




# HANDBALL

But compétition 3.0 x 2.0m. Façade en acier galvanisé ou aluminium 80x80mm.

 Afin de réduire votre temps d'installation, les crochets pour le filet sont montés sur nos buts.

## ► Gamme standard

Arceaux arrière et barre de liaison en tube 30x30mm.




S16212

**S16211** - Mobile. Façade en acier galvanisé.

**S16212** - Mobile. Façade en aluminium.

**S16216** - A sceller. Façade en acier galvanisé.

**S16217** - A sceller. Façade en aluminium. 

**S16231** - Mobile. Façade monobloc en acier galvanisé.

**S16236** - A sceller. Façade monobloc en acier galvanisé.

## ► Gamme premium - Monobloc

Arceaux arrière et barres de renfort section 50x50mm.  
Façade monobloc en acier galvanisé.




S16233

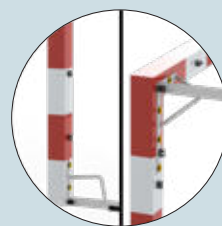
**S16233CPTclHF** - Mobile. 


**S16238** - A sceller. 

## Fonctions standard et premium




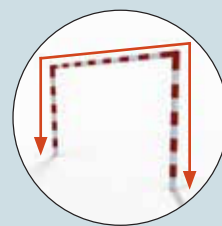
 Les patins en caoutchouc n'abîment pas le sol et stabilisent le but sur des sols irréguliers.




 Solidité accrue grâce à des renforts en haut et bas de l'arceau.



 Peint en rouge et blanc (pas d'adhésif) sur les 4 faces du but.




### Modèle monobloc:

 Façade entièrement monobloc.

## Fonctions premium



 Robustesse de son ossature arrière. Arceaux + barres de renfort haute et basse en 50x50mm.

## ► Buts rabattables

Dimensions: 3.0 x 2.0m. Plastifié blanc et rouge. Façade en acier galvanisé 80x80mm. Arceaux rabattables en tube 50x50mm et 40x40mm. 2 roues par but. Système de blocage en position de repli et de jeu.



Afin de réduire votre temps d'installation, les crochets pour le filet sont montés sur nos buts.

### —• Modèles standard - Façade démontable

**S16261** - Profondeur réglable avant ligne de but (1.0m - 1.4m).

**S16266** - Profondeur réglable avant ligne de but (1.4m - 2.1m).

### —• Modèles premium - Monobloc

**S16251** - Profondeur réglable avant ligne de but (1.0m - 1.4m).

**S16256** - Profondeur réglable avant ligne de but (1.4m - 2.1m).

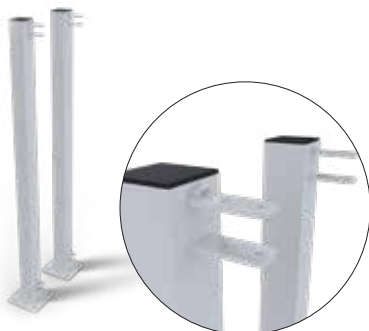


S16251

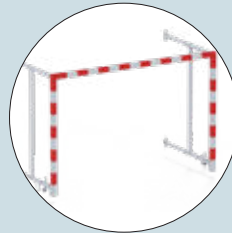


S16251

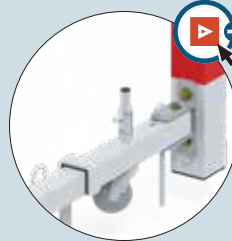
### —• Option pour but de handball rabattable



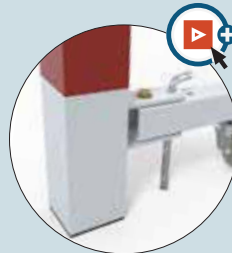
**S16342** - Poteaux de support en option pour buts rabattables. Lorsqu'il est impossible de fixer le but contre un mur, ces deux supports sur platine permettent d'installer le but.



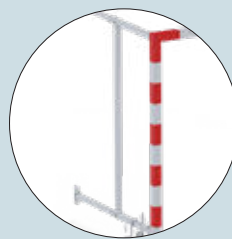
Façade entièrement monobloc (uniquement pour buts S16251 et S16256).



Les roues sont relevées pendant le jeu afin de poser le montant au sol pour assurer une meilleure stabilité lors du jeu.



Afin de stabiliser davantage le but, des pitons viennent sécuriser la façade au sol.



Barre verticale de renfort pour rigidifier l'arceau. Arceaux 50x50mm et 40x40mm pour une plus grande solidité.



# HANDBALL

Autres couleurs sur demande



Conforme NF EN 749

## ► Buts compétition repliables tout aluminium

Dimensions: 3.0 x 2.0m. Plastifié blanc et rouge (pas d'adhésif). Façade 80x80mm. Arceaux arrière et barre de liaison repliables, en tube 60x30mm et 40x40mm.

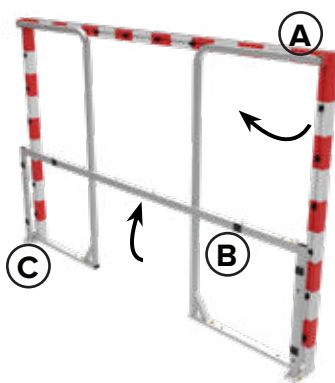


Les retours d'angle sont soudés directement sur les montants.



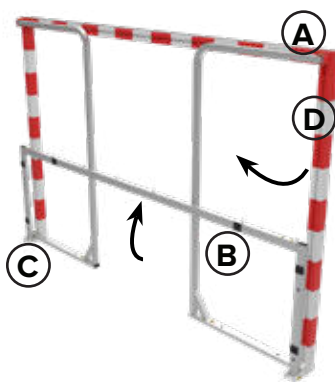
Afin de réduire votre temps d'installation, les crochets pour le filet sont montés sur nos buts.

**S16271** - Gamme standard.



**S16274** - Gamme premium. Modèle sans crochet.

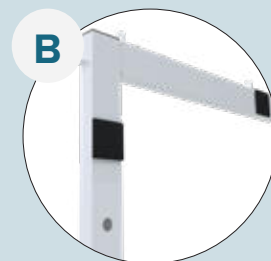
Avec glissière spécifique pour fixation filet sans crochet.



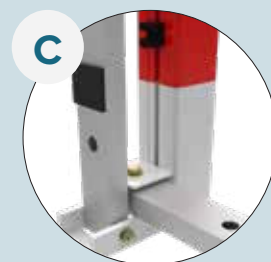
### Fonctions standard et premium



Les charnières sont dotées d'une butée en caoutchouc afin d'éviter tout retournement des arceaux, du cadre au sol et de limiter les chocs.

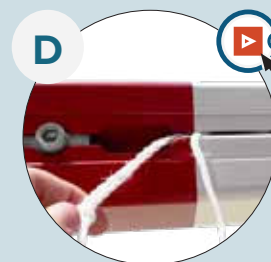


Des patins en caoutchouc stabilisent le but sur des sols irréguliers.



Les arceaux doublés d'un cadre en partie basse apportent une grande stabilité à ce but.

### Fonctions premium



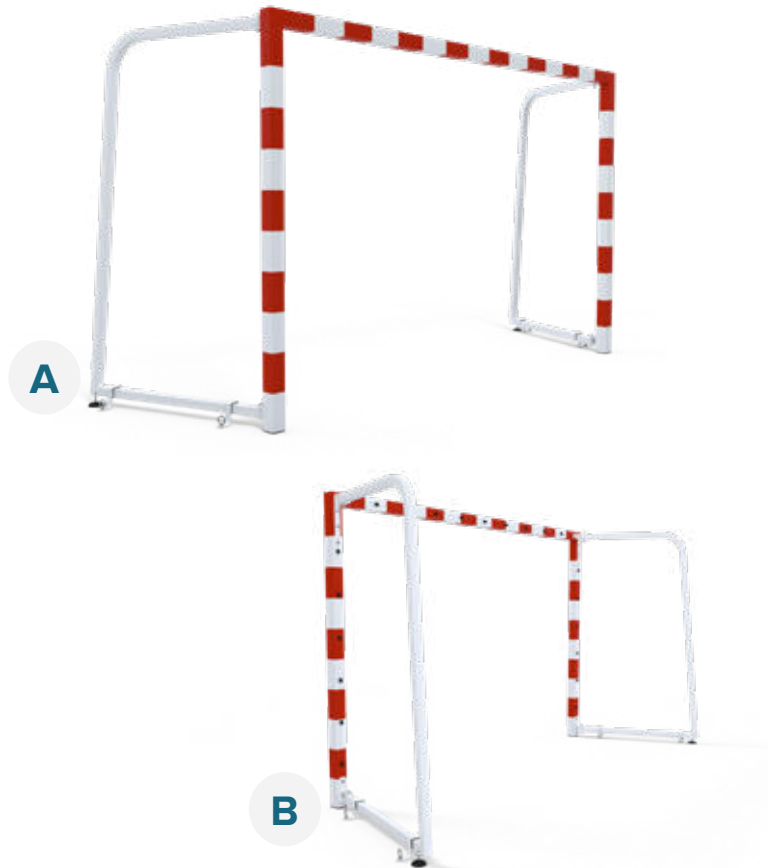
0 casse de crochets grâce à la fixation du filet dans le profil alu.

## ► But avec arceaux à 180°

**S16241** - Dimensions: 3.0 x 2.0m. Plastifié blanc et rouge. Façade monobloc en acier galvanisé 80x80mm. Arceaux rabattables sur charnières en tube 50x50mm.



Afin de réduire votre temps d'installation, les crochets pour le filet sont montés sur nos buts.



Les pieds des arceaux peuvent être ajustés en hauteur, afin de s'adapter facilement aux nivellements des terrains



Les arceaux pivotant jusqu'à 180° permettent de se positionner sur des ancrages existants en cas de remplacement.

## ► Buts scolaires

Dimensions: 3.0 x 2.0m ou 2.4 x 1.7m. Plastifiés blanc. Façade en acier galvanisé 80x40mm. Arceaux arrière en tube 30x30mm.



Les retours d'angle sont soudés directement sur la transversale.



S16032

**S16011** - Mobile.  
Dimensions: 2.4 x 1.7m.

**S16016** - A sceller.  
Dimensions: 2.4 x 1.7m.

**S16032** - Mobile.  
Dimensions: 3.0 x 2.0m.

**S16037** - A sceller.  
Dimensions: 3.0 x 2.0m.



## ACCESSOIRES

### ▶ Accessoires pour buts

**S16330EZW-01** - Ancrages pour arceaux 30x30mm.  
Autres possibilités pour arceaux 50x50, 60x30 et buts rabattables.




**S16370EZ** - Ancre tige en J.



**S16380EZ** - Ancre multidirectionnel.



 Idéal lorsque des ancrages profonds ne sont pas possibles.

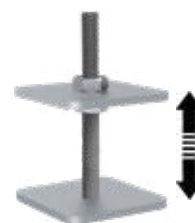
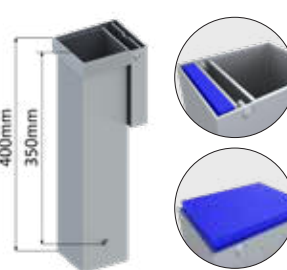
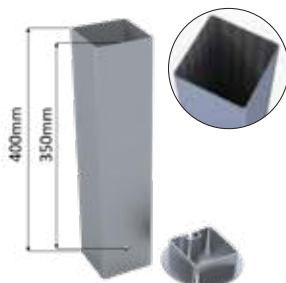
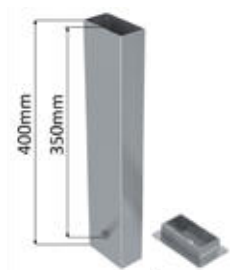
### Fourreaux.

**S16541** - Acier galva 80x40mm. Avec couvercles. Pour buts scolaires.

**S16557BR** - Alu 80x80mm. Avec couvercles. Pour buts compétition.

**S16559BR** - Alu 80x80mm. Avec couvercle encastré. Pour salles omnisports.

**S16567** - Réhausseurs. Pour fourreaux 80x80mm.



Le range-couvercle permet d'accueillir un revêtement de 12mm maximum (application par l'installateur de sol).

### ▶ Accessoires pour terrain

**S16350** - Tchoukball 1x1m.

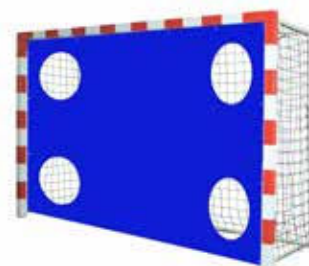


Réglage de l'angle jusqu'à 90°.

**S16408** - Chariot de transport. Pour buts de hand/futsal. Max 2 paires alu repliable.



**S16583** - Bâche d'entraînement aux tirs.



**Banc en acier galvanisé, assises en aluminium plastifié. Longueur 2m.**

**S30552G** - Pieds standards.

**S30556G** - Bases plus larges pour protéger les surfaces plus sensibles.



Platines soudées sous les pieds pour éviter de poinçonner le sol.

**S30532** - Chariot à ballons en acier. Capacité 20 ballons.



Structure renforcée évite toutes cassures des barreaux.

# ACCESSOIRES

## Accessoires du filet



Modèles conçus pour pouvoir être remplacés sans avoir à démonter le but.



**S12360** - Crochet 1 fixation.



**S12364** - Crochet clipsable pour but en aluminium.



**S12361** - Crochet 2 fixations.



**S12365** - Crochet clipsable pour but en aluminium.



**S12363** - Crochet 1 fixation + adhésif.



Renforce le filet en le maintenant dans la glissière du but.

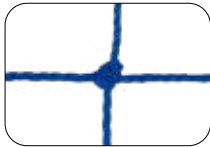


**S16625** - Sandows longueur 5m.

Ce système permet une meilleure absorption des impacts de ballons et améliore la forme du filet.

## Filets

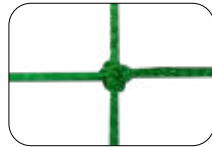
Nos filets sont traités UV. **Couleur standard: Noir.** Autres couleurs sur demande.



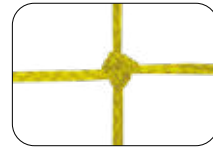
Câblé 2mm  
Maille simple.



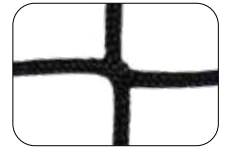
Câblé 2mm  
Maille double.



Tressé 3mm  
Maille simple.



Tressé 4mm  
Maille simple.



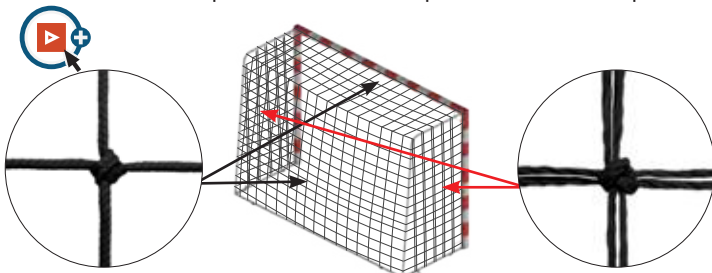
Sans nœud 5mm  
Maille simple.

REF.	Fil	Maille (mm)	Dimensions				Note
	Tressé/Câblé		A	B	C	D	
<b>S16810</b>	Câblé 2.0	MS 100	2.5	1.8	0.8	1.0	Minibut
<b>S16820</b>	Câblé 2.0	MS 120	3.1	2.0	0.7	1.0	-
<b>S16861</b>	Tressé 3.0	MS 100	3.1	1.9	0.8	1.0	But rabattable
<b>S16862</b>	Tressé 3.0	MS 100	3.1	2.0	0.8	1.0	-
<b>S16862RC</b>	Tressé 3.0	MS 100	3.1	2.0	0.8	1.0	Filet éco-conçu
<b>S16862KL</b>	Tressé 3.0	MS 100	3.1	2.0	0.8	1.0	Sans nœud
<b>S16865</b>	Tressé 3.0	MS 100	3.1	2.1	0.9	1.0	Buts S16271 - S16274
<b>S16881*</b>	Tressé 4.0	MS/MD 100	3.1	2.0	0.8	1.0	Filet premium Double et simple maille
<b>S16882</b>	Tressé 4.0	MS 100	3.1	2.0	0.8	1.0	-
<b>S16882KL</b>	Tressé 4.0	MS 100	3.1	2.0	0.8	1.0	Sans nœud
<b>S16885KL</b>	Tressé 5.0	MS 100	3.1	2.0	0.8	1.0	Sans nœud
<b>S16950</b>	Tressé 4.0	MS 100	3.1	2.0	X	X	Filet amortisseur
<b>S16950KL</b>	Tressé 4.0	MS 100	3.1	2.0	X	X	Filet amortisseur Sans nœud



MS: Maille simple.  
MD: Maille double.

**\*S16881** - Ce filet premium est fabriqué en mailles simples sur le fond / toit et en mailles doubles sur les côtés.



Les côtés du filet sont les plus sollicités pendant les matchs de haut niveau, et ne sont pas protégés par le filet amortisseur. La maille double permet d'éviter une usure prématurée.