouwbaarheid ervan, waardoor dit systeem mijn vertrouwen heeft gewonnen. Sinds mei 2010, is mijn keuze op een Solar-Flow 900 L gevallen voor een kudde van 18 jonge koeien. Ik win enorm veel tijd en moet mij geen zorgen meer maken over de waterbevoorrading. Het is een echte opluchting. De pompompen bevinden zich op een diepte van 6-8 m in waterputten op een twintigtal meter van de drinkbakken en er wordt helemaal niet meer gedacht aan de Solar-Flow™. Zelfs bij grijs weer zijn de drinkbakken vol. De dieren zijn rustiger, ze staan niet meer te wachten op de tractor en er is geen gedrang meer om bij het water te komen. Alleen al de brandstofbesparing, slijtage van de tractor en vooral de tijdwinst (1 u/dag) indachtig, is mijn Solar-Flow 900 L na 3 seizoenen terugbetaald."



### WIST U DIT ?

Met de SOLAR-FLOW™ bespaart u de tijd die nodig is om met de tractor water aan te voeren. U spaart ook de berm. De hoeveelheid water is aangepast aan de kudde. Geen watertekort meer door overconsumptie wegens de warmte of werkoverlast van de veehouder (hooitijd, oogsttijd...).



# Zonnepompsets

## SOLAR-FLOW™ ZONNE-ENERGIE

**Volledige set voor zonnepomp.**

De pomp werkt zodra er genoeg licht is.



22-90



22-03

**REF. AANDUIDING**

**22-03** Zonnepompset 24 V "ZONNE ENERGIE":  
2 panelen 55 Wp - 1 dompelpomp - 1 mast en steunen - 1 booster 24 V  
slang 50 m - aansluitstukken en elektriciteitskabels

**22-90** Zonnepompset 12 V "ZONNE ENERGIE":  
1 paneel 65 Wp - 1 oppervlaktepomp - 1 booster 12 V met aan/uit schakelaar  
(Sets voor aansluiting van water of elektriciteit met mast en steunen, apart verkrijgbaar)



## SOLAR-FLOW™ STOCKAGE

**Volledige set voor autonome zonnepomp.**

Bij voldoende lichtsterkte slaat de **accu's** energie op. De pomp wordt in werking gesteld door een niveausensor.

Verkrijgbaar op 12 Volt en 24 Volt.



22-87

### WERKINGSPRINCIPE: ZONNE ENERGIE

Tanks, pagina 40.

PREBAC pagina 34.



### WERKINGSPRINCIPE: STOCKAGE

Tanks pagina 40.

PREBAC pagina 34.



## TOEBEHOREN

Voor zonnepompset "ZONNE-ENERGIE" 12 V, ref. 22-90.



22-91



22-92



5 m

22-93



S-609

**REF. AANDUIDING**

**22-91** 1 additioneel paneel van 65 Wp voor parallelmontage op 22-90

**22-92** Water aansluitingset voor 22-90

**22-93** Elektrische aansluitingset voor 22-90

**S-609** Verzinkte mast en steunen voor 1 tot 2 zonnepanelen

**REF. AANDUIDING**

**22-85** Zonnepompset 12 V "STOCKAGE":  
1 paneel 65 Wp - dompelpomp, mast en steun, kast, batterij 12 V - elektriciteitskabels en RVS kabel (25 m), slang (25 m) en waterniveausensoren.

**22-87** Zonnepompset 24 V "STOCKAGE"  
2 panelen 65 Wp - dompelpomp, Mast en steun, kast, 2 batterijen 12 V - elektriciteitskabels en RVS kabel (50 m), slang (50 m) en waterniveausensoren.

## TOEBEHOREN

Om de spanning van referentie 22-85 om te zetten naar 24V

**REF. AANDUIDING**

**22-86** 1 batterij 12 V - 1 paneel 65 Wp - 2 en 2 dwarslatten om de panelen op te bevestigen.





# Zelfdragende tanks



Tanks uit één stuk in 100% zuiver, UVbestendig polyethyleen, geschikt voor levensmiddelen.

Schroefdeksel met uitwendige schroefdraad, Ø 400 mm (Ø 130 mm op 140 l, 270 l en 450 l), om de tank gemakkelijk te kunnen reinigen en onzuiverheden te verwijderen. Extra vuldop Ø 130 mm op 1800 l, 2900 l, 4000 l en 5600 l.



PVC-kwartslagkraan onderaan de tank :  
 • DN\* 20 mm op 140 l, 270 l en 450 l  
 • DN\* 40 mm op 650 l en 1200 l  
 • DN 50 mm op 1800 l, 2900 l, 4000 l en 5600 l.  
 3/4"-dop voor volledige lediging of aansluiting van accessoires (drinkbak enz.).

Anti schimmelg.

Plaats voorzien voor montage van kraanwerk met d.m.v. vlotter ref. A-628/A-629 (uitgezonderd 450, 270 en 140 l).

## Plaatsing:

- op een betonnen vloer of op een platte kar, geschikt voor alle steunoppervlakken.  
 - Ingraving: **speciaal model op bestelling** met verstevigingsribben die tijdens de productie in de modellen van 1.800 l, 2.900 l, 4.000 l en 5.600 l worden ingewerkt om het dichtklappen van de tank tegen te gaan. **Vraag ons advies.**

\*DN = diameter in mm van de kraanaansluiting



5600 liter    2900 liter    1800 liter    1200 liter    450 liter

## VERSTERKTE TANKS



Voor de opslag van vloeistoffen met een dichtheid tot 1,5 en/of ingraving

| REF.  | AANDUIDING  | GEWICHT (kg) | L. (mm) | B. (mm) | H. (mm) |
|-------|-------------|--------------|---------|---------|---------|
| B-210 | Tank 140 l  | 13           | 800     | 520     | 630     |
| B-217 | Tank 270 l  | 17           | 1000    | 610     | 800     |
| B-211 | Tank 450 l  | 26           | 1100    | 650     | 800     |
| B-212 | Tank 650 l  | 38           | 1520    | 760     | 840     |
| B-213 | Tank 1200 l | 65           | 1700    | 900     | 1050    |
| B-214 | Tank 1800 l | 88           | 2200    | 1170    | 1250    |
| B-215 | Tank 2900 l | 140          | 2550    | 1300    | 1350    |
| B-218 | Tank 4000 l | 210          | 2400    | 1680    | 1665    |
| B-216 | Tank 5600 l | 255          | 3225    | 1640    | 1620    |

## STANDAARDTANKS



Voor opslag van water (dichtheid 1).

| REF.  | AANDUIDING  | GEWICHT (kg) | L. (mm) | B. (mm) | H. (mm) |
|-------|-------------|--------------|---------|---------|---------|
| B-220 | Tank 140 l  | 11           | 800     | 520     | 630     |
| B-227 | Tank 270 l  | 15           | 1000    | 610     | 800     |
| B-221 | Tank 450 l  | 23           | 1100    | 650     | 800     |
| B-222 | Tank 650 l  | 34           | 1520    | 760     | 840     |
| B-223 | Tank 1200 l | 57           | 1700    | 900     | 1050    |
| B-224 | Tank 1800 l | 80           | 2200    | 1170    | 1250    |
| B-225 | Tank 2900 l | 130          | 2550    | 1300    | 1350    |
| B-228 | Tank 4000 l | 190          | 2400    | 1680    | 1665    |

## TOEBEHOREN



Verhoogstuk voor ingegraven tanks.  
 Aftappunt van Ø 63 mm.  
 Maximaal 2 verhoogstukken te plaatsen.



B-230

| REF.  | AANDUIDING                       | DIAMETER (mm) | HOOGTE (mm) |
|-------|----------------------------------|---------------|-------------|
| B-230 | Verhoogstuk voor ingegraven tank | 480           | 360         |

## BIGLAC 55 T



Dubbele diep drinkbak voor watertank, in HDPE, met constant niveau.



16-50

Brede rand waardoor er minder wordt gemorst.

2 aflaatdoppen.

Lagedruk kraanwerk (0 tot 1 bar).

Aansluiting 1/2" achteraan.

Kan gemakkelijk worden gemonteerd op een giertank met adapter B-201.

REF. AANDUIDING

16-50 Dubbele drinkbak in H.D.P.E. voor watertank

## TOEBEHOREN



Adapter in galvaniseerd staal.

Diameter ingang: Ø150 mm  
 Uitgang naar BIGLAC 55 T: Ø38 mm



B-201

REF. AANDUIDING

B-201 Adapter voor giertank, uitgang Ø 150 mm

# Naadloze voerbakken in polyethyleen

## PREMIUM VOERBAKKEN



Voerbakken voor runderen binnen of buiten.  
3, 4 of 5 meter lang.  
860 mm breed.

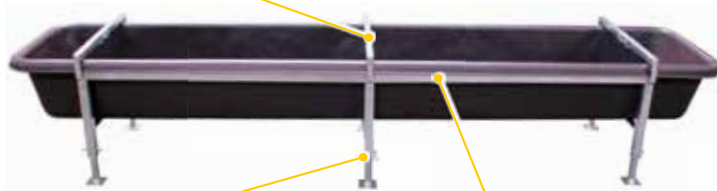
Naadloze kuip uit 100% zuiver Polychoc™ polyethyleen bestand tegen de zuurtegraad van het kuilvoer.

Onze kuipen hebben 8 jaar garantie op fabricagefouten.

Antivalstangen met hefogen.



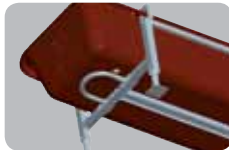
**POLYCHOC™**



Vastgeboute verstelbare poten meegeleverd.

Verzinkt frame (buis van 50 mm) met 3 steunstaven per 1,5 meter.

Versteving onder de kuip.



Eenvoudig en snel gemonteerd.  
Uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding.  
Zonder hoeken noch kanten.  
Geen vaste verbinding tussen de trog en het frame.  
Twee aflaatopeningen van Ø 35 mm om makkelijk en grondig te reinigen.

### REF. AANDUIDING

|       |                                |
|-------|--------------------------------|
| D-218 | Lengte 3 m - Inhoud 620 liter  |
| D-219 | Lengte 4 m - Inhoud 845 liter  |
| D-220 | Lengte 5 m - Inhoud 1070 liter |



## 8 JAAR GARANTIE

De naadloze voerbakken van LA BUVETTE hebben een kuip die gemaakt is van hetzelfde materiaal als onze PREBAC drinkbakken die bekendstaan om hun stevigheid en lange levensduur.

Onze kuipen hebben ook een garantie van 8 jaar op fabricagefouten.

- De garantie geldt niet voor schade aan naadloze voerbakken door foutieve behandeling, verkeerde installatie (op oneffen of hobbelige ondergrond) of onaangepast gebruik, bijvoorbeeld ander gebruik dan als voederbak voor vee. Een naadloze voederbak die als drinkbak wordt gebruikt, moet worden uitgerust met de watervulset D-227 (zie ONS ADVIES).
- De onderdelen in gegalvaniseerd staal hebben een garantie van een jaar.

Richt u voor een garantieclaim met betrekking tot een kuip tot uw LA BUVETTE dealer met uw aankoopfactuur en foto's van de beschadigde kuip en vooral ook van de datumaanduiding (idem PREBAC, p. 34)).

Als uw claim wordt aanvaard, geeft uw handelaar u een tegoedbon voor de aankoopwaarde min de afschrijving (-12,5% per jaar).

## TOEBEHOREN



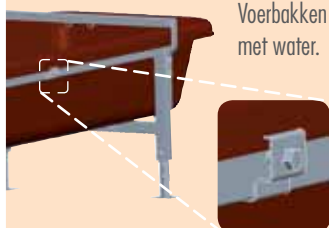
### REF. AANDUIDING

|       |                               |
|-------|-------------------------------|
| D-227 | Set voor ombouw tot drinktrog |
|-------|-------------------------------|



### WIST U DIT ?

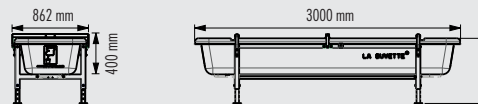
Voerbakken monoblock PREMIUM kan gevuld met water.



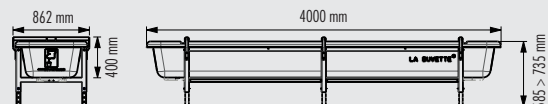
Vervolgens is het essentieel dat de kit van versterking om water ref. D-227.

### AFMETINGEN

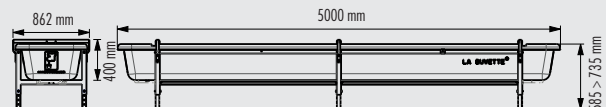
#### D-218 :



#### D-219 :



#### D-220 :



# Modulairtrogen in polyethyleen



## TROGGEN MET METALEN FRAME



Modulaire voederbakken voor runderen binnen of buiten.

Kuip uit 100 % zuiver Polychoc™ polyethyleen bestand tegen de zuurtegraad van het kuilvoer.

**POLYCHOC™**

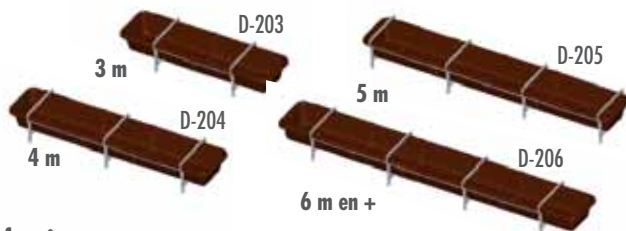
Onze kuipen hebben 8 jaar garantie op fabricagefouten.



Thermisch gegalvaniseerde stalen structuren met bouten om voederbakken van 3, 4, 5, 6, 7, 8, ... m te bouwen:

- Dwarsstangen van 50x50 mm met antivalstangen,
- Onder- en zijprofielen (1,50 m lang),
- In de hoogte regelbare geboude voetsteunen.

Zonder hoeken noch kanten - dus eenvoudig te reinigen. 2 aflaatdoppen.  
Geen vaste verbinding tussen de trog en het frame, waardoor het materiaal niet kan barsten door het verschil in uitzetting tussen het P.E. en het staal.  
Makkelijk te monteren (standaardstukken), sterk en betrouwbaar.  
Makkelijk te transporteren.



### Afmetingen:

- Hoogte: 414 mm
- Totale hoogte met poten: 600 mm
- Totale breedte met poten inclusief antivalstang: 880 mm
- Inhoud : 360 liter/meter.

### REF. AANDUIDING

|       |   |
|-------|---|
| D-203 | Trog 3 m compleet met 2 antivalstang en 4 poten |
| D-204 | Trog 4 m compleet met 3 antivalstang en 6 poten |
| D-205 | Trog 5 m compleet met 4 antivalstang en 8 poten |
| D-206 | Trog 6 m compleet met 4 antivalstang en 8 poten |



## TROGGEN ZONDER METALEN FRAME



Idem dicht, maar zonder metalen frame:

Trogen om in beton te worden gegoten.

**POLYCHOC™**

### REF. AANDUIDING

|       |   |
|-------|---|
| D-210 | Mannelijk eindstuk van 1,50 m + bouten en moeren voor PE + 2 aflaatdoppen + instructies |
| D-211 | Vrouwelijk eindstuk van 1,50 m  |
| D-212 | Verlengstuk van 1 m   |
| D-213 | Verlengstuk van 2 m   |

## METALEN FRAME ALLEEN



Bouten en moeren voor PE



D-202



D-214



D-216

### REF. AANDUIDING

|       |  |
|-------|--|
| D-202 | 3 Steunprofielen van 1,5 m + bouten en moeren voor PE                |
| D-214 | Dwarssteun + 2 verstelbare poten + 1 antivalstang + bouten en moeren |
| D-215 | 3 Steunprofielen van 1 m + bouten en moeren voor PE                  |
| D-216 | Bijkomende antivalstang + bouten en moeren                           |



## 8 JAAR GARANTIE

- De modulaire kuipen van LA BUVETTE hebben 8 jaar garantie op fabricagefouten. De garantie geldt niet voor schade door foutieve behandeling, verkeerde installatie (op oneffen of hobbelige ondergrond) of onaangepast gebruik, bijvoorbeeld ander gebruik dan als voederbak voor vee.
- De onderdelen in gegalvaniseerd staal hebben een garantie van een jaar.

Richt u voor een garantieclaim met betrekking tot een kuip tot uw LA BUVETTE dealer met uw aankoopfactuur en foto's van het beschadigde onderdeel en vooral ook van de datumaanduiding (idem PREBAC, p. 34).

Als uw claim wordt aanvaard, geeft uw handelaar u een tegoedbon voor de aankoopwaarde min de afschrijving (-12,5 % per jaar).

# Voederbakken in polyethyleen of in staal

## VOEDERBAKKEN IN HDPE



Voederbakken in voor levensmiddelen geschikt HDPE voor plaatsing op de grond. De beste prijs-kwaliteitverhouding voor kleine dieren: schapen, geiten, kalveren, veulens, pony's...



D-238

D-239

**Kwaliteitsproduct in polyethyleen van hoge dichtheid** dat geschikt is voor levensmiddelen (HDPE), een onvervormbaar en licht materiaal.

**Oersterk en onverwoestbaar** voor een lange levensduur ongeacht de gebruiksomstandigheden.

Goede grip op de grond voor een **betere stabiliteit**.

**Vlakke bodem steunt op de grond.**

Reiniging mogelijk met hogedrukreiniger.

Beschikbaar in twee lengtes: 1 m of 2 m:

Inhoud: 16,6 liter en 36,7 liter.

### REF. AANDUIDING

D-238 Voederbak in HDPE 1 m

D-239 Voederbak in HDPE 2 m

## HOUDER VOOR LIKBLOK 25 KG



**Inox houder voor likblok tot 25 kg.**

DE robuuste en duurzame houder die voldoet aan uw verwachtingen.

B. 256 x D. 265 x H. 200 mm

Met 8 bevestigingsgaten waarvan 4 gleufvormige.



### REF. AANDUIDING

D-173 Inox houder voor likblok tot 25 kg

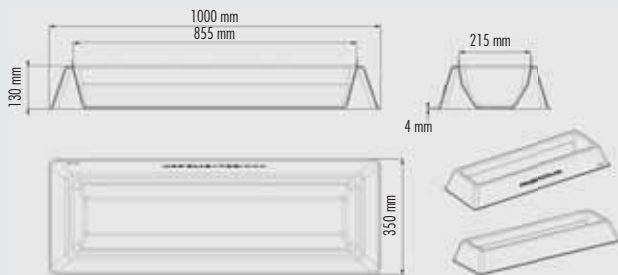


### WIST U DIT ?

Met een liksteenhouder voor wandmontage hebben alle dieren makkelijker toegang tot het zout en heeft de liksteen ook een langere levensduur dan bij plaatsing aan de voedergoot (minder gevaar voor breuk door dieren of machines). Plaats de liksteenhouder zodat hij bereikbaar is van in het mechanisch gereinigde deel van de stal om te verhinderen dat de koeien de doorgang naar de ligboxen blokkeren..

### AFMETINGEN

#### D-238



#### D-239



# Modulair individueel kalverhok



## BABY-STAR™



Schokbestendige kalverhokken die makkelijk zij aan zij en rug aan rug kunnen worden bevestigd. Gemaakt van dubbelwandig PEHD.

Bestand tegen verrotting, onderhoudsvriendelijk en verbetert de hygiëne.



2 meegeleverde emmers bereikbaar.

Het deel beperkt het rechtstreekse contact tussen de dieren.

Met de regelbare hoofdoeningen van de twee voederhekken kunt u het kalf vastklemmen om het te laten eten.

De Baby-Star™ plaatst u onder een afdak of in een gebouw.

De hok biedt comfort en hygiëne aan **een kalf van 0 tot 8 weken oud**.

- De **ronde vormen** en het zachte materiaal voorkomen verwondingen.
- Via de wandopeningen is toezicht en visueel contact tussen kalveren mogelijk.
- Twee **regelbare** (standaard meegeleverde) **voederhekken**.
- Het uitstekende paneel van de zijwanden scheidt de hokken ter hoogte van de voederhekken waardoor te veel rechtstreeks contact tussen de kalveren wordt vermeden.
- De Baby-Star™ voldoet volledig aan de Europese normen voor dierenwelzijn.

### Afmetingen:

- Binnenlengte: 1840 mm
- Binnenbreedte: 1220 mm
- Hoogte zonder roostervloer PE: 1150 mm - met: 1350 mm (Zie recht).



D-244

D-246

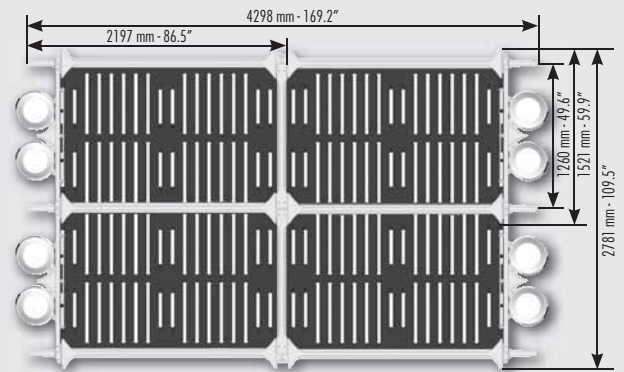
D-248

### REF. AANDUIDING

|       |  |
|-------|--|
| D-244 | Achterwand BABY-STAR™  |
| D-245 | Achterwand BABY-STAR™ voor verzorging (blind)                                  |
| D-246 | Zijwand BABY-STAR™   |
| D-247 | Zijwand BABY-STAR™ voor verzorging (blind)                                     |
| D-248 | Voorwand BABY-STAR™ + dubbel voederhek + 2 emmers en beugel + 4 verbindingspen |

### VOORBEELDEN VAN INSTALLATIES: BABY-STAR™

Door de hokken tegen elkaar te plaatsen, hebt u telkens een element minder nodig.



4 hokken naast elkaar en rug tegen rug: 12 wanden



2 hokken tegen een muur: 5 wanden



6 hokken naast elkaar: 19 wanden

# Modulair individueel kalverhok



## VOORWAND BABY-STAR™ XL

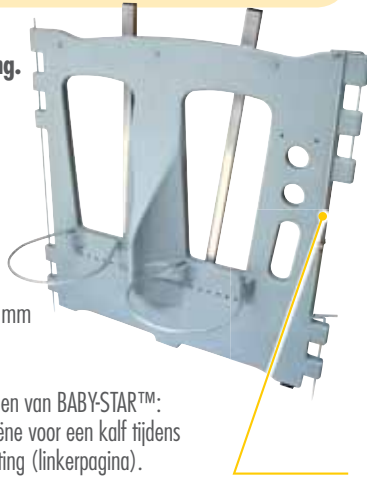
**Voorpoortje voor vleeskalf waarvoor een sanitaire isolering.**

Grotere hoofdopeningen (305 mm)

Dubbel voederhek, robuust en roestvrij: buizen in aluminium en tandheugel in roestvrij staal. Regelbare halsopening.

Geleverd met 2 emmerhouders Ø 340 mm en 4 verbindingsspennen.

Past op de wanden van BABY-STAR™: Comfort en hygiëne voor een kalf tijdens heel de vestmesting (linkerpagina).



Dubbel voederhek roestvrij.



Snel en praktisch openings-/sluitsysteem poort.

**REF. AANDUIDING**

D-259 Voorwand BABYSTAR™ XL + dubbel voederhek + 2 emmerbeugel + 4 verbindingsspen

## TOEBEHOREN



D-249

D-132

D-175

D-139

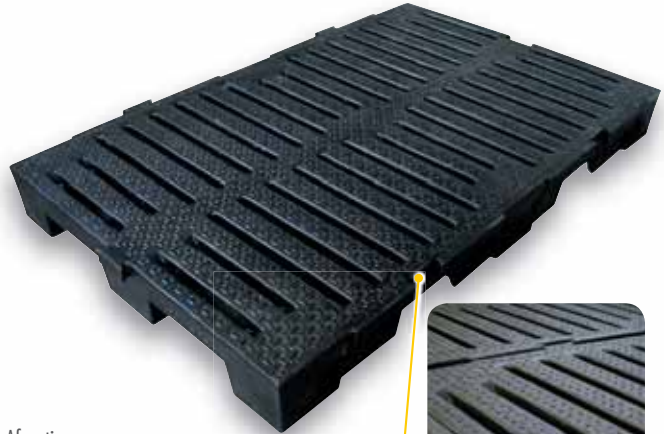
D-128

**REF. AANDUIDING**

- D-123 Hooiruif
- D-128 Emmerbeugel Ø 340 mm
- D-129 Emmerbeugel Ø 280 mm
- D-132 Ophangbeugel voor ppeenemmer van 9 liter
- D-139 Emmer van 16 liter - Ø 340 mm
- D-149 Emmer van 12 liter Ø 280 mm LA BUVETTE, doorschijnend en met maataanduiding
- D-175 Speenemmer van 9 liter
- D-249 Set bevestigingsbeugels voor wandmontage van twee Baby-Star™ elementen

## ROOSTERVLOER PE

**Sterk en Antisliproostervloer in HDPE, ideaal voor BABY-STAR™ en MINISTAR™.**  
Makkelijk te reinigen en te verplaatsen (28 kg).



Afmetingen:  
L. 1930 x B. 1260 x H. 200 mm.

De roostervloeren in PE passen als een puzzel in elkaar.



**REF. AANDUIDING**

D-253 Roostervloer in polyethyleen voor BABY-STAR™ hok of MINISTAR™ hut



### ERVARING VAN EEN GEBRUIKER



**"De eerste indruk is bijzonder gunstig"**

melkveehouder te Balazé (F-35).

"Toen we onze twee Baby-Stars ontvingen, wilde mijn vrouw (59 jaar) ze in elkaar steken. Het deed haar aan Lego denken en ze had zin om het te proberen. De montage nam maar enkele minuten in beslag. Dat is een voordeel tijdens onderhoudsbeurten. Wat opvalt tijdens de montage is het geringe gewicht van de wanden. Zo zijn ze makkelijk hanteerbaar. Ze voelen ook aangenaam aan, niet te koud of te warm. Een van de belangrijkste pluspunten is dat het kalf voldoende ruimte heeft. Zo voelt het zich volkomen op zijn gemak. Dankzij de vorm van de wanden kan het zich zelfs in een hoek nestelen. Het hooi blijft in de hut en glijpt niet onder de wanden door. Interessant is dat als ik een extra hut wil, ik maar 2 of 3 wanden moet bijkopen. Dat is nog eens modulair".



# Kalverhut in polyethyleen voor een kalf van 0 tot 4 weken



Individuele witte hutten van 100% zuiver polyethyleen met hoge dichtheid, behandeld tegen UV. Ze heeft een garantie van 5 jaar op fabricagefouten.



## Een volledige reeks aangepast aan de grootte van de kalveren.

Goede thermische isolatie van de kalveren. Verluchting achteraan voor een betere ventilatie en altijd gezonde lucht. Schokbestendig voor een langere gebruiksduur. De individuele kalverhutten van LA BUVETTE® bestaan in 3 maten die ideaal zijn afgestemd op de groei van het dier en het kweekstelsel:

- **MINISTAR™ tot 4 weken**
- **MIDDLESTAR tot 8 weken**
- **LOGISTAR™ van 0 to 2 maand.**

## Vereenvoudigt het werk:

Rechtstreeks toezicht door grote deur.  
Makkelijk toegang tot het kalf via het hek en de deur, voor identificatie...  
Toediening van melk, water, krachtvoer en hooi langs buiten.  
Snelle en praktische reiniging: de hutten zijn licht en makkelijk te verplaatsen. Het polyethyleen is bestand tegen hogedrukreiniging.

## Hygiëne en veiligheid van het kalf centraal:

Door de kalveren te scheiden van de gebouwen met hoge microbiële druk in de winter, zijn de kalveren minder ziek en genezen ze vooral beter en sneller. Het gebruik van een hek helpt de ligruimte gezond en droog te houden, want de uitwerpselen bevinden zich meestal buiten. Omdat de hutten snel en makkelijk kunnen worden gereinigd, worden ze ook vaker gereinigd. De hut bevat geen koude of gevaarlijke metalen onderdelen.

## Besparin:

Een hut is minder duur dan een gebouw. De afzondering verhindert de overdracht van ziektekiemen. Grote daling van de sterfte vergeleken met kalveren in gebouwen. Daling van de veeartskosten, betere gemiddelde dagelijkse groei.



## 5 JAAR GARANTIE

Vanaf januari 2013 hebben de hutten van LA BUVETTE 5 jaar garantie op fabricagefouten. De garantie geldt niet voor schade door foutieve behandeling, verkeerde installatie (op oneffen of hobbelige ondergrond) of onaangepast gebruik, bijvoorbeeld ander gebruik dan als hut voor jonge melkcalveren. De accessoires hebben een garantie van een jaar.

Richt u voor een garantieclaim met betrekking tot een hut tot uw LA BUVETTE dealer met uw aankoopfactuur en foto's van de beschadigde hut en vooral ook van de datumaanduiding (idem PREBAC, p. 34)).

Als uw claim wordt aanvaard, geeft uw handelaar u een tegoedbon voor de aankoopwaarde min de afschrijving (-20 % per jaar).

## MINISTAR™



De iglo voor een jonge kalf tot 4 weken met alle onontbeerlijk comfort.

Afmetingen (uitwendig): L. 140 x B. 116 x H. 125 cm.



Regelbaar ventilatie.



Makkelijk uit te snijden stuk om een opening te maken.



Talrijke optionele accessoires (Zie pagina 48).

## REF. AANDUIDING

D-112 Hut voor 1 kalf tot 4 weken - in witkleurig polyethyleen, zonder toebehoren  
Afmetingen (uitwendig): L. 1,40 x B. 1,16 x H. 1,25 m



## ERVARING VAN EEN GEBRUIKER



## "Onmisbare veiligheid"

De heer en mevrouw Giron, houders van 90 Montbéliardes en 150 Vogezen kalveren in Remicourt (Frankrijk).

"Jaarlijks verblijven ongeveer 150 kalveren in onze MINISTAR-hutten. We kopen onze kalveren bij verschillende leveranciers. Daarom is een isolatieperiode van een veertiental dagen een noodzakelijke veiligheidsmaatregel. De MINISTAR-hutten zijn hiervoor perfect geschikt, want ze verhinderen de verspreiding van microben. Ze zijn licht en makkelijk te reinigen. Zowel in de zomer als in de winter hebben de kalveren een betere hygiëne. Ze hebben geen sanitaire last en dat voelen we aan het budget voor de veearts".





# Kalverhut in polyethyleen voor een kalf van 0 tot 8 weken

## MIDDLESTAR



**Tussengeschakelde hut voor 1 kalf tot 2 maand.**

Uitstekende ventilatie. (Kenmerken, zie links pagina)  
Afmetingen (uitwendig): L. 203 x B. 135 x H. 140 cm.

Talrijke optionele accessoires (Zie pagina 48).

Evacuatie van de ammoniakdampen.

Hefogen.

Inkomende lucht door de deur  
Aanvulling van lucht dankzij een regelbaar ventilatiesysteem.



REF. AANDUIDING

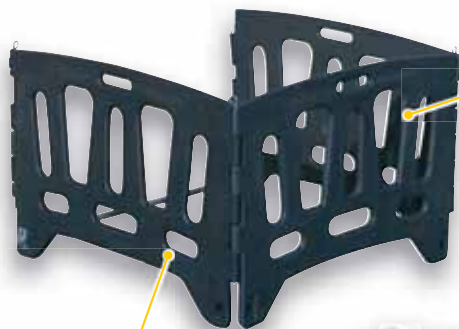
D-117 Hut voor 1 kalf tot 8 weken - in witkleurig polyethyleen, zonder toebehoren  
Afmetingen (uitwendig): L. 2,03 x B. 1,35 x H. 1,40 m

## TOEBEHOREN



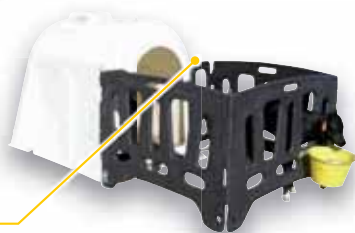
### VOOR MIDDLESTAR

Instelbare hoofd-hoogte.



Kantelbare hek in dubbelwandige polyethyleen met hoge dichtheid

Het hek moet worden gemonteerd met poortje D-136



Het hek kantelt op de hut.



De hut kantelt binnen het hek.

REF. AANDUIDING

D-136 Poortje in polyethyleen (x2)

D-137 Hek PE, kantelbare (Verplicht te installeren met D-136, niet meegeleverd)  
Afmetingen: L. 1,38 x B. 1,46 x H. 1,02 m (2,02 m<sup>2</sup>)

## LOGISTAR™



**Grote kalverhut voor 1 kalf van 0 tot 2 maand.**

Uitstekende ventilatie (Kompleet kenmerken, zie pagina 44).  
Afmetingen (uitwendig): L. 220 x B. 145 x H. 140 cm.

Talrijke optionele accessoires (Zie pagina 48).

Makkelijk uit te snijden stukken om een opening te maken (2 per zijkant).  
Optioneel zijluik (D-122).

Regelbare roosters.

Hefogen.



Afvoer van de urine.

Regelbaar ventilatiesysteem met 3 gaten achteraan.



REF. AANDUIDING

D-111 Hut voor 1 kalf tot 8 weken - in witkleurig polyethyleen, zonder toebehoren  
Afmetingen (uitwendig): L. 2,20 x B. 1,45 x H. 1,40 m

“

### ERVARING VAN EEN GEBRUIKER



**"Ik ben zeer tevreden over de werkcondities"**

Damien Jonet, Clavy-Warby (08).

"De kalverhutten zijn een ideale start voor de kalveren in te starten. Ik gebruik ze voor de kalveren van 7 dagen. De nissen geven een gezond milieu, ze hebben niet het probleem van temperatuur en strobed en is altijd droog. Het is de periode waar ik ze leer om alleen te drinken, en ik ben zeer tevreden over het niveau van de werkcondities. Wanneer de kalveren in een individuele nis zijn, is het makkelijk om ze te pakken te krijgen. Het is zeer gemakkelijk om te zien of zij een probleem hebben, men kan meteen ingrijpen."

”



# Toebehoren voor hutten

## KANTELBAAR HEK



Gegalvaniseerd hek en poortje voor de hutten MINISTAR™, MIDDLESTAR™ en LOGISTAR™. Gepatenteerd model.

Robuust en duurzaam fabricaat, buizen met een grote doormeter en thermisch gegalvaniseerd na productie.



- 1 **Geen drempelstang** om het valrisico te verminderen.
- 2 **Wieltjes** meegeleverd met het hek om het geheel te verplaatsen.
- 3 **Verwijderbaar poortje** met grendel buiten het bereik van het dier, steun voor emmer met speen en plaats voor twee emmerbeugels (apart geleverd). Makkelijk verwijderbaar: pen eruit halen en poortje wegnemen. Grondplaat.



De hut kantelt binnen het hek.

Het hek kantelt op de hut.

Makkelijk verplaatsbaar op de wieltjes.

Het poortje en het hek worden apart verkocht. Het poortje kan ook los voor de hutten MINISTAR™, MIDDLESTAR™ en LOGISTAR™ worden gebruikt.

### REF. AANDUIDING

- D-119 Hek voor kalverhut - Afm. uit. L. 1485 x B. 1430 x H. 900 mm
- D-120 Poortje voor kalverhut - Afm. B. 750 x H. 650 mm



## TOEBEHOREN



VOOR MINISTAR™, MIDDLESTAR™ EN LOGISTAR™



### REF. AANDUIDING

- D-122 Zijluis (voor LOGISTAR en MINISTAR)
- D-123 Hooiruif (voor LOGISTAR en MINISTAR)
- D-128 Emmerbeugel (Ø 340 mm)
- D-129 Emmerbeugel (Ø 280 mm)
- D-130 Bevestigingsplaat voor emmerbeugel, noodzakelijk op PE-hek van Middlestar
- D-132 Ophangbeugel voor speenemmer
- D-138 Emmerkap in polyethyleen
- D-139 Emmer van 16 liter - Ø 340 mm
- D-149 Emmer van 12 liter Ø 280 mm LA BUVETTE, doorschijnend en met maataanduiding
- D-175 Speenemmer van 9 liter



# Groepshut voor kalveren van 2 tot 6 maand

## MEGASTAR™



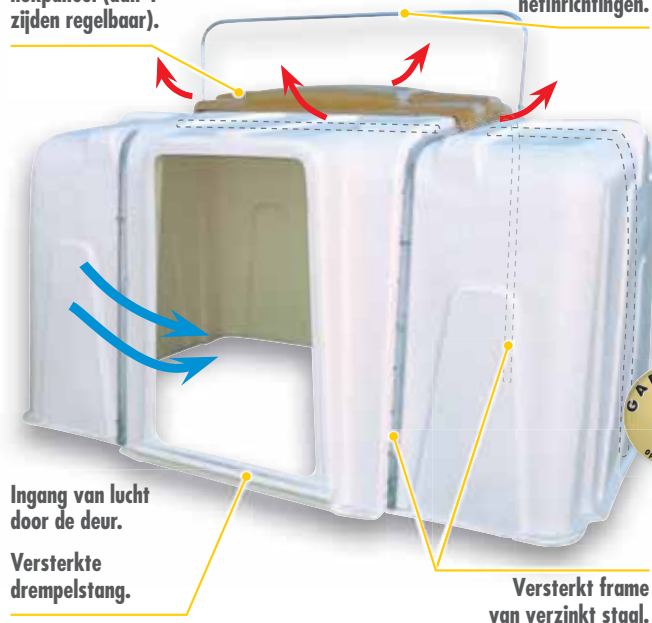
**Groepshut in polyethyleen van hoge dichtheid, UV-bestendig.**

Versterkt frame van verzinkt staal (meegeleverd).

Afmetingen (uitwendig): L. 356 x B. 254 x H. 197 cm.

Grote ventilatie via nokpaneel (aan 4 zijden regelbaar).

Hefstang die past op alle hefinrichtingen.



Ingang van lucht door de deur.

Versterkte drempelstang.

Versterkt frame van verzinkt staal.



### REF. AANDUIDING

D-115 Groepshut in witkleurig polyethyleen, met frame, zonder toebehoren. Geschikt voor 5 tot 7 kalveren van 2 tot 6 maand. Uitwendig Afmetingen L 3,56 x B 2,54 x H 1,97 m.



### WIST U DIT ?

#### Voordelen voor de veehouder

- Financieel: minder sterfte, lagere veeartskosten door minder infecties en kleinere investering per kalf vergeleken met een gebouw.
- Werkcomfort: mechanische reiniging mogelijk door de hut bij de hefstang (1,86 m) op te heffen met een hydraulische hefarm, makkelijk toezicht/toegang, geen bouwvergunning en montage/demontage in 2 uur met twee personen dankzij boutverbinding.

#### Voordelen voor de dealer

- Geoptimaliseerde transportkosten: de kalverhutten worden per paar op een pallet geleverd.
- Kwaliteit van de producten.

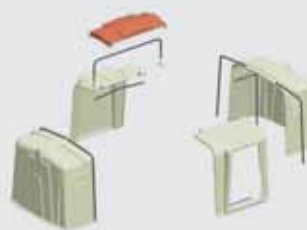
#### Voordelen voor de kalveren

- Dierenwelzijn: kalveren (van 2 tot 6 maanden oud) in kleine, homogene groepen van 5 tot 7 kalveren lijden minder aan stress dan kalveren in grote, heterogene groepen. Van 1,3 tot 1,8 m<sup>2</sup> stro-oppervlak per kalf + 1,4 tot 2,2 m<sup>2</sup> buitenruimte (buiswerk verkrijgbaar bij uw gebruikelijke leverancier). Betere groeiomstandigheden.
- Gezondheid: ventilatie via groot, regelbaar nokpaneel. Geen condensatie op de wanden. Droge lucht. Geen ammoniakgeur. Geen tocht, wat het risico op virale en bacteriële infecties, en in het bijzonder ademhalingsproblemen vermindert.



Hek en voederher niet verkocht.

### VOOR DE MONTAGE: MEGASTAR™

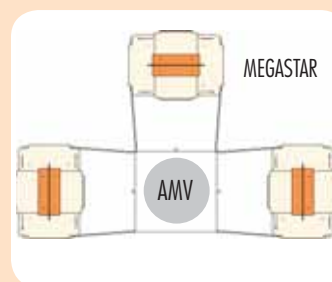


### ONS ADVIES

- Kalverstal: een eenvoudig concept dat rekening houdt met uw werkomstandigheden en het welzijn van de kalveren verbetert! Groepeer de individuele starthutten en de MEGASTARs rond een overdekte voedergoot.



- Plaats de MEGASTARs zoals op het schema hiernaast als er een automatische melkverdeler (AMV) is.



# Voederkruiwagen met doseerschuif

Vorm en systeem gepatenteerd. Euro Patent EP 1201120A2



## Voederkruiwagen met doseerschuif, regelbare volumestroom.

Uitgiethoogte: 34 cm.  
Afstand opening/wiel: 28 cm.  
Inhoud kuip: 100 liter.

## Wiel van Ø 400 mm met luchtband en op lagers.

Afmetingen: L. 1410 x B. 744 x H. 902 mm.

### Technische kenmerken:

- Stevige, robuuste kruiwagen met dubbelwandige kuip en chassis uit één stuk in polyethyleen van hoge dichtheid. De kruiwagen verenigt op een esthetische en efficiënte manier de voederbak met andere functies (rijden, staan, dragen enz.).
- De gestileerde vorm van de kruiwagen vergemakkelijkt het reinigen en het onderhoud.
- De kuip heeft een grote opening van 300 mm breed en 88 mm hoog, die wordt afgesloten door een doseerschuif die wordt bediend met het rechterhandvat van de kruiwagen. De veehouder kan kiezen uit 3 gietsnelheden.
- Wiel van Ø 400 mm met luchtband en op lagers.
- De kuip heeft een inhoud van 100 liter. Op de wand tegenover de veehouder staat een schaalaaanduiding. De hellingsgraad van de kuip bedraagt nooit minder dan 30° in rijpositie zodat het voer er goed uitloopt (korrels, meel, koeken...). Na gebruik blijft er niets over op de bodem van de kuip.

## VOEDERKRIIWAGEN



### REF. AANDUIDING

D-185 Voederkruiwagen met doseerschuif, regelbare stroom - L. 1410 x B. 744 x H. 902 mm



Doorsnede (dubbele wand).



Schalaanduiding.



Steunpoot.



Doseerschuif.



# Kantelbare kruiwagen en stootkar



## KRUIWAGEN 330 L.



Kuip in dubbelwandig hogedichtheidspolyethyleen (HDPE) met gelaste randen voor een uiterst betrouwbare stevigheid.

Beschermplaat uit roestvrij staal.

Stevig en stabiel frame.

De last steunt bij het rijden volledig op de as.

Lading kan niet ongewenst naar voren kiepen.

De gestileerde vorm van de kruiwagen vergemakkelijkt het reinigen en het onderhoud.

Makkelijk leeg te maken.



REF. AANDUIDING

D-186 Kantelbare kruiwagen van 330 liter - L. 1730 x B. 810 x H. 860 mm

## KRUIWAGEN 600 L.



Kantelbare kruiwagen van 600 liter.

Kenmerken idem als kruiwagen van 330 liter (behalve draagstel).



REF. AANDUIDING

D-187 Kantelbare kruiwagen van 600 liter - L. 2056 x B. 982 x H. 945 mm



## STOOTKAR



Ideaal voor het transport van volumineuze goederen.

Toelaatbare belasting: 200 kg.

Robuuste constructie voor een lange levensduur.

Superhandig voor dagelijks gebruik.

Frame in thermisch gegalvaniseerd staal en buizen met grote doormeter (Ø34 mm).

Luchtbanden (Ø 400 mm x 80 mm) met versterkte kunststof velgen op kogellagers.

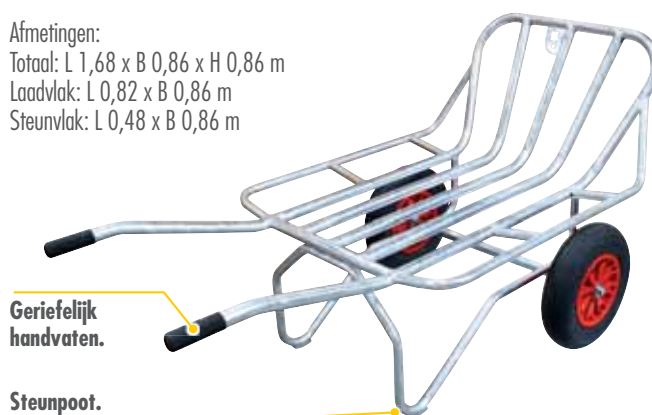
Gemonteerd geleverd.

Afmetingen:

Totaal: L 1,68 x B 0,86 x H 0,86 m

Laadvlak: L 0,82 x B 0,86 m

Steunvlak: L 0,48 x B 0,86 m



REF. AANDUIDING

D-188 Stootkar, gemonteerd geleverd



### WIST U DIT ?

**Voordelen van onze versterkte kunststof velgen:**

- **Oersterk en onverslijtbaar:**  
Onze kunststof velgen roesten niet en kunnen met de hogedrukreiniger worden gereinigd.
- **Geen lekke banden door slijtage:**  
Metalen velgen kunnen na verloop van tijd roesten en de scherpe roestdeeltjes tussen de velg en de band kunnen een lek veroorzaken.
- **Op onze velgen passen versterkte banden met Ø 400 mm en binnenband.**  
Ze zijn gemonteerd op kogellagers voor optimaal rijcomfort.



# Voederkarren



## VOEDERKARREN 140 L.



Ergonomische voederkarren van 140 liter met ingewerkte handgrepen.

- Robuust en duurzaam: Krijpt in **hogedichtheidspolyethyleen** met **gelaste dubbelwandige rand** en **metalen frame**.
- Makkelijk te sturen en stabiel:  
**Wielen met Ø 400 mm, luchtbanden en kogellagers** voor comfortabel rijgedrag. 2 zwenkwielen voor betere stuurbaarheid. Deze karren passen tussen deuropeningen van 60 cm breed en nemen makkelijk kleine treden. Ze draaien makkelijk rond hun as in gangen van 80 cm breed. De voederkar versie D-181 past onder een goot van 1 m.
- De gestileerde vorm vergemakkelijkt het reinigen en het onderhoud.

Deze karren zijn uitermate geschikt voor werk buiten en in de stallen.



Dwarsdoorsnede:  
Dubbelwandige rand.



**Verhoogd model (+15 cm)** zodat de onderkant van de kuip makkelijker bereikbaar is. **De zwenkende luchtbanden** zorgen voor comfort en stabiliteit op oneffen terrein. *Optioneel tussenschot (zie toebehoren).*

### REF. AANDUIDING

D-181 Voederkarren van 140 liter - L. 768 x B. 560 x H. 912 mm

D-180 Voederkarren van 140 liter, verhoogd, met zwenkende luchtbanden  
L. 768 x B. 560 x H. 1062 mm



## VOEDERKARREN 340 L.



Ergonomische voederkarren van 340 liter met ingewerkte handgrepen.

Kenmerken idem als karren van 140 liter. De kar slalomt vlot tussen poorten van 800 mm



### REF. AANDUIDING

D-182 Voederkarren van 340 liter - L. 1200 x B. 750 x H. 912 mm -

## TOEBEHOREN

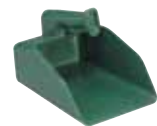


**Draagstel in gegalvaniseerd staal.**

Makkelijk te monteren. Handig om de kar op de twee voorwielen omhoog te duwen om hindernissen te nemen.



A-790



D-171

### REF. AANDUIDING

A-790 Draagstel in gegalvaniseerd staal voor voederkar van 140 l.

D-171 Voedermaatbeker in kunststof - Inhoud 3 liter  
Schaalverdeling per ½ liter - L. 265 x B. 175 mm

D-176 Deksel van HDPE voor voederkar van 140 l.

D-177 Tussenschot van HDPE voor voederkar van 140 l met bevestigingshaken

D-178 Deksel van HDPE voor voederkar van 340 l.

D-179 Tussenschot van HDPE voor voederkar van 340 l met bevestigingshaken



## ONS ADVIES

Een HDPE deksel (D-176 of D-178) houdt knaagdieren en vogels uit het voer.

# Blad op 4 wielen



## BLAD OP 4 WIELEN

**Robuuste blad** met frame van verzinkt staal en antislipbodem van **in bakeliet gedrenkte multiplex**.

Geschikt voor belasting met een **grote strobaal**.

Afmetingen:

- Bodem L. 240 x B. 98 x H. 49,5 cm
- Blad L. 275 x B. 98 x H. 125 cm.

Schotten in buiswerk met grote diameter, centraal of opzij, horizontaal of verticaal te plaatsen (optie).

Koppelsysteem voor minitrekker.



Dissel met veer op 1,25 m van de grond.

4 luchtbanden (Ø 400 mm) met verstevigde velgen op kogellagers.

Stuuras zonder aanslag.

REF. AANDUIDING

D-183 Blad op 4 wielen, zonder schotten

## TOEBEHOREN

De schotten A-793 kunnen horizontaal worden geplaatst om de legvloer te verlengen.

Een of beide schotten kunnen vooraan en achteraan worden geplaatst.



REF. AANDUIDING

A-793 Set van 2 U-schotten

# Stalgereedschap



## STALGEREEDSCHAP

Licht en stevig gereedschap voor frequent en intensief gebruik.



- 1 **Veegborstels met borstel in vezelversterkte PVC met synthetische haren. Steel van beuk.**
- 2 **Ronde bezem in polyethyleen met regelbare klemring. Steel van beuk.**
- 3 **Graanschop in versterkt ABS. Steel van es.**
- 4 **Sneeuwscheppen-schuivers van hoogresistent polypropyleen, betrouwbaar en duurzaam. Steel van beuk met automatisch antiroterend aansluitstuk.**
- 5 **Kunststof vork voor mest, licht en stevig. Steel van aluminium.**
- 6 **Metalen vork met afgeronde tanden, ideaal voor rubberen matten. Steel van beuk.**
- 7 **Combinatie plastic schop en metalen mesthark. Steel van beuk en staal.**

REF. AANDUIDING

A-701 Veegborstel 32 cm – 1,50 m lang

A-702 Veegborstel 55 cm – 1,50 m lang

A-703 Ronde borstel – 1,90 m lang

A-704 Graanschop – 1,70 m lang

A-705 Sneeuwschep-schuiver 53 cm – 1,45 m lang

A-706 Sneeuwschep-schuiver 66 cm – 1,45 m lang

A-707 Kunststof vork – 1,45 m lang

A-708 Metalen vork – 1,45 m lang

A-709 Combinatie mestschop & hark – 1,10 m lang

VERPAKKING

Doos van 6

Doos van 6

Doos van 6

Doos van 6

Doos van 6

Doos van 6

Plastic zak van 5

Plastic zak van 5

Plastic zak van 5



# Desinfecterende bakken



## MESTVRIJ HOEFBAD



Stevig en diep hoefbad in naadloos HDPE om hoefproblemen **optimaal te voorkomen en behandelen.**

De lengte van 1,60 m is afgestemd op de gang van de runderen zodat de 4 hoeven optimaal worden gedompeld.

Door de 4 afzonderlijke bakken kan de koe geen te grote passen nemen en moet ze haar poot al in de eerste bak zetten.

Het profiel in de bodem van de bak opent de hoeven, waardoor het desinfecterend middel beter in de hoeven kan dringen.

Kan in elke retourgang (met een breedte van 85 cm) worden geplaatst.

Brede openingen waar de koemest goed door valt en de poten toch niet kunnen overkruisen.

Door de scheiding in het midden moet de koe haar poot al in de eerste bak neerzetten. De bak heeft ook een golfbrekend effect om verspilling te vermijden.



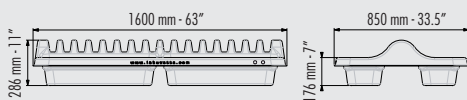
Afgeronde bovenkant om de poten systematisch terug in de bak te leiden.

Antislip bodem die de hoeven opent.

### REF. AANDUIDING

D-107 Mestvrij hoefbad 160 voor runderen. Maximale inhoud: 120 liter

### AFMETINGEN: MESTVRIJ HOEFBAD



Vulinhoud: - 80 liter met een vulhoogte van 13 cm.  
- 100 liter met een vulhoogte van 15 cm..



### ONS ADVIES

Zet twee mestvrije hoefbaden achter elkaar om de hoeven eerst met zuiver water te spoelen en daarna in product te dompelen of om elke hoef twee keer in product te dompelen.

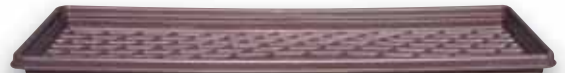


## CLEANFOOT



Desinfecterende bakken LA BUVETTE® in polyethyleen van hoge dichtheid.

Met Antislipbodem. Het diepe profiel in de bodem van de bak opent de hoeven, waardoor het desinfecterend middel diep in de hoeven kan dringen.



D-101



D-102

Voor schapen en geiten:



D-106

De grote lengte verhindert dat de dieren erover springen.

### REF. AANDUIDING

D-101 Voor koeien - L. 200 x B. 85 x H. 16 cm

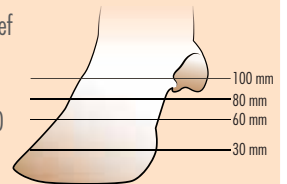
D-102 Voor koeien - L. 300 x B. 100 x H. 18 cm

D-106 Voor schapen en geiten - L. 300 x B. 47 x H. 18 cm



### WIST U DIT ?

Voor een goede behandeling moet één hoef in minstens 12 cm (zelfs in het laatste bad) worden gedompeld. Afhankelijk van het product wordt aanbevolen tussen 0,80 en 1,00 liter oplossing per koe en per doorgang te bereiden.



## DESINFECTIE



Desinfecterende bak voor laarzen. Antislipbodem.



### REF. AANDUIDING

D-105 Desinfecterende bak voor laarzen. - L. 53 x B. 75 x H. 11 cm



# Bodemstabilisatie



## BI-STABLE™

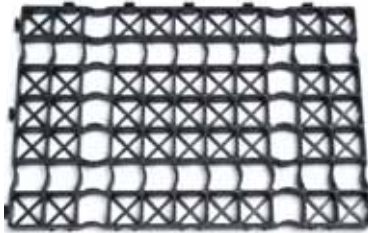


Systeem dat de natuurlijke kwaliteit van de bodem stabiliseert en versterkt.

- Het draagvermogen: het gewicht van het dier wordt verspreid over alle tegels onder de hoeven, namelijk 1 m<sup>2</sup> in plaats van 180 cm<sup>2</sup> (4 hoeven x 45 cm<sup>2</sup>).
- De doorlaatbaarheid: de bodem wordt niet meer door de hoeven aangedrukt, hij blijft waterdoorlatend, zowel voor regenwater als voor urine en uitwerpselen.
- De filtering: het filterend vermogen van de bodem en de graslaag wordt bewaard dankzij het geheel of gedeeltelijk herstel van de begroeiing rond de drink- en eetbakken.

### Stabilisatietegel

Breedte: 395 mm  
Lengte: 595 mm  
Hoogte: 30 mm  
Per palet van 240 tegels  
(ongeveer 60 m<sup>2</sup>).



### Versterkingsmat

Breedte: 2 m  
Lengte: 30 m  
Hoogte: 20 mm  
Rol van 60 m<sup>2</sup>.

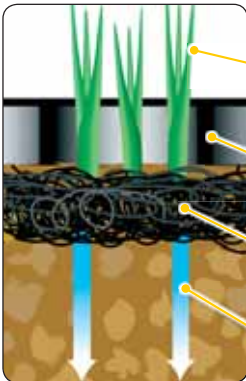


BI-STABLE™ wordt met gras begroeid.

De tegel verdeelt het gewicht van de dieren en beschermt de mat.

De versterkingsmat fixeert de bodem en blijft waterdoorlatend.

Het water sijpelt gelijkmatig door de mat en wordt niet naar de rand geleid.



### REF. AANDUIDING

D-250 Stabilisatietegel : 4 tegels (ongeveer 1 m<sup>2</sup>)

D-251 Versterkingsmat: de m<sup>2</sup>

D-252 BI-STABLE™: omvattend 1 m<sup>2</sup> mat + 4 tegels

## INSTALLATIE VAN BI-STABLE™

1. Alvorens de bodembedekking van LA BUVETTE aan te leggen en met de werken te beginnen, moet de bodem droog genoeg zijn en voorbereid afhankelijk van de grondsoort.



2. Egaliseer de bodem met een geschikte machine; hellingsgraad van ongeveer 1 tot 3%.  
Leg een licht zaaibed aan.

3. Ontrol de hechtlaag D-251 op de grond. Snijd op maat.



4. Leg de tegels D-250 in een hoek met de haken naar onder gericht; blijf 5 % van de rand (uitzetvoeg).  
Leg onmiddellijk na het aanleggen van de bodembedekking een waterdoorlatende laag op de tegels D-250.



## ONS ADVIES

- Leg een BI-STABLE™-mat op de meest belopen zones: voor het gebouw, rond de drinkbakken en hooiruiven en op de toegangsweg.
- Gebruik BI-STABLE™ om de ingang van weilanden te stabiliseren. (ongeveer 60 m<sup>2</sup> per zone)



# Behandeling via drinkwater

## AQUAMIX



**Nauwkeurige en betrouwbare doseerpomp** om het drinkwater aan te vullen.

De AQUAMIX is geschikt voor behandelingen met geneesmiddelen, vloeibare mineralen, oligo-elementen, vitaminen, leverbeschermers...

De pomp is bestand tegen alle behandelingen, zelfs bijtende middelen en zuren. Het product wordt altijd gedoseerd volgens het debiet van de watertoevoer.

Werkt zonder elektriciteit (hydromotorisch).

Doorstroom van 0,05 m<sup>3</sup>/u tot 3,4 m<sup>3</sup>/u.

Aansluiting 1" (26x34).

Garantie: 3 jaar voor de Pomp-vat; 2 jaar voor de motor; 1 jaar voor de doseermechanisme.

**Gepatenteerd systeem om het product en het water te vermengen: Het product komt nooit in contact met de motor.**



**De dosering is eenvoudig en makkelijk in te stellen.**

**Verwisselbaar doseermechanisme.**

**Aanzuiging van het geneesmiddel.**

### REF. AANDUIDING

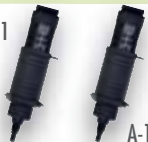
15-02 AQUAMIX M doseerpomp - dosering van 0,2 tot 2,5%

Beschikbare onderhoudsets: Zie catalogus reserveonderdelen op [www.labuvette.com](http://www.labuvette.com).

## TOEBEHOREN



A-151



A-153



A-160



A-446

### REF. AANDUIDING

A-151 Verwisselbaar doseermechanisme: type S (0,025 tot 0,3%)

A-153 Verwisselbaar doseermechanisme: type L (0,4 tot 5%)

A-160 Omloopleidingset met terugslagklep voor AQUAMIX

A-446 VisiFilter VF6 - 100 microns, 6m<sup>3</sup>/u - VERPLICHT - Aansluiting 1" (26x34)



### ONS ADVIES

Uw installatie moet aan het begin van de leiding worden uitgerust met een filter van maximaal 100 micron (ref. A-446) en een terugslagklep van 3/4" (ref. 1430203).

### VOOR DE MONTAGE: AQUAMIX

Omloopleidingset Ref. A-160.



### ONS ADVIES

Het is de bedoeling de dagelijkse behandelingsdosis te spreiden over 24 uur zodat elk dier tijdens zijn dagelijkse drinkbeurten wordt behandeld.

De instelling van de doseerpomp hangt af van 3 factoren:

- het waterverbruik van de dieren,
- de toe te dienen behandelingsdosis,
- het type en de toedieningswijze van het product (al dan niet verdund).

#### Voorbeeld

- Waterverbruik van de dieren: 75 l/koe/d (kudde van 50 dieren)
  - Toe te dienen behandelingsdosis: 150 ml/koe/d, namelijk 0,15 l/koe/d
- Het product is vloeibaar en heeft de geschikte fysisch-chemische eigenschappen (viscositeit, agressiviteit) voor onverdund of vooraf verdund gebruik in de doseerpomp.

U hebt een Aquamix om het product tussen 0,2 en 2,5 % te doseren.

**Geval 1: U wilt het product rechtstreeks toedienen door de oplossing onverdund aan te zuigen. Hoe bepaalt u de instelling van de pomp?**

Berekening van de concentratie van het in de drinkbak toe te dienen product:  $0,15 / (75 \cdot 0,15^*) = 0,002$ , namelijk 0,2%.

**Stel de pomp in op 0,2 % door aan het regelwiel te draaien.**

**Geval 2: U wilt het product eerst verdunnen want de pomp is al ingesteld op 2 % (de doseernauwkeurigheid is maximaal boven het eerste kwart van het doseerbereik) en u wilt die instelling niet veranderen. Hoe bepaalt u de verhouding water en product?**

Als de pomp ingesteld is op 2,0 % (20 ml = 0,02 l), dan zuigt de pomp 0,02 l product aan per liter water die door de pomp stroomt. De drinkbak levert uiteindelijk 1,02 liter mengsel van water + product.

Berekening van de hoeveelheid toe te dienen product: elke koe moet 150 ml (0,15 l) per dag toegediend krijgen. Dus  $0,15 \times 50 = 7,5$  l product voor heel de kudde.

Berekening van het verbruik van de kudde: 75 liter x 50 koeien = 3750 liter overdag (waarvan 2 % product). Er stroomt dus  $3750 / 1,02 = 3676,5$  liter water door de pomp.

De pomp zuigt 2,0% van die  $3676,5 = 73,5$  liter oplossing aan.

**Verdund 7,5 liter van het product met 73,5 liter water.**

**Geval 3: U wilt geen tijd verliezen met verdunnen en u wilt de meest nauwkeurige dosering (boven het eerste kwart van het doseerbereik).**

**Koop een verwisselbaar doseermechanisme waarmee u tussen 0,025 en 0,3 % kunt doseren (ref. A151) en stel de dosering in op 0,2 %.**



# Producten voor paarden



## DRINKBAKKEN

### THERMOLAC™

Vorstvrije drinkbak zonder elektriciteit. Feilloos tot -30°C!  
Het water blijft fris in de zomer.  
Kraanwerk met vlotter. Grote aflaatdop.  
Ook verkrijgbaar met Verwijderbare metalen kom (Zie p. 28).



16-72

### FORSTAL

Halfstijve schokbestendige kunststof drinkbak met druklepel of drinknippel.  
Zie pagina 7.



30-21

### LAC 5 - LAC 10

Universele gietijzeren of kunststof drinkkom met constant niveau en afvoer.  
Zie pagina 2 en 7.

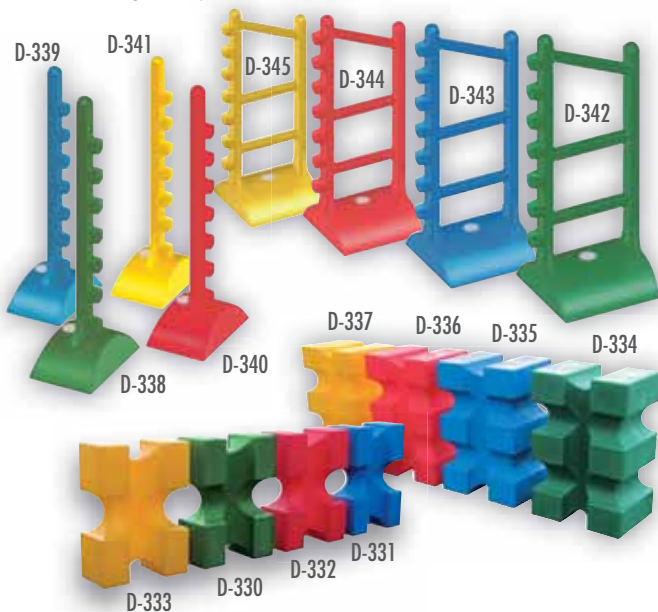


32-60

## OBSTAKELS

### GROOT ASSORTIMENT STEUNPALEN EN BALKEN.

Zie onze catalogus voor paarden.



Maak kennis met de LA BUVETTE®-producten die speciaal werden ontworpen voor paarden, zie hiervoor onze catalogus voor paarden of [www.labuvette.com](http://www.labuvette.com)



## VOEDERBAKKEN

### GROOT ASSORTIMENT VOEDERBAKKEN EN TROGGEN VOOR ELKE DENKBARE SITUATIE.

Zie onze catalogus voor paarden.



## KRUIWAGEN EN KARREN

Zie p. 50 tot 53.



# Drinkbakken en oplossingen tegen vorst



## DRINKBAKKEN

### BABYLAB™

#### Oefenbak.

Kraanwerk met heel soepel te gebruiken drinknippel. Drinkkom perfect afgestemd op de lichaamsbouw van schapen/geiten.

Voor meer informatie, zie pagina 6.



20-12

### BABYLAB™ T

Idem BABYLAB™ met multidirectionele aansluiting.

Voor meer informatie, zie pagina 6.



20-17

### LAC 10

#### Stevige kunststof drinkbak met constant niveau.

Niet geschikt voor geiten.

Voor meer informatie, zie pagina 7.



32-60

### LAC 5, LAC 55

#### Gietijzeren drinkbak met d.m.v. vlotter. Één of twee toegangen.

Voor meer informatie, zie pagina 2.



16-28

## BEVESTIGINGSTOEBEHORE

### A-308

Systeem om de hoogte van de drinkbak aan te passen aan de dikte van de laag stalstro.

Voor meer informatie, zie pagina 63.



Regelbaar zonder gereedschap om de 10 cm tot 50 cm.



## VORSTVRIJE DRINKBAKKEN

### THERMOLACT™ 40B

#### Antivries drinkbak zonder elektriciteit.

Iedere dag schoon water zelfs met -15°C zonder enige inspanning van het dier.

Voor meer informatie, zie pagina 28.



16-77

### BIGCHO 2

#### Vorstvrije antimorsdrinkbak voor montage op 400 mm hoge paal.

Grote RVS kom met d.m.v. vlotter en afslatdop. Metalen antimorsrand.

Weerstand van 24 V - 50 of 80 W.

Voor meer informatie, zie pagina 26.



16-39

### CALDOLAC 5

#### Vorstvrije drinkbak voor montage op paal.

Grote polyethyleen kom met d.m.v. vlotter.

Die verwarmd water levert (automatisch geregelde temperatuur).

Werstand 24 V-180 W, met interne thermostaat.

Ideaal voor 25 melkgeiten of schapen.

Voor meer informatie, zie pagina 27.



16-30

## ANTIVRIESSYSTEMEN

### SPEED-FLOW



16-69

Krachtige pomp (230 V/550 W) met hoog debiet.

Voor meer informatie, zie pagina 10.

### THERMOFLOW



NIEUW 2014 NIEUW

A-301

Extra verwarming 1500 W voor circulatiesysteem.

Voor meer, zie pagina 10.

## VERWARMINGS - LINT OF KABELS

Om uw waterleiding vorstvrij te houden.

Voor meer informatie, zie pagina 12.



# Grote drinkbakken, kruiwagen...

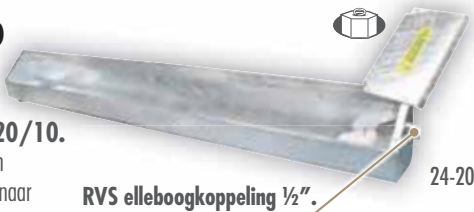


## GROTE DRINKBAKKEN

### OVICAP 240

Drinkbak met d.m.v. vlotter in verzinkt staal 20/10.

Beschermkap en kraan omkeerbaar van links naar rechts. Wandmontage. Snelaflaat. Antimorsrand. Grote breedte: 2,40 m. Ideaal voor 50 tot 80 geiten of schapen.



RVS elleboogkoppeling 1/2".

24-20

#### REF. AANDUIDING

24-20 Drinkbak met constant niveau, in verzinkt staal, voor geiten of schapen. Afm. L. 240 x B. 18,6 x H. 28 cm

### PREBAC 70, 90, 200 R

HDPE bakken voor schapen of geiten.

Ze bevatten een grote hoeveelheid water met een hoog debiet: Als de leidende ooi komt drinken, kan de bak snel aan de behoefte van de hele kudde voldoen. Voor meer informatie, zie pagina 34.



22-53

### BIGLAC 55 M

Dubbele drinkbak met d.m.v. vlotter voor 40 schapen of geiten. Inhoud 55 liter.

Voor meer informatie, zie pagina 32.



16-52

### BIGLAC 90

Idem BIGLAC 55 M maar met inhoud van 90 liter voor 60 schapen of geiten.

Voor meer informatie, zie pagina 32.



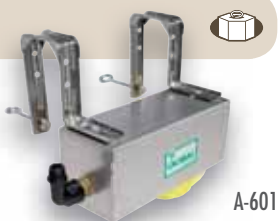
16-55

## VLOTTERBLOK

### LACABAC

Vlotterblok voor alle types van bakken.

Voor meer informatie, zie pagina 37.

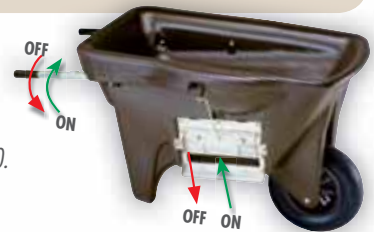


A-601

## VOEDERKRUIWAGEN

Met deze kruiwagen vult u uw voedergoot of trog met krachtvoer in één doorlopende beweging (H < 34 cm).

Voor meer informatie, zie pagina 50.



## DESINFECTERENDE BAK

### CLEANFOOT

Makkelijk te onderhouden en te transporteren waardoor u uw kudde op de door u gewenste plaats kunt behandelen.

Voor meer informatie, zie pagina 54.



D-106

## HOUDER VOOR LIKSTEEN

Houder in kunststof voor cilindrische liksteen.

Afmetingen: L. 240 x B. 215 x H. 210 mm.



D-170

## MEMBRAANAFSLUITER

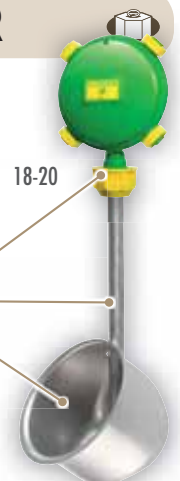
Ventiel voor B15-drinkbak of collectieve trog. Automatische wateraanvoer. Houdt een constant niveau.

Voor meer informatie, zie pagina 62.

Membranaafsluiter afzonderlijk ref. 18-20.

RVS buis 1,20 m ref. 18-21\*.

RVS drinkkom B15 ref. 4130403\*\*.



18-20

\* Apart verkrijgbaar

\*\*Zie wisselstuk catalogus.



# Drinkkommen uit inox voor varkens

PORCINOX: Uitsluitend bij LA BUVETTE® - Europees octrooi EP 0970605B1/EP 0273784B1



De **PORCINOX**-drinkkommen zijn een exclusiviteit van LA BUVETTE®. Ze zijn gemaakt van onvervormbaar **gepolijst inox** en verkrijgbaar in verschillende modellen, afgestemd op de leeftijd van de varkens.

### Technische kenmerken:

- Inox kraanwerk met aansluiting van 1/2" buitendraad (15 x 21): Bovenstuk, onderstuk, schroef en veer van inox. Regelbare doorstroming.
- Kom van diepgetrokken inox, gepolijst en onvervormbaar: 2 tot 4 langwerpige gaten om boorfouten in de muur te corrigeren. Roestvrijstalen bevestigingsplaat verplicht voor drinkbakken aan wanden (niet meegeleverd).

### Hun pluspunten:

Het kraanwerk wordt niet op de drinkbak gelast, maar met twee roestvrijstalen schroeven bevestigd, waardoor demontage langs achter makkelijk is.

Gepatenteerd automatische afsluiting van de watertoevoer.



### WIST U DIT ?

#### De B10 gaat verspilling doeltreffend tegen en is heel rendabel

Volgens een test van de Kamer van Landbouw van de regio Pays de la Loire op de boerderij Trinottières, zorgt de B10 voor heel wat minder waterverpilling in vergelijking met de gietijzeren controledrinkbakken. De verspilling bedroeg slechts 4 tot 8 % tegenover 8 tot 12 % bij de controledrinkbakken, wat een aanzienlijke daling van het waterverbruik en de kosten voor het strooien van de stalmeest inhoudt. De besparing werd geraamd op 900 € per jaar voor een fokkerij van 100 zeugen.

## BALPI LIGHT

### Drinkkom in kunststof voor kraamhok.

Messing kraanwerk 15x21 (1/2") mannelijk.  
Hartafstand: 85 mm - Ø 10 mm.



| REF.  | AANDUIDING                          | VERPAKKING |
|-------|-------------------------------------|------------|
| 14-83 | Drinkkom in kunststof voor kraamhok | Doos van 6 |



### ONS ADVIES

#### Dagelijkse behoefte aan water per type van dier

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Zeugen die nog moeten worden gedekt | 12 tot 17 liter   |
| Drachtige zeugen                    | 15 tot 20 liter   |
| Biggen tijdens het zogen            | 0,2 tot 0,4 liter |
| Biggen na het spenen                | 1 tot 6 liter     |
| Varkens aan de trog                 | 4 tot 12 liter    |

## B8

### Inox drinkkom voor het kraamhok.

Hartafstand: 70 mm - Ø 8 mm.



| REF.  | AANDUIDING                        | VERPAKKING  |
|-------|-----------------------------------|-------------|
| 14-51 | Inox drinkkom voor het kraamhok   | Doos van 25 |
| 14-52 | Idem 14-51 maar lagedrukkraanwerk | Doos van 25 |

## B10

### Inox drinkkom voor na het spenen.

Hartafstand: 70 mm - Ø 8 mm.



| REF.  | AANDUIDING                        | VERPAKKING  |
|-------|-----------------------------------|-------------|
| 14-53 | Inox drinkkom voor na het spenen  | Doos van 10 |
| 14-54 | Idem 14-53 maar lagedrukkraanwerk | Doos van 10 |

## B15 S

### Inox drinkkom voor slachtvarkens van 25 tot 110 kg (55 à 250 lbs).

Hartafstand: 80 mm - Ø 8 mm.



| REF.  | AANDUIDING   | VERPAKKING |
|-------|--|------------|
| 14-56 | Inox drinkkom voor slachtvarkens van 25 tot 100 kg | Doos van 4 |
| 14-57 | Idem 14-56 maar lagedrukkraanwerk                  | Doos van 4 |

## B15 L

### Inox drinkkom voor slachtvarkens tot 130 kg (300 lbs).

Versterkt kraanwerk uit inox.  
Hartafstand: 80 mm - Ø 8 mm.



| REF.  | AANDUIDING                                  | VERPAKKING |
|-------|---|------------|
| 14-55 | Inox drinkkom voor slachtvarkens tot 130 kg | Doos van 4 |

## B19

### Inox drinkkom voor zeugen apart, in groep of in gemengde kraamhokken (zeugen, biggen) en voor beren.

Versterkt kraanwerk uit inox.  
4 bevestigingspunten Ø 10,5 mm.  
Hartafstand: 88 mm et 103 mm.



| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING |
|-------|---|------------|
| 14-58 | Inox drinkkom voor zeugen apart, in groep of in gemengde kraamhokken (zeugen, biggen) en voor beren | Doos van 4 |



# Drinknippels voor varkens



## DIRECTO PREMIUM

De drinknippel Directo Premium is ontworpen om het waterverbruik in elk stadium van de varkensteelt te optimaliseren: **in het kraamhok, na het spenen, tijdens het vetmesten.**



**Debietregeling zonder demontage**, voor aanpassing aan de druk op de waterleiding en het type dier: minder verspilling, minder stalmest en controle over de productiekosten.

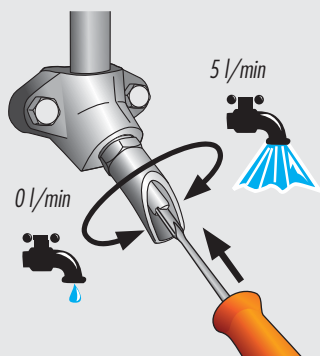
Het bezinksel in de leidingen kan worden afgelaten door de regelschroef ver open te draaien.

De watertoevoer wordt afgesloten door de regelschroef helemaal dicht te draaien. Aansluiting 1/2" mannelijk. Werkt onder standaard druk en lage druk.

De 3 onderdelen in roestvrij staal (huis, druknippel en veer) garanderen een lange levensduur. Eenvoudige montage dankzij de zeskantmoer (gebogen montagebeugels A-804 en A-801, zie accessoires op rechterpagina).

| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING |
|-------|---|------------|
| 18-16 | Directo Premium 50<br>Voor biggen - Huis Ø 16 mm - Aansluiting 1/2"                                     | Zak van 5  |
| 18-17 | Directo Premium 70<br>Voor voor na het spenen - Huis Ø 19 mm - Aansluiting 1/2"                         | Zak van 5  |
| 18-18 | Directo Premium 90<br>Voor vetmesting, zeugen (kraamhokken) en beren<br>Huis Ø 23 mm - Aansluiting 1/2" | Zak van 5  |

### DEBIETREGELING: DIRECTO PREMIUM

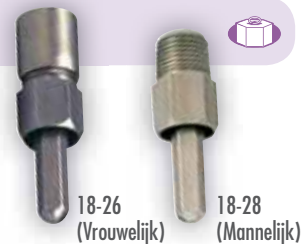


Het debiet verhogen is nog nooit zo makkelijk geweest.

- 1 Steek het blad van de schroevendraaier in de uitsparing aan het uiteinde van de druknippel
- 2 Duw de druknippel tot in het conische drukregelmechanisme.
- 3 Verdraai de druknippel in wijzerzin.

## POUSTUBE

**Sproeinippel uit inox** met vrouwelijk of mannelijk aansluiting 1/2" (15 x 21). Doorstroomregeling aan het bovenstuk.



**De eenvoudige en efficiënte oplossing om uw zeugen drenken**

- Speciaal ontworpen om verwondingen te vermijden.
- Blokkeert nooit: het mechanisme is beschermd tegen de dieren.

| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING  |
|-------|---|-------------|
| 18-26 | POUSTUBE vrouwelijk<br>Doorstroming mini 0,6 l/mn - Aansluiting 1/2" (15 x 21) vrouwelijk | Doos van 20 |
| 18-28 | POUSTUBE mannelijk<br>Doorstroming mini 0,6 l/mn - Aansluiting 1/2" (15 x 21) mannelijk   | Doos van 20 |

### VOOR DE MONTAGE: POUSTUBE



Montage in een trog voor zeugen of brijvoerbak.

Variabel debiet:  
2 l/mn (0,53 USG/MN)  
tot 9 l/mn (2,38 USG/MN)

## DYRECT

**Sproeinippel uit inox** met aansluiting 12 x 17 mannelijk.



| REF.  | AANDUIDING  | VERPAKKING  |
|-------|---|-------------|
| 18-27 | Doorstroming: mini 0,3 l/mn en maxi 3,5 l/mn<br>Aansluiting 12 x 17 mannelijk | Doos van 20 |

## TOEBEHOREN

**Hoekstuk in onbreekbaar verzinkt gietijzer.**  
Hartafstand: 50 mm voor bouten van 8 mm.



| REF.  | AANDUIDING  |
|-------|---|
| A-804 | Hoekstuk van 20° voor DIRECTO 50, 70 en 90 (uitsluitend voor kraamhokken) |
| A-801 | Hoekstuk van 45° voor DIRECTO 90  |



# Materiaal voor varkenshouderij

## MEMBRAANAFSLUITER

Ventiel om een constant niveau met laag peil te houden in een collectieve trog of drinkkom. Watertoevoer aansluiting 1/2" mannelijk.



Ø17mm    Ø25mm    Ø32mm

Afsluiter geleverd met 3 kunststof aansluitstukken.

REF. AANDUIDING

18-20 Membraanafsluiter (met aansluitstukken)

## TOEBEHOREN

RVS buis

Lengte: 120 cm. Zonder schroefdraad.

REF. AANDUIDING

18-21 RVS buis zonder schroefdraad, 120 cm lang

4130404 RVS drinkkom B19 (zonder kraanwerk) Zie wisselstuk catalogus.

4130403 RVS drinkkom B15 (zonder kraanwerk) Zie wisselstuk catalogus.



### WIST U DIT ?

Voor collectieve troggen houdt de membraanafsluiter een laag waterniveau in de trog. Het verhindert dat er te veel water in de troggen blijft staan. Het water wordt snel ververs en is dus beter van kwaliteit. Op deze manier leeft u ook de normen voor dierenwelzijn na.



Snel open (10 s) en onderhoudsvriendelijk



## SCHEIDINGSWAND

Scheidingswand in polyethyleen.



REF. AANDUIDING

D-144 Klein model: 87 x 77 cm - Heel robuust (4,7 kg)

D-145 Groot model: 120 x 77 cm - Heel robuust (7 kg)

## KADAVERKAP

Kadaverkap in polyethyleen.



REF. AANDUIDING

D-140 L. 240 x B. 130 x H. 60 cm - Licht (20 kg) - makkelijk te transporteren (2 handvatten) In donkergroen voor integratie in het landschap

## POTENBAK

Desinfecterende bak voor mensen. Om laarzen snel te reinigen. Antislipbodem.



REF. AANDUIDING

D-105 L. 75 x B. 53 x H. 11 cm - Antislipbodem (p. 43).



# Bescherming & bevestiging

## BEVESTIGINGSTOEBEHOREN



Regelbaar zonder gereedschap om de 10 cm tot 50 cm.

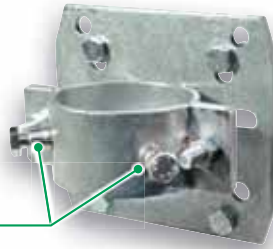
4 bevestigingspunten, geen uitstekende delen.

A-308: Systeem om de hoogte van de drinkbak aan te passen aan de dikte van de laag stalstro.



A-331:  
Beugel voor paal Ø102 mm of "trèfle".

Antirotatie.



A-334



A-315 / A-316



A-361



A-362

### REF. AANDUIDING

- A-308** Steun voor wandmontage in verzinkt staal om de hoogte van de drinkbak aan te passen. Ideaal voor BABYLAB™-drinkbak. Totale hoogte van 50 cm, vergrendelbaar om de 10 cm. Kan met een tegentflens op een paal worden bevestigd (Zorg voor een gevlochten RVS slang voor de aansluiting).
- A-331** Beugel om drinkbakken S4 - F11 - FORSTAL - F30 - F60 - LAC 5/10/55 - BABYLAB™ - BABYLAB™™ - F110 INOX - F130 - F130 EL te bevestigen op paal Ø102 mm of "trèfle".
- A-334** Beugel noodzakelijk om F 110 of F 130 op buis met diameter van 50 tot 75 mm te monteren. Geschikt voor BABYLAB™ - F 11 - F 30 - F60.
- A-337** Beugel idem A-331 maar voor paal Ø 140 mm
- A-315** Set van 2 beugels in gegalvaniseerd staal voor montage van F11, F30, F60, F110 INOX en BABYLAB™ op buis tot Ø 50 mm
- A-316** Idem A-315 maar voor buis Ø 50 tot 75 mm
- A-361** Hoeksteun voor F11 - FORSTAL - F30 - F130 - LAC 5 - LAC 10 - BABYLAB™™ - F110 INOX
- A-362** Hoeksteun voor BABYLAB™

## KOMMEN BESCHERMINGEN



A-352



A-353



A-354



### REF. AANDUIDING

- A-352** Beschermingen in gegalvaniseerd staal voor F11, FORSTAL, F30, F30A, F130, LAC 5/10 Wand of hoekmontage. Past op beugel A-331  
Afm.: B. 334 x D. 366 x H. 235 mm
- A-353** Beschermingen in gegalvaniseerd staal voor F60. Wandmontage  
Afm.: B. 518 x D. 378 x H. 173 mm
- A-354** Beschermingen in gegalvaniseerd staal voor F130 EL. Wand of hoekmontage. Past op beugel A-331  
Afm.: B. 353 x D. 379 x H. 271 mm



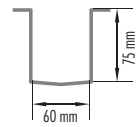
## BESCHERMINGEN

**A-341 & A-342:**  
Voor dieren met een neusring.



**A-358**

Speciale bescherming geïsoleerde leiding:  
Breder en dieper dan standaardbescherming om de mantel in isolatieschuim niet samen te drukken.



### REF. AANDUIDING

- A-341** Bescherming voor kraanwerk van F60
- A-342** Bescherming voor kraanwerk van F30
- A-358** Buisbescherming, nuttige afmetingen: L. 750 x B. 60 x D. 75 mm - In verzinkt staal.



# Montage toebehoren

## MONTAGESET EN BUIS



### MONTAGESET

| REF.  | AANDUIDING  |
|-------|---|
| A-359 | Ringleiding aansluitset voor FORSTAL (p. 7): 2 rvs buizen + koppeling 3/4"  |
| A-363 | Ringleiding aansluitset voor POLYSTALL (p. 14): 2 rvs buizen + T-stuck 1/2" + koppeling 3/4"                              |
| A-367 | Ringleiding aansluitset voor drinkkommen met T-stuck 3/4": 2 rvs gebogen buizen 3/4"                                      |
| A-365 | Idem A-367 met T-stuck voor kraanwerk 1/2"  |
| A-368 | Ringleiding aansluitset voor MULTI 220 (p. 22)  |
| A-369 | Ringleiding aansluitset enkel voor F110 INOX (p. 8)   |
| A-373 | Ringleiding aansluitset voor drinkkommen met T-stuck 3/4": 2 rvs gebogen buizen 3/4"                                      |
| A-418 | Een slang (1 m) en aansluitstuk + Een aftapbeugel A-810 + Een valleiding in RVS (15 x 21) van 74 cm, mannelijk-vrouwelijk |
| A-416 | Een slang (1 m) en aansluitstuk + Een aftapbeugel A-818 + Een valleiding in RVS (15 x 21) van 74 cm, mannelijk-vrouwelijk |

### BUIS

| REF.  | AANDUIDING   |
|-------|--|
| A-459 | RVS buis 1/2" (15x21), schroefdraad: mannelijk-mannelijk / lengte: 74 cm     |
| A-469 | RVS buis 1/2" (15x21), schroefdraad: mannelijk-vrouwelijk / lengte: 74 cm    |
| A-470 | RVS buis 1/2" (15x21), Schroefdraad: mannelijk-vrouwelijk / lengte: 100 cm   |
| A-461 | Buis in blauw polyethyleen 1/2" (15x21). Schroefdraad: mann.-mann. L.: 80 cm |

## MOFFEN EN KOPPELINGEN 1/2"



| REF.  | AANDUIDING   |
|-------|--|
| A-822 | RVS mof, vrouwelijk-vrouwelijk, 1/2"   |
| A-823 | Kunststof mof, vrouwelijk-vrouwelijk, 1/2"   |
| A-835 | RVS elleboogkoppeling, mannelijk-vrouwelijk 1/2"   |
| A-829 | Verlengstuk met 2 draaduiteinden, 1/2" uit messing – 55 mm voor LAC 5 en LAC 55, om aan te sluiten op verticale drinknippel 1/2" |
| A-824 | Idem A-829, 225 mm lang, uit roestvrij staal   |

## ANTIVRIESSET 24 V/30 W



Bescherm het kraanwerk en verhoogt de capaciteiten van de antivriesdrinkbakken. Voor landen met strenge winters.



| REF.  | AANDUIDING                                     |
|-------|--|
| A-335 | Verwarmingselement 24 V - 30 W voor THERMOLAC™ |

## DRUKREGELAAR



Drukregelaar met manometer.  
Voor hoog debiet: Ref. A-406.

A-405  
A-406



| REF.  | AANDUIDING   |
|-------|--|
| A-405 | Drukregelaar met manometer - Aansluiting 3/4" (20x27) Max. debiet: 15l./mn tot 4 bar.  |
| A-406 | Drukregelaar met manometer, voor hoog debiet - Aansluiting 3/4" (20x27) Verminderde de druk maar handhaaft een hoog doorstroming |

## FILTER



### VISIFILTER VF6

| REF.  | AANDUIDING  |
|-------|---|
| A-440 | 6 m³/u - maaswijdte 350 micron – aansluiting 26 x 34  |
| A-446 | 6 m³/u - maaswijdte 100 micron – aansluiting 26 x 34 aanbevolen aan het beginpunt van het watercircuit bij elke installatie van drinkbakken |
| A-442 | Filterelement (extra) 350 micron  |
| A-445 | Filterelement (extra) 100 micron  |

### VISIFILTER VF10

|       |   |
|-------|---|
| A-441 | 10 m³/u - maaswijdte 350 micron – aansluiting 40 x 49 |
| A-447 | 10 m³/u - maaswijdte 100 micron – aansluiting 40 x 49 |
| A-443 | Filterelement (extra) 350 micron                      |
| A-444 | Filterelement (extra) 100 micron                      |
| A-820 | Koppelstuk met moeren voor uitgang van 26 x 34        |

## INOX SLANG



Inox gevlochten slang met aansluiting 1/2" of 3/4".

| REF.  | AANDUIDING  |
|-------|---|
| A-452 | Lengte 600 mm, 2 wartels 1/2" (15x21) (vrouwelijk) + aansluiting mannelijk-mannelijk 1/2" (15x21) |
| A-455 | Idem A-452 in blisterverpakking   |
| A-454 | Lengte 1000 mm, 2 wartels 1/2" + aansluiting mannelijk-mannelijk 1/2" (15x21)                     |
| A-458 | Idem A-454 in blisterverpakking   |
| A-480 | Lengte 600 mm, 2 wartels 3/4" (20x27) (vrouwelijk) + aansluiting mannelijk-mannelijk 3/4" (20x27) |
| A-481 | Idem A-480 in blisterverpakking   |
| A-482 | Lengte 1000 mm, 2 wartels 3/4" + aansluiting mannelijk-mannelijk                                  |
| A-483 | Idem A-482 in blisterverpakking   |

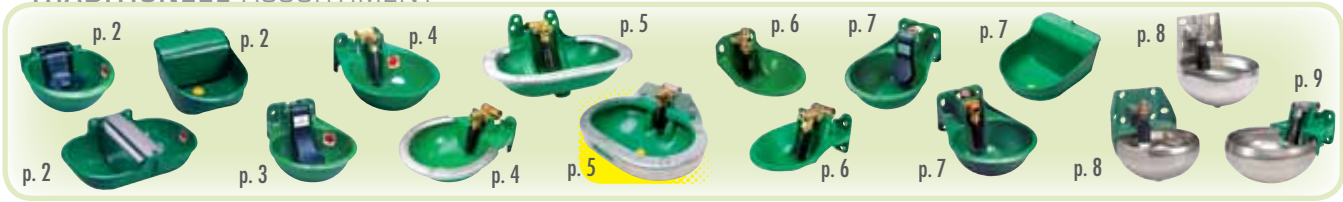
## AFTAPBEUGEL, DOPPEN...



| REF.  | AANDUIDING  |
|-------|---|
| A-806 | Aftapbeugel. Koppelstuk in verzinkt gietijzer voor valleiding met mannelijke aansluiting 1/2" (15x21). Ook geschikt voor buizen van 33x42 en 40x49 mm |
| A-810 | Aftapbeugel met snelkoppeling. Messing met waterafsluiting – gegroefd aansluitstuk van 13 – beugel met 2 RVS bouten                                   |
| A-818 | Kunststof aftapbeugel – Met uitgang met dubbele groef, Ø 16 en 13.  |
| A-432 | Aftapbeugel voor buis (Ø 25). Vrouwelijke uitgang (15x21) voor F30 en F60   |
| A-391 | Dop uit roestvrij staal, mannelijk, 3/4"  |
| A-392 | Dop uit messing, mannelijk, 3/4"  |

# Visueel inhoudsopgave

## TRADITIONEEL ASSORTIMENT



## VORSTVRIJE/VERWARMDE ASSORTIMENT



## REEKS ZEEFRISHEID EN VOEDING



## MATERIALEN VOOR DE VEEHOUDERIJ



### AQUAMIX



### VOOR PAARDEN



### VOOR SCHAPEN/GEITEN



### VOOR VARKENS



### TOEBEHOREN



## PRODUCTGARANTIE

Ons materiaal heeft een garantie van 1 jaar op fabricagefouten, tenzij anders aangegeven. Onze garantie geldt alleen voor de vervanging van defecte onderdelen. De koper kan vragen ze terug te sturen op eigen kosten. Elke garantieclaim moet door de gebruiker aan zijn dealer worden gericht met toelichting en foto's. De dealer stuurt de claim door naar de LA BUVETTE vertegenwoordiger van zijn regio, die de claim voorlegt aan de Serviceafdeling van LA BUVETTE. Vraag onze gedetailleerde garantievoorwaarden voor meer informatie.

De garantie geldt niet voor schade die wordt veroorzaakt:

- door de transporteur: de dealer moet de producten controleren en op de transportnota opmerkingen formuleren over eventuele schade die tijdens het lossen wordt vastgesteld en vervolgens contact opnemen met LA BUVETTE.
- door ongepaste of onvoorzichtige behandeling.
- door een installatie die afwijkt van de installatie-instructies.
- door gebruik dat verschilt van het gebruik waarvoor het product bestemd is.
- aan drinkbakken die niet voldoende met water gevuld zijn.



# LA BUVETTE®

De specialist in drinkbakken



**Commerciële** medelingen | **Reserve**-onderdelen | **Montage** handleiding  
Raadpleeg onze website:  
**[www.labuvette.com](http://www.labuvette.com)**

## UW CONTACTPERSONEN



**Cathy VANHOOREN**  
Commercieel  
Medewerker Frankrijk  
Tel.: +33 324 52 37 20  
[c.vanhooren@labuvette.fr](mailto:c.vanhooren@labuvette.fr)



**Diana PREZIOSI**  
Verkoopadministratie  
Frankrijk en Export  
Tel.: +33 324 52 37 23  
[d.preziosi@labuvette.fr](mailto:d.preziosi@labuvette.fr)



**Elodie ANTOINE**  
Verantwoordelijke  
Marketing en Communicatie  
Tel.: +33 324 52 37 22  
[e.antoine@labuvette.fr](mailto:e.antoine@labuvette.fr)



**Julien MALLEVAL**  
Graficus Communicatie-  
verantwoordelijke  
Tel.: +33 324 52 37 22  
[j.malleval@labuvette.fr](mailto:j.malleval@labuvette.fr)



**David BRO SSE**  
Technisch-Commercieel  
Medewerker Frankrijk en Export  
Tel.: +33 324 52 37 21  
[d.brosse@labuvette.fr](mailto:d.brosse@labuvette.fr)



**Didier CORNIQUET**  
Verantwoordelijke Klanten-  
dienst en Installatieadvies  
Tel.: +33 324 52 37 27  
[d.corniquet@labuvette.fr](mailto:d.corniquet@labuvette.fr)



**Arnaud JACQUOT**  
Installatieadvies  
Frankrijk  
Tel.: +33 324 52 37 10  
[a.jacquot@labuvette.fr](mailto:a.jacquot@labuvette.fr)

## UW ERKENDE DEALER

