



شركة تحويل المعادن "باف"  
Société de transformation de Métaux "PAF"



**Produit  
Tubulaire**

**CATALOGUE  
Equipements bovins**

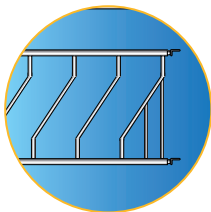
# SOMMAIRE



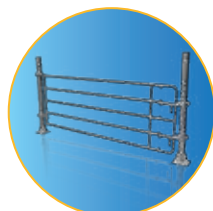
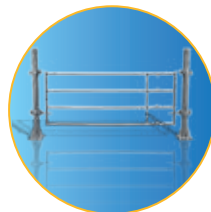
شركة تحويل المعادن "باف"  
Société de transformation de Métaux "PAF"

## Exemple d'installation

Libre Service  
Page 1



Barrière 4 Tubes  
Page 3



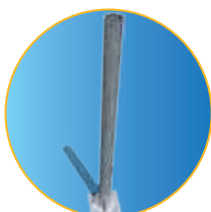
Barrière 5 Tubes  
Page 5

Barrière de Prairie  
Page 7



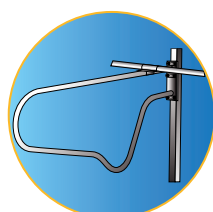
Cornadis  
Page 9

Râtelier  
Page 11



Poteaux Fixation  
Page 13

Fixation pour Barrière  
Page 15

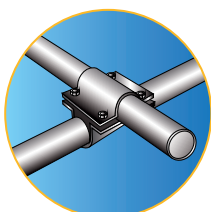


Logette Standard  
Page 17

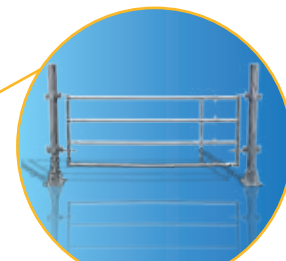
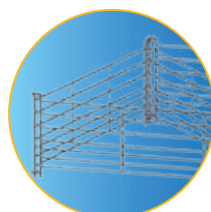
Logette Flottante  
Page 19



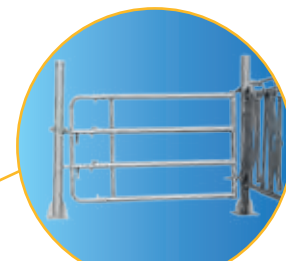
Accessoires Logette  
Page 21



Claies Moutons  
Page 23



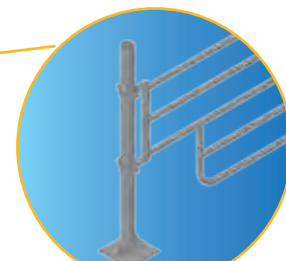
Panneau



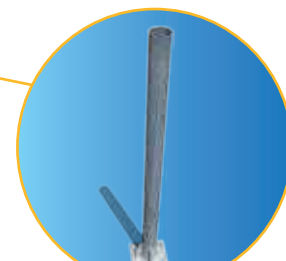
Porte



Cornadis



Découpe Abrevoir



Poteau Ø102



# LIBRE

# SERVICE



## BARRE GARROT - 2 Tubes

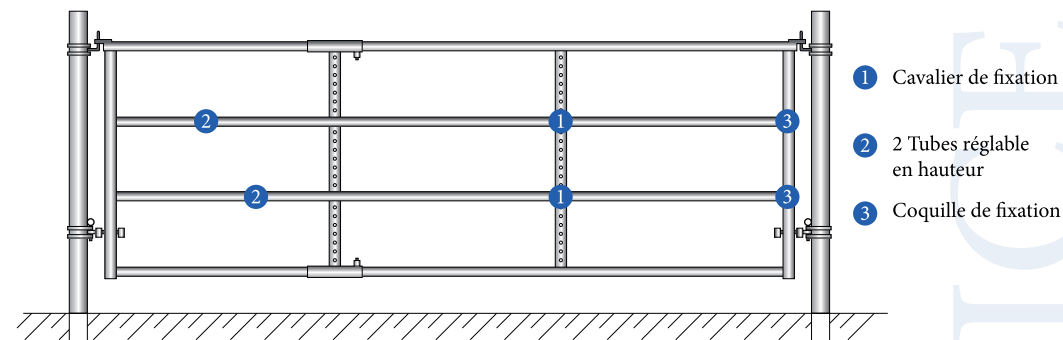


CODE	DESIGNATION	POIDS
E 441001 R	Barre Garrot réglable 4 à 5m	60 kg
E 441002 R	Barre Garrot réglable 5 à 6m	70 kg

► Elément techniques:  
Réhaussable par retournement  
Tube Ø76

Embout Ø89  
Œillet réglable à chaque extrémité  
► Livré monté

## BARRE GARROT - 4 Tubes



CODE	DESIGNATION	POIDS
E 441003 R	Barre Garrot 4 tubes réglable de 2 à 3m	50 kg
E 441004 R	Barre Garrot 4 tubes réglable de 3 à 4m	65 kg
E 441005 R	Barre Garrot 4 tubes réglable de 4 à 5m	80 kg
E 441006 R	Barre Garrot 3 tubes réglable de 3 à 4m	63 kg
E 441007 R	Barre Garrot 3 tubes réglable de 4 à 5m	75 kg
E 441008 R	Barre Garrot 3 tubes réglable de 5 à 6m	86 kg

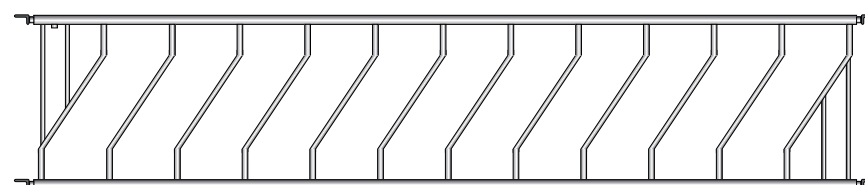
La dimension Maxi est celle entre axe poteaux Ø102

## BARRE OBLIQUE

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 441105 R	Libre service barre oblique 1,5m 3P	25 kg
E 441100 R	Libre service barre oblique 4m 8P	61 kg
E 441106 R	Libre service barre oblique 5m 10P	66 kg
E 441101 R	Libre service barre oblique 5m 11P	64 kg
E 441103 R	Libre service barre oblique 6m 12P	75 kg
E 441102 R	Libre service barre oblique 6m 13P	80 kg

► Eléments techniques:  
Dimension entre axe poteau Ø102  
Construction tube Ø60

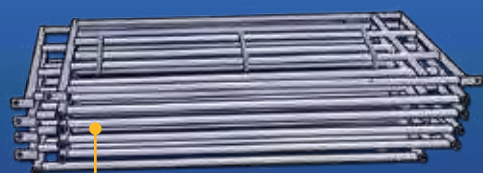
Séparation barre oblique Ø42  
► Les 4 embouts réglables sont fournis et montés avec leurs vis et pressions.



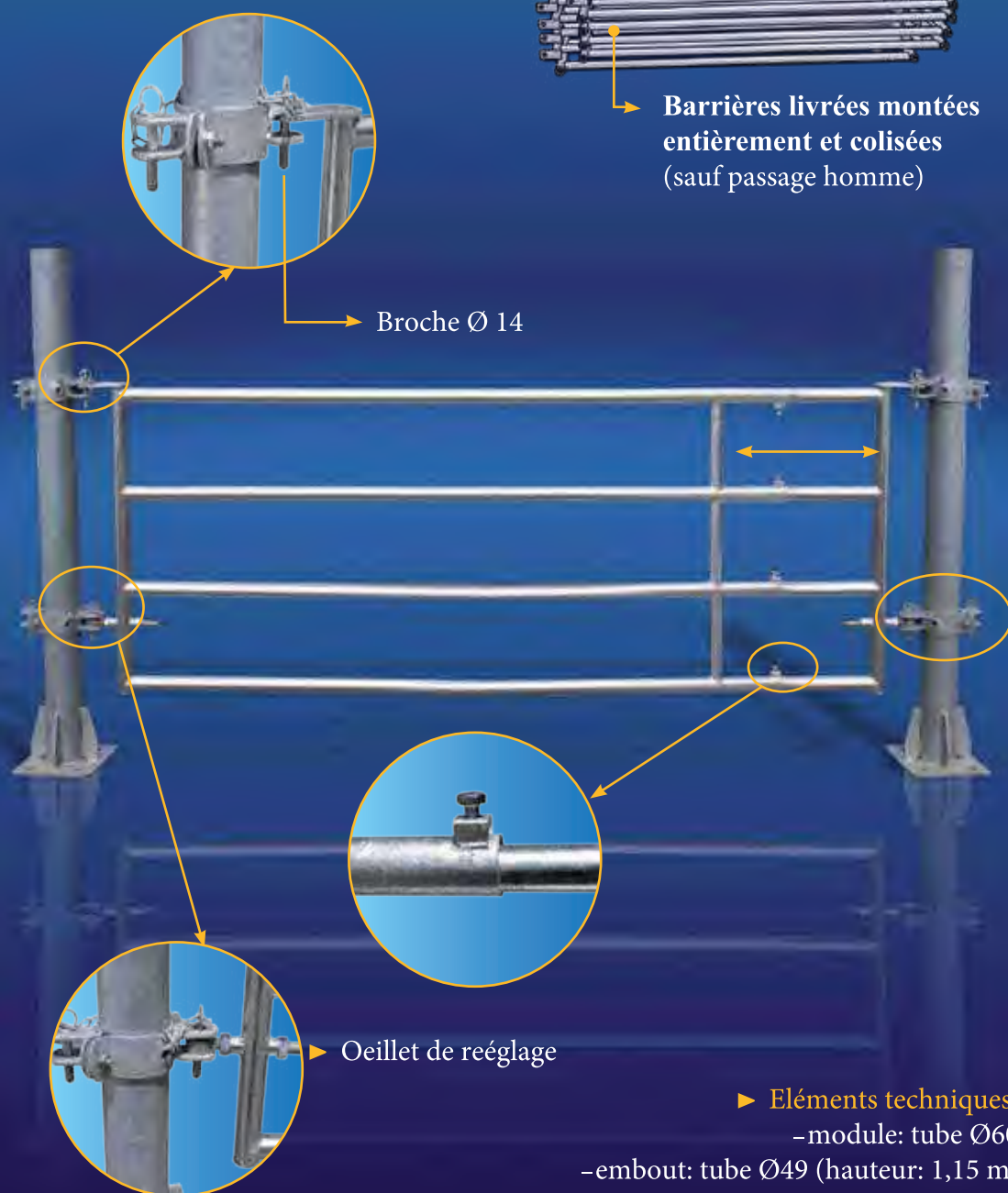
# BARRIERES



## de Stabulation: 4 Tubes



Barrières livrées montées entièrement et colisées (sauf passage homme)



- **Éléments techniques:**  
 - module: tube Ø60  
 - embout: tube Ø49 (hauteur: 1,15 m)  
 - réhaussable par retournement (gain: 21 cm)

### PANNEAUX - (4 gonds) 4 tubes

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 442001 R	Panneau 4 tubes téléc. 1,5 à 2 m	36 kg
E 442002 R	Panneau 4 tubes téléc. 2 à 3 m	52 kg
E 442003 R	Panneau 4 tubes téléc. 3 à 4 m	70 kg
E 442004 R	Panneau 4 tubes téléc. 4 à 5 m	85 kg
E 442005 R	Panneau 4 tubes téléc. 5 à 6 m	100 kg
E 442006 R	Panneau 4 tubes téléc. 6 à 7 m	120 kg

### PORTES - (2 verrous) 4 tubes

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 442010 R	Porte 4 tubes téléc. 1,5 à 2 m	33 kg
E 442011 R	Porte 4 tubes téléc. 2 à 3 m	50 kg
E 442012 R	Porte 4 tubes téléc. 3 à 4 m	66 kg
E 442013 R	Porte 4 tubes téléc. 4 à 5 m	83 kg
E 442014 R	Porte 4 tubes téléc. 5 à 6 m	97 kg
E 442015 R	Porte 4 tubes téléc. 6 à 7 m	115 kg

### PANNEAU + DECOUPE ABREUVOIR - 4 tubes

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 442025 R	Panneau embout 4T 1,5 à 2 m	40 kg
E 442020 R	Panneau DEC. Abreuvoir 4T 2,3 à 3 m	50 kg
E 442021 R	Panneau DEC. Abreuvoir 4T 3,3 à 4 m	70 kg
E 442022 R	Panneau DEC. Abreuvoir 4T 4,3 à 5 m	85 kg
E 442023 R	Panneau DEC. Abreuvoir 4T 5,3 à 6 m	100 kg
E 442024 R	Panneau DEC. Abreuvoir 4T 6,3 à 7 m	115 kg

### PANNEAU + PASSAGE -HOMME - VEAU - 4 tubes

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 442035 R	Passage homme 4 tubes 1,5 à 2 m	52 kg
E 442030 R	Passage homme 4 tubes 2 à 3 m	70 kg
E 442031 R	Passage homme 4 tubes 3 à 4 m	85 kg
E 442032 R	Passage homme 4 tubes 4 à 5 m	99 kg
E 442033 R	Passage homme 4 tubes 5 à 6 m	116 kg
E 442034 R	Passage homme 4 tubes 6 à 7 m	133 kg

# BARRIERES



## de Stabulation: 5 Tubes



### ► Eléments techniques:

- module: tube Ø60 - embout: tube Ø49 (hauteur: 1,15 m)
- réhaussable par retournement (gain: 21 cm)
- La dimension Maxi est celle entre axe poteaux Ø102

### PANNEAUX - (4 gonds) 5 tubes

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 442101 R	Panneau 5 tubes téléc. 1,5 à 2 m	40 kg
E 442102 R	Panneau 5 tubes téléc. 2 à 3 m	60 kg
E 442103 R	Panneau 5 tubes téléc. 3 à 4 m	80 kg
E 442104 R	Panneau 5 tubes téléc. 4 à 5 m	100 kg
E 442105 R	Panneau 5 tubes téléc. 5 à 6 m	120 kg
E 442106 R	Panneau 5 tubes téléc. 6 à 7 m	140 kg

### PORTES - (2 verrous) 5 tubes

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 442110 R	Porte 5 tubes téléc. 1,5 à 2 m	40 kg
E 442111 R	Porte 5 tubes téléc. 2 à 3 m	60 kg
E 442112 R	Porte 5 tubes téléc. 3 à 4 m	80 kg
E 442113 R	Porte 5 tubes téléc. 4 à 5 m	100 kg
E 442114 R	Porte 5 tubes téléc. 5 à 6 m	120 kg
E 442115 R	Porte 5 tubes téléc. 6 à 7 m	140 kg

### PANNEAU + DECOUPE ABREUVOIR - 5 tubes

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 442120 R	Panneau DEC. Abreuvoir 5T 1,5 à 2 m	50 kg
E 442121 R	Panneau DEC. Abreuvoir 5T 2,3 à 3 m	74 kg
E 442122 R	Panneau DEC. Abreuvoir 5T 3,3 à 4 m	90 kg
E 442123 R	Panneau DEC. Abreuvoir 5T 4,3 à 5 m	115 kg
E 442124 R	Panneau DEC. Abreuvoir 5T 5,3 à 6 m	130 kg
E 442125 R	Panneau DEC. Abreuvoir 5T 6,3 à 7 m	155 kg

### PANNEAU + PASSAGE - HOMME - VEAU - 5 tubes

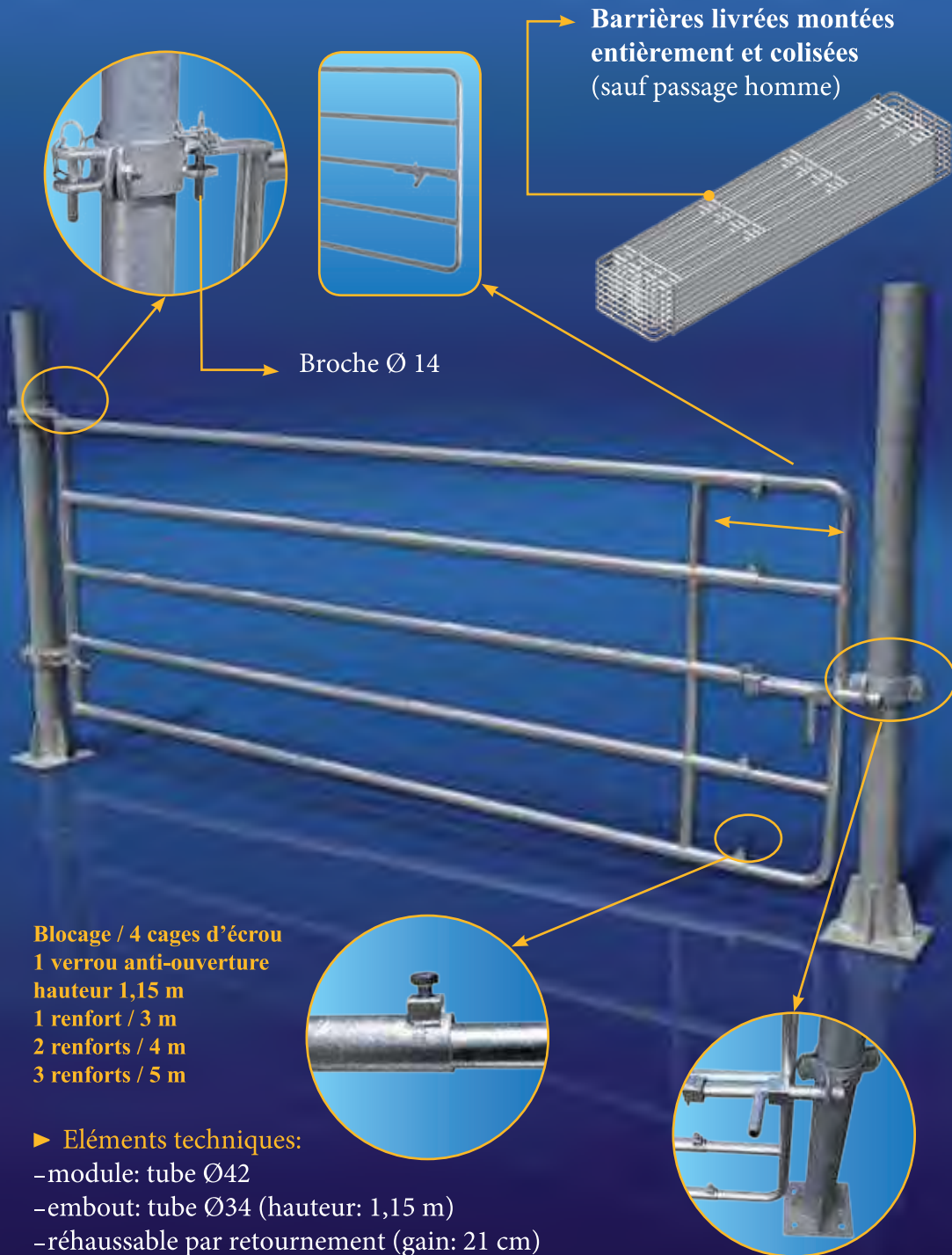
CODE	DESIGNATION	POIDS
E 442135 R	Passage homme 5 tubes 1,5 à 2 m	55 kg
E 442130 R	Passage homme 5 tubes 2 à 3 m	75 kg
E 442131 R	Passage homme 5 tubes 3 à 4 m	95 kg
E 442132 R	Passage homme 5 tubes 4 à 5 m	116 kg
E 442133 R	Passage homme 5 tubes 5 à 6 m	135 kg
E 442134 R	Passage homme 5 tubes 6 à 7 m	156 kg

### PORTILLON DE SERVICE

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 442140 R	Portillon de service 1 verrou 5T 0,6 à 1,2 m	29 kg

# BARRIERES

# DE PRAIRIE



## BARRIERES - (1 verrou) 5 tubes

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 442201 R	Barrière de prairie de 2 à 3 m (Lever 33,7)	38 kg
E 442202 R	Barrière de prairie de 3 à 4 m (Lever 33,7)	49 kg
E 442203 R	Barrière de prairie de 4 à 5 m (Lever 33,7)	61 kg
E 442204 R	Barrière de prairie de 5 à 6 m (Lever 33,7)	73 kg
E 442206 R	Barrière de prairie de 2 à 3 m (Lever 26,9)	38 kg
E 442207 R	Barrière de prairie de 3 à 4 m (Lever 26,9)	49 kg
E 442208 R	Barrière de prairie de 4 à 5 m (Lever 26,9)	61 kg
E 442209 R	Barrière de prairie de 5 à 6 m (Lever 26,9)	73 kg

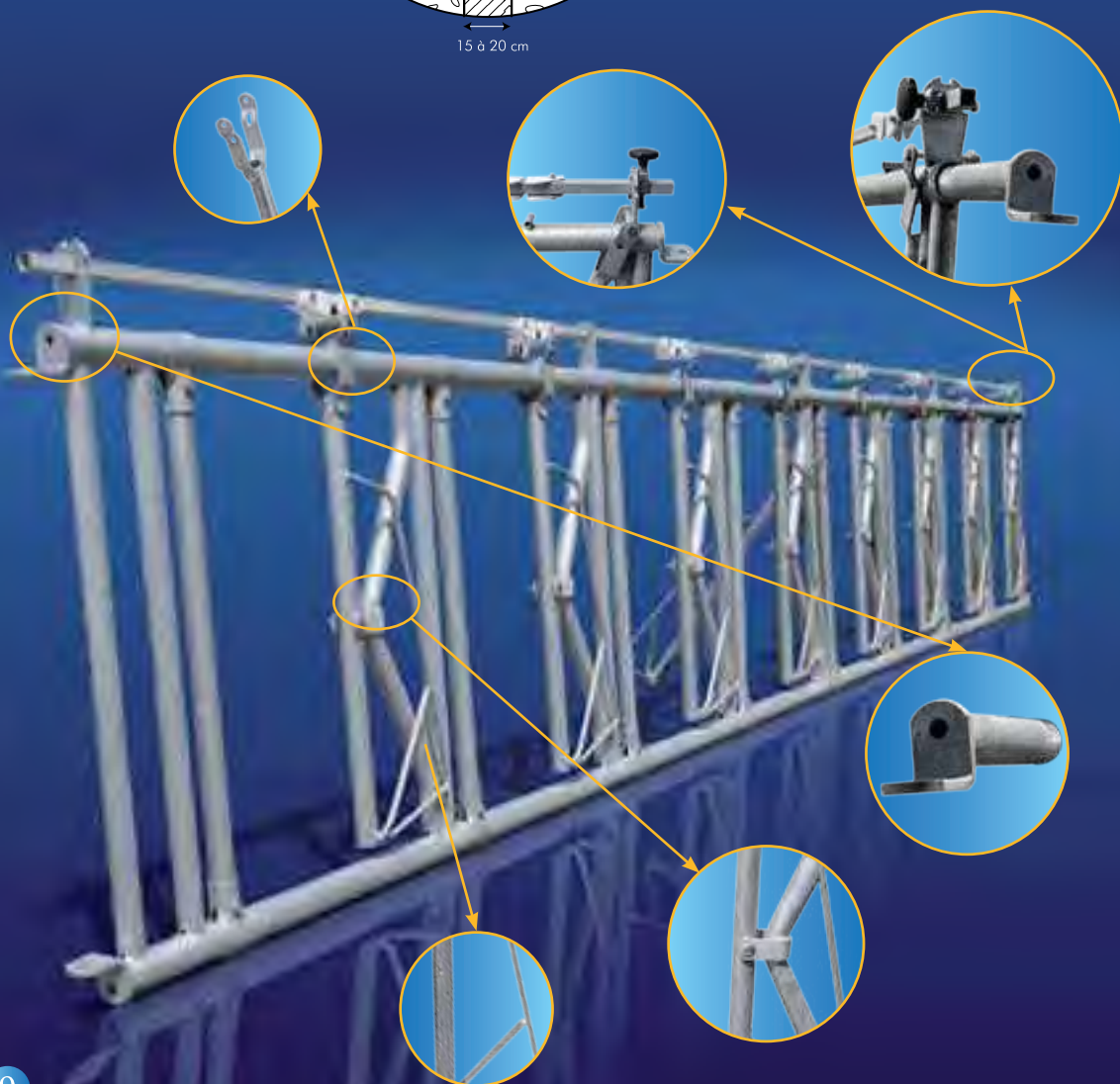
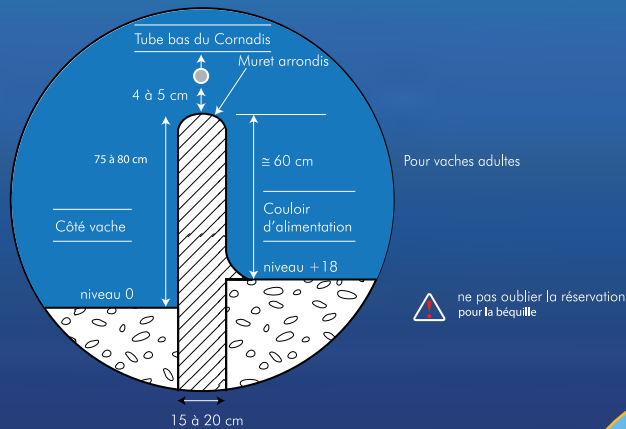
**Construction 42 et 34**  
1 verrou anti-ouverture

# CORNADIS



# CORNADIS

## Conseils d'installation



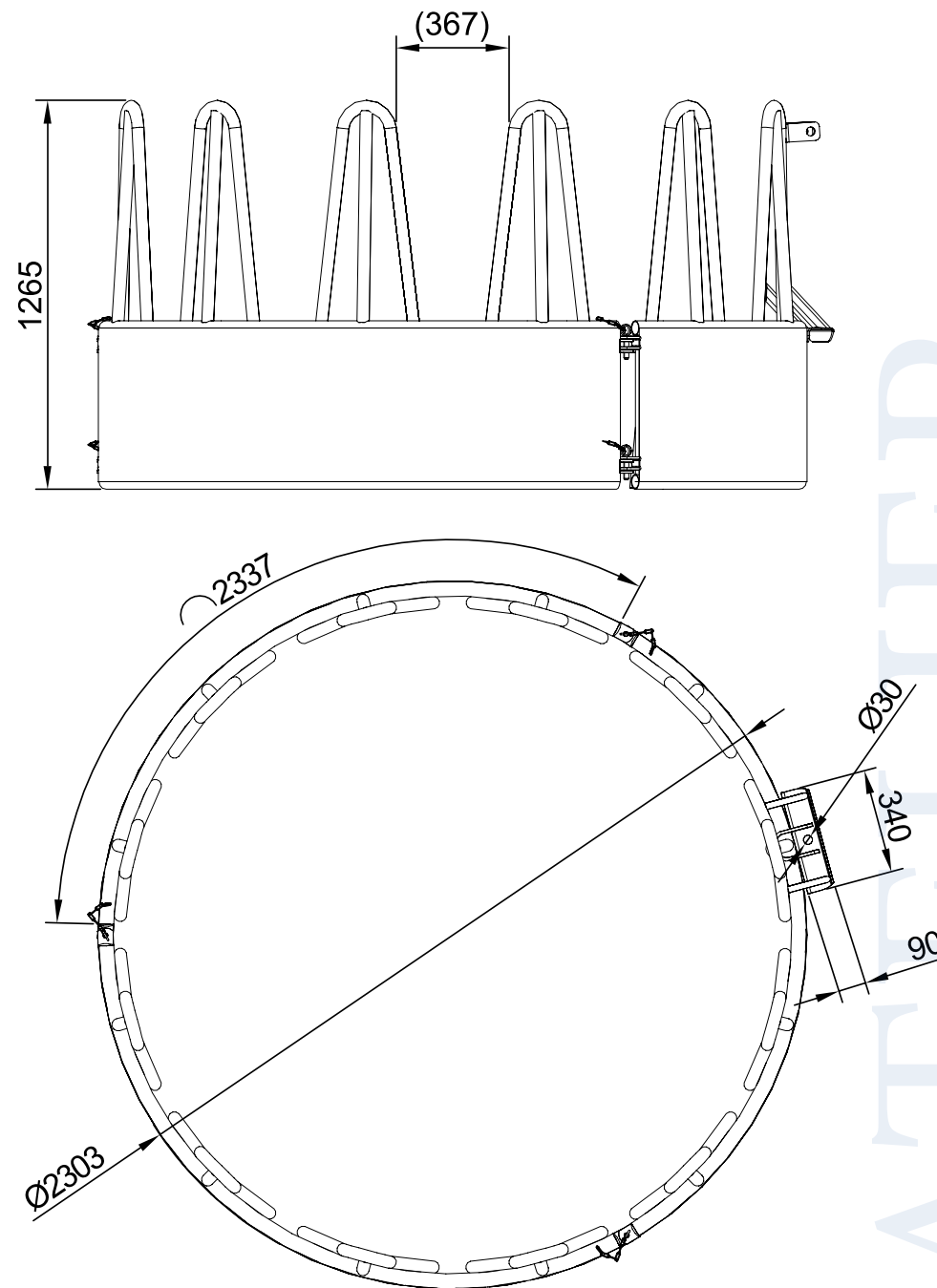
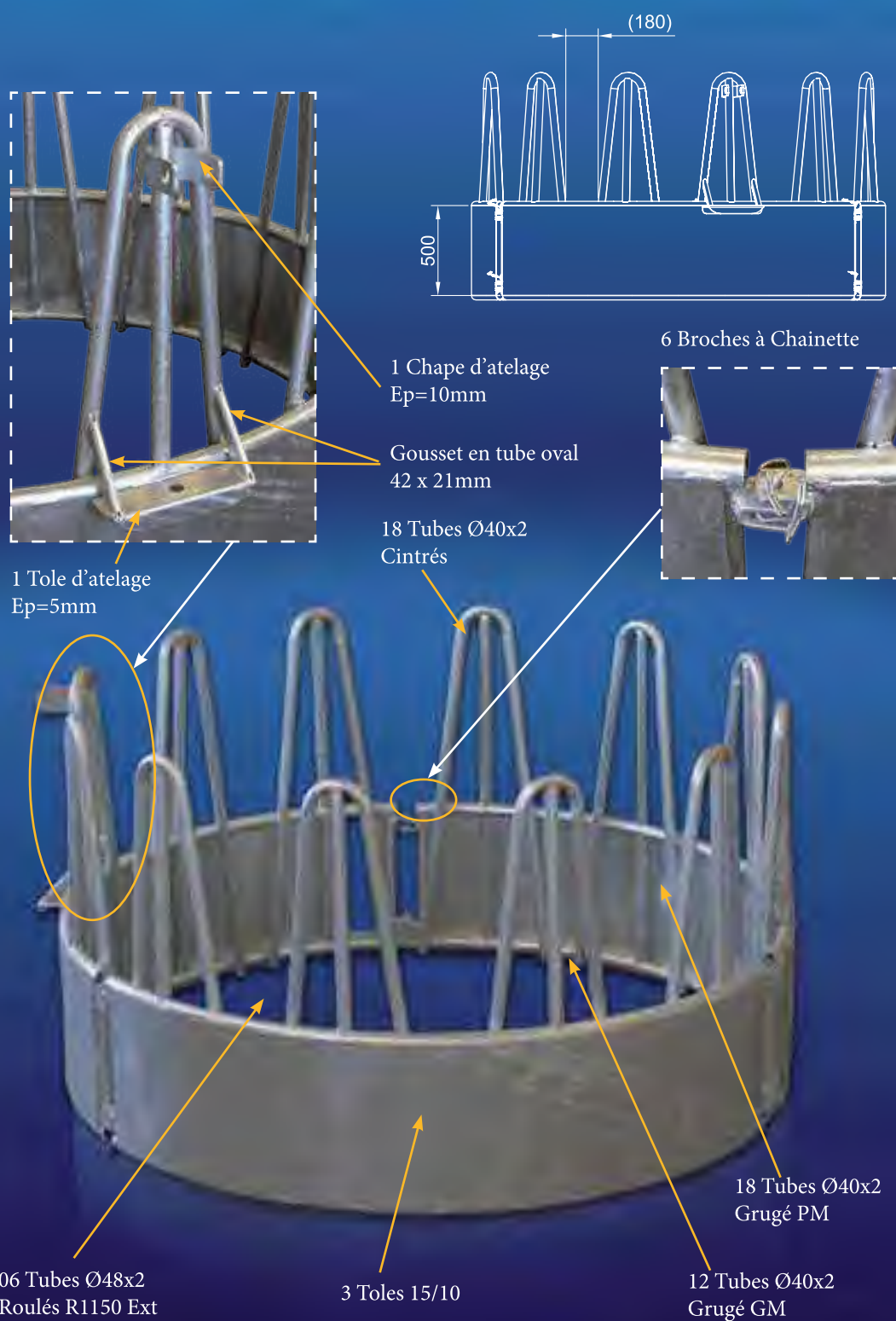
## LIMITEUR DE PENDAISON – Panneau encolure réglable de série

- ▶ Encolure réglable
- ▶ Verrouillage individuel
- ▶ 4 embouts réglable
- ▶ Anti-passage de tête toute position
- ▶ Silencieux (cliquets plastifiés + tampon anti-bruit + gaine plastique sur l'axe de la fourche)
- ▶ Renfort à sceller sur les 5 et 6 mètres
- ▶ Bras percés et bagués métal
- ▶ Fabrication tubes 42 et 60
- ▶ Galvanisé à chaud

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 440108 R	CORNADIS 1m – 1 place	28 kg
E 440112 R	CORNADIS 1,5m – 2 places	44 kg
E 440120 R	CORNADIS 2m – 3 places	60 kg
E 440121 R	CORNADIS 3m – 4 places	82 kg
E 440113 R	CORNADIS 3,5m – 5 places	101 kg
E 440104 R	CORNADIS 4m – 5 places	110 kg
E 440114 R	CORNADIS 4,5m – 6 places	120 kg
E 440007 R	CORNADIS 5m – 6 places	135 kg
E 440105 R	CORNADIS 5m – 7 places	140 kg
E 440106 R	CORNADIS 5m – 8 places	150 kg
E 440115 R	CORNADIS 5m – 9 places	160 kg
E 440117 R	CORNADIS 5,5m – 8 places	150 kg
E 440118 R	CORNADIS 6m – 7 places	160 kg
E 440107 R	CORNADIS 6m – 8 places	172 kg
E 440116 R	CORNADIS 6m – 9 places	185 kg
E 440012 R	CORNADIS 6m – 10 places	198 kg
E 440013 R	CORNADIS 6m – 12 places	205 kg
E 440022 R	Passage homme veau pour cornadis	34 kg
E 440019 R	Raccord tube commande (échange poignée)	1 kg



# RATELIER



## RATELIER CIRCULAIRE

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 442256 R	Ratelier circulaire Ø 2,3m Hauteur 1,2m	180 kg



# FIXATIONS

# FIXATIONS

## Poteaux

- Tube  $\Delta$  102,
- Longueur 2,13m au 2,43m
- Epaisseur 2,5m

Possibilité de livrer avec  
bouchon Acier Soudé



## Fourreaux

- Hauteur 50cm

Possibilité de livrer avec  
bouchon Acier Soudé  
(empêche la remontée  
du béton et facilite la  
pose)



Bouchon fourreau

Bouchon Acier



### ☒ Eléments techniques:

- Poteau: tube  $\Delta$  102, épaisseur de 2,5 mm
- Colliers: en deux parties, 2 vis pour fixation  
Axe relié au collier par chaînette galvanisée.
- Fixation: Axe  $\varnothing$ 14 plein.  
Axe relié à la fixation par chaînette galvanisée.



شركة تحويل المعادن "باف"  
Société de transformation de Métaux "PAP"



## POTEAU - FOURREAU

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 441800 R	POTEAU L Longueur 2,13 m	14 kg
E 441801 R	POTEAU L Longueur 2,13 m	16 kg
E 441808 R	POTEAU L F 102 LG 1M70 / Platine galva	19 kg
E 441802 R	POTEAU L F 102 LG 2130 Renfort Cornadis	14 kg
E 441803 R	POTEAU L F 102 LG 2430 Renfort Cornadis	18 kg
E 441804 R	FOURREAU BOVIN	4 kg
E 441805 R	BOUCHON FOURREAU	1,1 kg
E 441830 R	POTEAU L F 102 LG 2130 Renfort Barre Garrot	14 kg
E 441831 R	POTEAU L F 102 LG 2430 Renfort Barre Garrot	18 kg

# FIXATIONS



## Pour Barrières

### FIXATIONS GALVANISEES

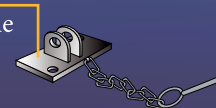
**E 441820 R**

Ferrure à souder  
(non galvanisé)



**E 441821 R**

Ferrure/platine  
simple



**E 441822 R**

Ferrure/platine  
double



**E 441825 R**

Ferrure à sceller



**E 441826 R**

Anneau  
réception verrou  
à souder



**E 441827 R**

Anneau  
réception verrou  
/ platine



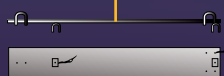
**E 441828 R**

Anneau récep-  
tion verrou 90° /  
platine



**E 441829 R**

Fixation Bar-  
rière/Barrière la  
pièce



**E 441832 R**

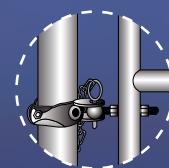
Verrou rapide la  
pièce



### COLLIER SUR POTEAUX - F 102 Galva

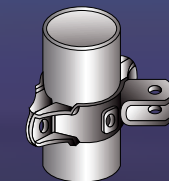
**E 441810 R**

N° 1



**E 441811 R**

N° 2



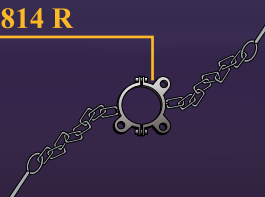
**E 441812 R**

N° 3



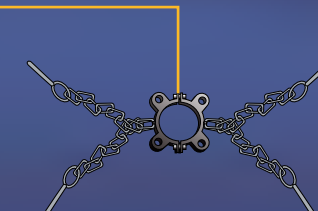
**E 441814 R**

N° 4



**E 441815 R**

N° 6



**E 441813 R**

N° 5



**E 441816 R**

N° 7



**E 441817 R**

N° 8



**E 441818 R**

N° 9



fixation par 2 vis  
Ø 12 + écrou frein  
+ insert et vis  
pointeau : chaînette  
et

fixation formées  
par paire  
avec broches  
correspondantes  
entièrement  
galvanisées (sauf  
serrure à saucles)  
Épaisseur : 8 mm  
Trou : Ø 16,5 mm  
Broche : Ø 14 mm

### COLLIER SUR POTEAUX - F 102 Galva

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 441810 R	COLLIERS N° 1 ( 1 à 45° + 1 SIMPLE )	2 kg
E 441811 R	COLLIERS N° 2 ( 1 à 45° + 1 à 45° )	3 kg
E 441812 R	COLLIERS N° 3 ( 2 à 45° + 1 SIMPLE )	3 kg
E 441813 R	COLLIERS N° 4 ( 2 à 45° + 1 à 90° )	4 kg
E 441814 R	COLLIERS N° 5 ( 1 à 45° + 2 à 45° )	4 kg
E 441815 R	COLLIERS N° 6 ( 2 à 45° + 2 à 45° )	4,5 kg
E 441816 R	COLLIERS N° 7 ( 1 à anneau + 1 SIMPLE )	1,5 kg
E 441817 R	COLLIERS N° 8 ( 2 à anneau + 1 SIMPLE )	2 kg
E 441818 R	COLLIERS N° 9 ( 1 à anneau + 1 à anneau )	1,8 kg

### FIXATIONS GALVANISEES

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 441820 R	Fixation à soudeur + chaînette Noire	0,8 kg
E 441821 R	Fixation simple à boulonner	1 kg
E 441822 R	Fixation double à boulonner	2 kg
E 441825 R	Fixation simple à sceller	1,2 kg
E 441826 R	Anneau réception verrou à souder non galva	0,3 kg
E 441827 R	Fixation réception verrou à boulonner	0,8 kg
E 441828 R	Fixation réception verrou à 90°	0,6 kg
E 441829 R	Fixation barrière / barrière perpendiculaire	13 kg

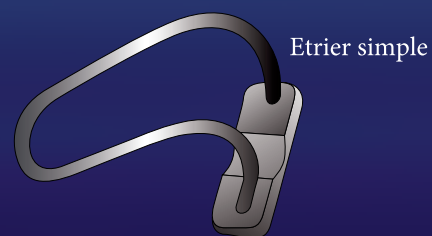
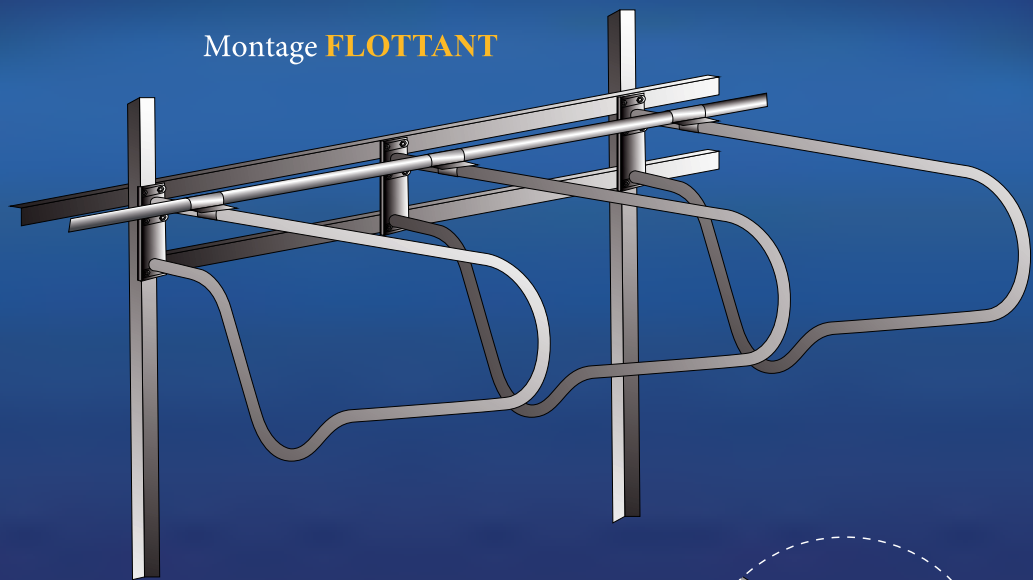
# LOGETTE STANDARD



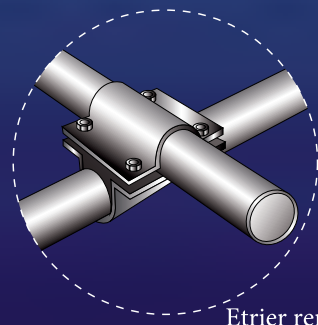
Montage **STANDARD**



Montage **FLOTTANT**

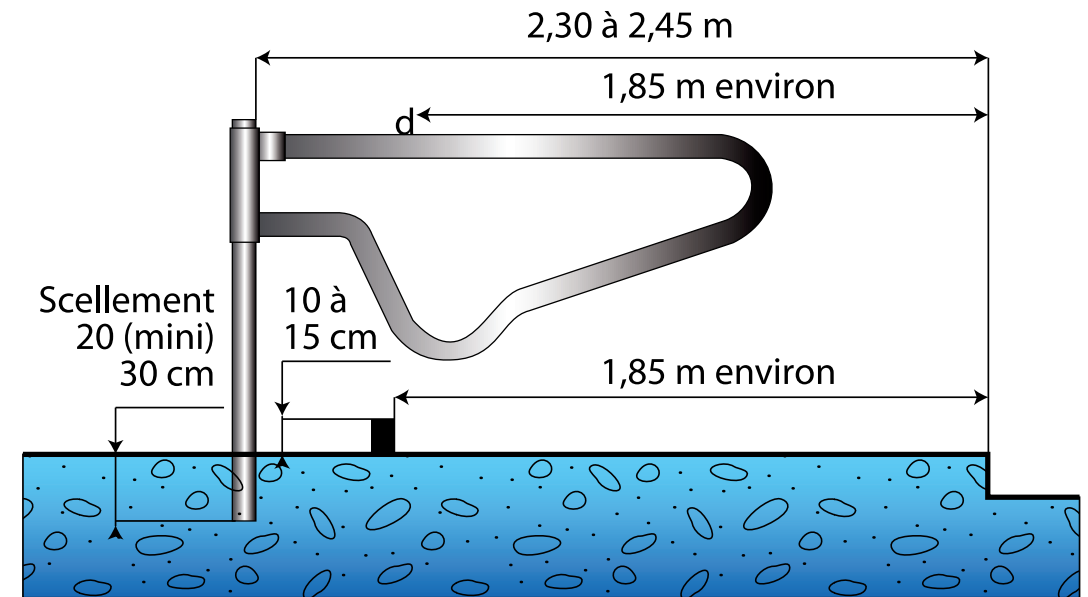


Etrier simple



Etrier renforcé

Montage sur **BARRE GARROT**



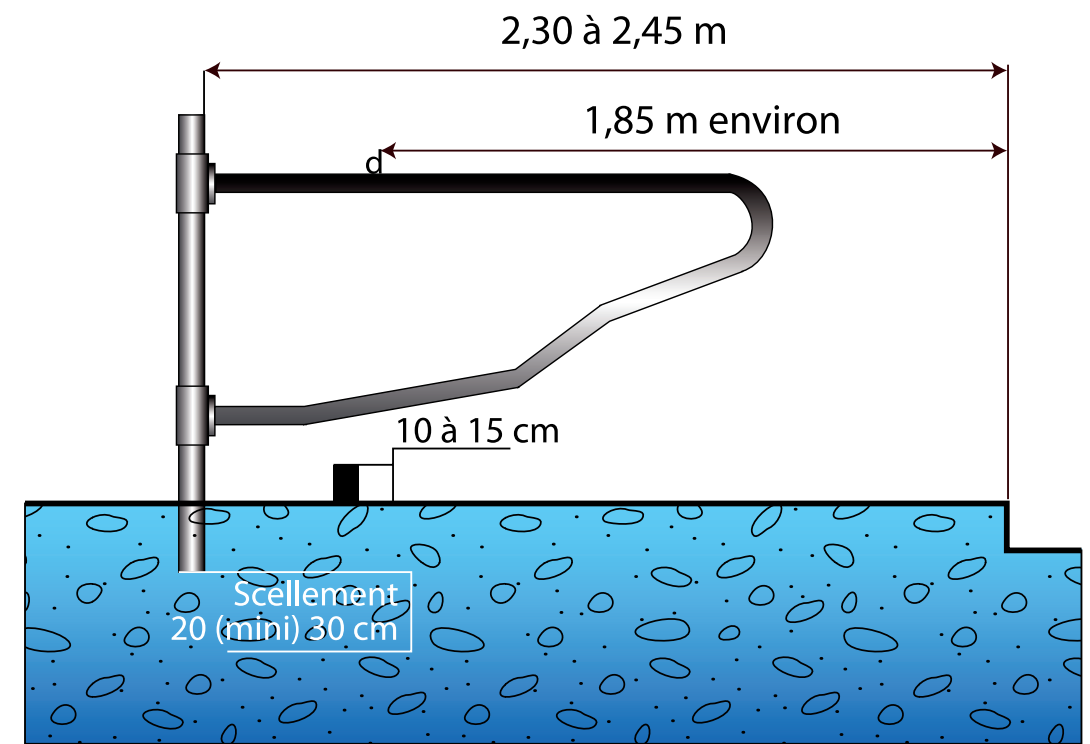
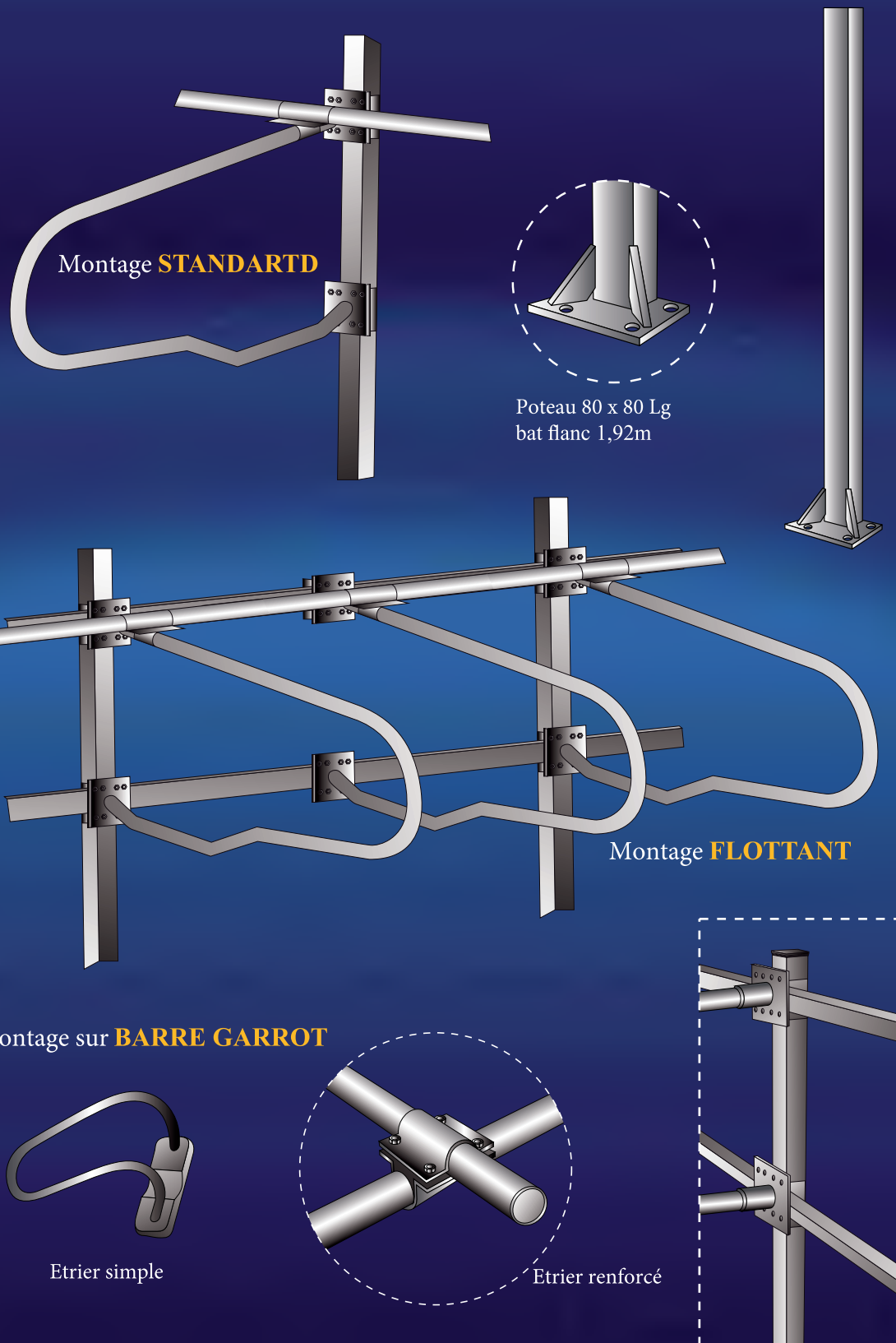
## FIXATIONS GALVANISEES

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 443037 R	Flanc logette TOP	19 kg
E 460110 R	Poteau carré 80 long 1500 Galva	12 kg
E 460229 R	Poteau 80 x 80 sur platine - bouchon Lg 1200	16 kg
E 460070 R	Omega 80 x 400 ep4mm	4,5 kg
E 460195 R	Omega 60 sur platine	5 kg
E 443041 R	Omega 60	0,7 kg
E 460082 R	Plaque pour Omega 60	1,1 kg
E 460116 R	Tube carré 60 galva L=6m galva	29 kg
E 460757 R	Raccord double lisse carre 60 ep3mm	1,3 kg
E 460060 R	Barre garrot f 48,3 long. 6m galva	18 kg
E 170008 R	Raccord barre garrot Ø 49	0,6 kg
E 443033 R	Bride standard 60/49	0,8 kg
E 443034 R	Bride renforcée 60/49	1,6 kg
E 443055 R	Fixation carré 60/mur	1,1 kg
E 443057 R	Fixation barre garrot/mur	0,9 kg

## Modèle flottant

(poteau tous les 2 logettes ou 3 mètres maxi + 2 lisses carré 60)

# LOGETTE FLOTTANTE



## FIXATIONS GALVANISEES

CODE	DESIGNATION	POIDS
E 443060 R	Flanc logette F 60 flottante	20 kg
E 460110 R	Poteau carré 80 long 1500 Galva	12 kg
E 443067 R	Omega 80 x 4 Lg 148	1,8 kg
E 443068 R	Omega 80/Plaque 158 x 148	2,1 kg
E 443041 R	Omega 60	0,7 kg
E 460082 R	Plaque pour Omega 60	1,1 kg
E 460116 R	Tube carré 60 galva L=6m galva	29 kg
E 460757 R	Raccord double lisse carre 60 ep3mm	1,3 kg
E 460060 R	Barre garrot Ø 48,3 long. 6m galva	18 kg
E 443033 R	Bride standard 60/49	0,8 kg
E 443034 R	Bride renforcée 60/49	1,6 kg
E 443055 R	Fixation carré 60/mur	1,1 kg
E 443057 R	Fixation barre garrot/mur	0,9 kg

### Modèle flottant

(poteau tous les 2 logettes ou 3 mètres maxi + 2 lisses carré 60 x 60)



## Pour Logettes

**E 443041 R**

Omega 60



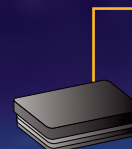
**E 460757 R**

Raccord double lisse  
carré 60 ep3mm



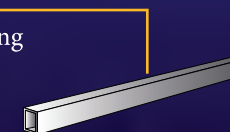
**E 533046 R**

Bouchon Plastique  
carré 80



**E 460110 R**

Poteau carré 80 long  
1500 galva



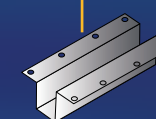
**E 443069 R**

Fixation logette top  
californie



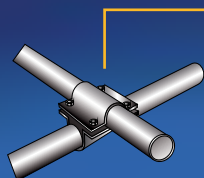
**E 460070 R**

Omega 80 x 400  
ep4mm



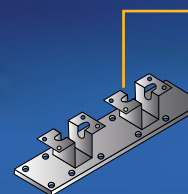
**E 443034 R**

Bride renforcée 60/49



**E 460195 R**

Omega 60 sur platine



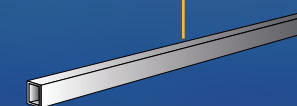
**E 443033 R**

Bride standard 60/49



**E 460116 R**

Tube carré 60 galva  
L=6m galva



**E 443055 R**

Fixation carré 60/mur



**E 443067 R**

Omega 80 x 4 Lg 148



**E 460082 R**

Plaque pour Omega 60



**E 443068 R**

Omega 80/ Plaque  
158 x 148



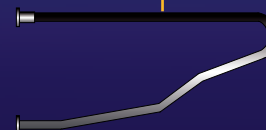
**E 443057 R**

Fixation barre garrot/mur



**E 443060 R**

Flanc Logette  
Ø 60 flottante

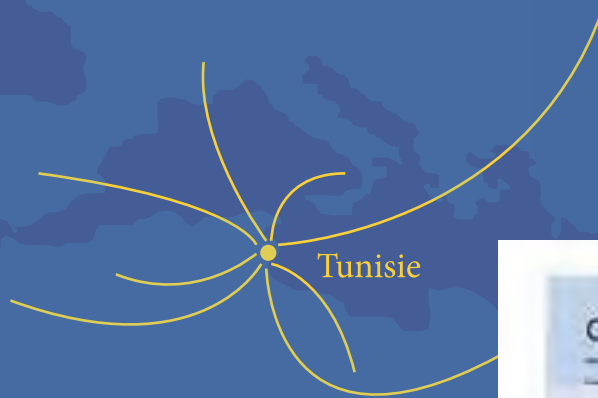


**E 443037 R**

Flanc logette TOP







## Adresse

Zone Industrielle Route du Bac 2040 Radés-TUNISIE  
Tél : (00.216) 70.02.06.20 / 70.02.06.38 - Fax : (00.216) 71.44.81.27

[www.paftube.com](http://www.paftube.com)

[commercial@paf.com.tn](mailto:commercial@paf.com.tn)

[export@paf.com.tn](mailto:export@paf.com.tn)