

# NOUANS**SPORT**

FABRICANT FRANÇAIS D'ÉQUIPEMENTS SPORTIFS ■ ■ DEPUIS 1965

## BASKET

INTÉRIEUR  - EXTÉRIEUR 



BASKET NOUANS**SPORT**



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

# BUTS DE BASKET MOBILES 3.25M - HOMOLOGUÉS FIBA



**BBI2384**  
**BUT DE BASKET HAUTE COMPÉTITION – DÉPORT 3.25M**  
**AVEC PANNEAU VERRE TREMPÉ ET SUPPORT AFFICHEUR**  
**HOMOLOGUÉ FIBA NIVEAU 1**  
**À L'UNITÉ**

**Homologué FIBA - Niveau 1**  
 Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

**But de basket haute compétition - Déport 3,25m**

- Ensemble étudié pour une stabilité maximale du panneau
- Toutes les articulations sont montées sur roulements à billes
- Embase et poutre mécano soudées, parfaitement rigides
- Mise en place et repliement manuels, instantanés et sans effort grâce au rééquilibrage des masses par ressorts de traction, parfaite fiabilité dans le temps. **Système sans organe hydraulique donc sans maintenance et sans risque de fuite d'huile**
- Train de roulement escamotable

**Livré avec :**

- Panneau en verre trempé hauteur 3.05m (possibilité d'arrêt à la hauteur de 2,60m : à préciser à la commande) et sa protection
- Support afficheur 24/14 secondes (Afficheur en sus)
- Cercle à déclenchement compétition 180° et filet anti whip (anti rebonds)
- Matelas de protection sur le devant et sur les côtés de l'embase
- Protections mousse du bras et du bas de panneau
- Dispositif d'ancrage

**Prévoir :** Gaines d'ancrage à sceller

**NS Options :**

- Kit roues motorisées - **Brevet Nouansport**
- Marquage personnalisé des matelas de protection



**BBI2384A**  
**BUT DE BASKET HAUTE COMPÉTITION – D3.25M**  
**AVEC PANNEAU VERRE TREMPÉ**  
**HOMOLOGUÉ FIBA NIVEAU 1**  
**À L'UNITÉ**

**BBI2384B**  
**BUT DE BASKET HAUTE COMPÉTITION – D3.25M**  
**AVEC PANNEAU MÉTHACRYLATE**  
**ET SUPPORT AFFICHEUR**  
**HOMOLOGUÉ FIBA - NIVEAU 3**  
**À L'UNITÉ**

**BBI2384C**  
**BUT DE BASKET HAUTE COMPÉTITION – D3.25M**  
**AVEC PANNEAU MÉTHACRYLATE**  
**HOMOLOGUÉ FIBA - NIVEAU 3**  
**À L'UNITÉ**

**BB8475** **NS +**  
**PANNEAU DE BASKET VERRE TREMPÉ 180X105CM**  
**SUR CADRE AVEC PROTECTION - CERCLE ET FILET**  
**À L'UNITÉ**

*Prémonté - Changement ultra rapide*

## BUTS DE BASKET MOBILES - GRANDS PANNEAUX



**BBI2345**  
**BUT DE BASKET MOBILE - DÉPORT 2.25M - REPLIABLE**  
**GRAND COMPACT - HAUTEUR DE CERCLE VARIABLE**  
**À L'UNITÉ**

Conforme à la norme NF EN 1270  
 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

But de basket **mobile repliable** avec dispositif d'ancrage - Armature mécano soudée rigide - Hauteur de cercle à 3.05m, utilisable à une hauteur de 2,60m en position de repli intermédiaire - **Déport 2.25m**

- Train de roulement incorporé : déplacement et mise en place par une seule personne
- Relevage facilité grâce à un jeu de ressorts situé dans l'embase

**Livré avec :**

- Panneau compact 180 x 105 cm et protection
- Cercle à déclenchement compétition et filet anti whip (anti rebonds)
- Matelas de protection avant
- Dispositif d'ancrage

**Prévoir :** Gaines d'ancrage à sceller



**BBI2346**  
**BUT DE BASKET MOBILE - DÉPORT 2.25M - REPLIABLE**  
**MÉTHACRYLATE (TRANSPARENT) - HAUTEUR DE CERCLE VARIABLE**  
**À L'UNITÉ**

Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

But de basket mobile repliable avec dispositif d'ancrage - Armature mécano soudée rigide - Hauteur de cercle à 3.05m, utilisable à une hauteur de 2,60m en position de repli intermédiaire

**Livré avec :**

- Panneau méthacrylate 180 x 105 cm - hauteur 3.05m ou 2,60m et protection
- Cercle à déclenchement compétition et filet anti whip (anti rebonds)
- Matelas de protection sur le devant inclus
- Dispositif d'ancrage

**Prévoir :** Gaines d'ancrage à sceller



# BUTS DE BASKET MOBILES - PETITS PANNEAUX



Embase lestée  
Plaque anti-poinçonnement



## BBI2250-1 BÂTI DE BUT DE BASKET MOBILE TÉLESCOPIQUE - DÉPORT 0.6M HAUTEUR DE CERCLE VARIABLE À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de basket **télescopique et déplaçable** grâce aux quatre roues de gros diamètre, dont 2 pivotantes avec freins.

- Contrepoids intégrés (lestage 120kg) à l'intérieur de l'embase permettant le déplacement du but sans basculement
- Hauteur du cercle **variable par compas à gaz 2,60m (hauteur mini-basket) ↕ 3,05m**  
Pratique et sécurisant  
Permutable selon l'usage ultra rapidement
- Déport 0,60 m
- Dispositif d'ancrage complet
- Plaque anti-poinçonnement incluse



Compas à gaz

**Prévoir en sus :** Gaines d'ancrage à sceller

### NS+

- **Système de repliement exclusif Nouansport qui permet le passage sous les portes de 2m (selon choix du panneau), facilitant son rangement dans un local dédié**
- **Contrepoids intégrés à la structure pour des déplacements sécurisés**
- **Réglage rapide de la hauteur du cercle 2,60m ↕ 3,05m**

### Options :

- Protection avant en mousse recouverte PVC
- Protection de bas de panneau



3.05m  
ou  
2.60m

Embase  
lestée



## BBI2000-1 BÂTI DE BUT DE BASKET MOBILE - DÉPORT 0.6M HAUTEUR DE CERCLE FIXE À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de basket **déplaçable** grâce aux quatre roues de gros diamètre, dont 2 pivotantes

- Contrepoids incorporés à l'intérieur de l'embase pour plus de sécurité permettant le déplacement du but sans basculement
- Hauteur du cercle fixe 2,60m ou 3,05m, **à prévoir lors du montage**
- Déport 0,60 m
- Dispositif d'ancrage complet
- Plaque anti-poinçonnement incluse

**Prévoir :** Gaines d'ancrage à sceller

## BBI2050-1

### BÂTI DE BUT DE BASKET MOBILE - DÉPORT 0.6M - HAUTEUR DE CERCLE VARIABLE À L'UNITÉ

Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de basket **déplaçable** grâce aux quatre roues de gros diamètre, dont 2 pivotantes.

- Contrepoids incorporés à l'intérieur de l'embase pour plus de sécurité permettant le déplacement du but sans basculement.
- Hauteur du **cercle variable par compas à gaz 2,60m ↕ 3,05m**  
**l'usage :** pratique, sécurisant et ultra rapide
- Déport 0,60 m
- Dispositif d'ancrage complet
- Plaque anti-poinçonnement incluse

**Prévoir :** Gaines d'ancrage à sceller



3.05m

2.60m

Compas  
à gaz

Embase  
lestée



# BUTS DE BASKET EN CHARPENTE - GRANDS PANNEAUX



## BBI3205-2 BÂTI DE BUT DE BASKET RELEVABLE EN CHARPENTE TÉLESCOPIQUE À L'UNITÉ



Bâti de but de basket **télescopique** suspendu en charpente. **Permet de réduire l'emprise dans l'air de jeu en position haute**

- Bras télescopique
- Mise en position et stabilité assurées par 4 câbles de maintien
- Livré avec câblerie et poulies de renvois

### Prévoir :

- **Tête fixe ou têtes réglables** au choix
- Dispositif **anti chute obligatoire**
- Ferrures d'accroche

## BBI3305-2 BÂTI DE BUT DE BASKET RELEVABLE EN CHARPENTE À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270  
et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket monotube **relevable en charpente - Convient quasiment à tous types de bâtiments**

- Bras réalisé en tube carré de 110x110mm et de 100x100mm
- Mise en position et stabilité assurées par deux ou quatre haubans
- Livré avec câblerie et poulies de renvois

### Prévoir :

- **Tête fixe ou têtes réglables** au choix
- Dispositif **anti chute obligatoire**
- Ferrures d'accroche



## BBI3505-1 BÂTI DE BUT DE BASKET RELEVABLE EN CHARPENTE - PANTOGRAPHE À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270  
et au code du sport article R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket **pantographe**. **Permet un dégagement maximum du panneau en position haute**

- **Repli vers l'arrière ou l'avant selon configuration**
- Meilleure stabilité du panneau grâce aux 4 points d'articulation
- Double câbles de relevage pour une plus grande sécurité

### Prévoir :

- **Tête fixe ou têtes réglables** au choix
- Dispositif **anti chute obligatoire**
- Ferrures d'accroche

# BUTS DE BASKET EN CHARPENTE - PETITS PANNEAUX



**BBI3250-1**

**BÂTI DE BUT DE BASKET RELEVABLE EN CHARPENTE TÉLESCOPIQUE**  
HAUTEUR DE CERCLE VARIABLE - À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket **télescopique relevable** suspendu en charpente pour petits panneaux. **Permet de réduire l'emprise dans l'air de jeu en position haute**

- **Bras télescopique**
- Mise en position et stabilité assurées par 4 câbles de maintien
- Dispositif de réglage en hauteur du cercle à 3.05m ou 2.60m
- Livré avec câblerie et poulies de renvois

**Prévoir :**

- Dispositif **anti chute obligatoire**
- Ferrures d'accroche



**BBI3350-1**

**BÂTI DE BUT DE BASKET RELEVABLE EN CHARPENTE**  
HAUTEUR DE CERCLE VARIABLE  
À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

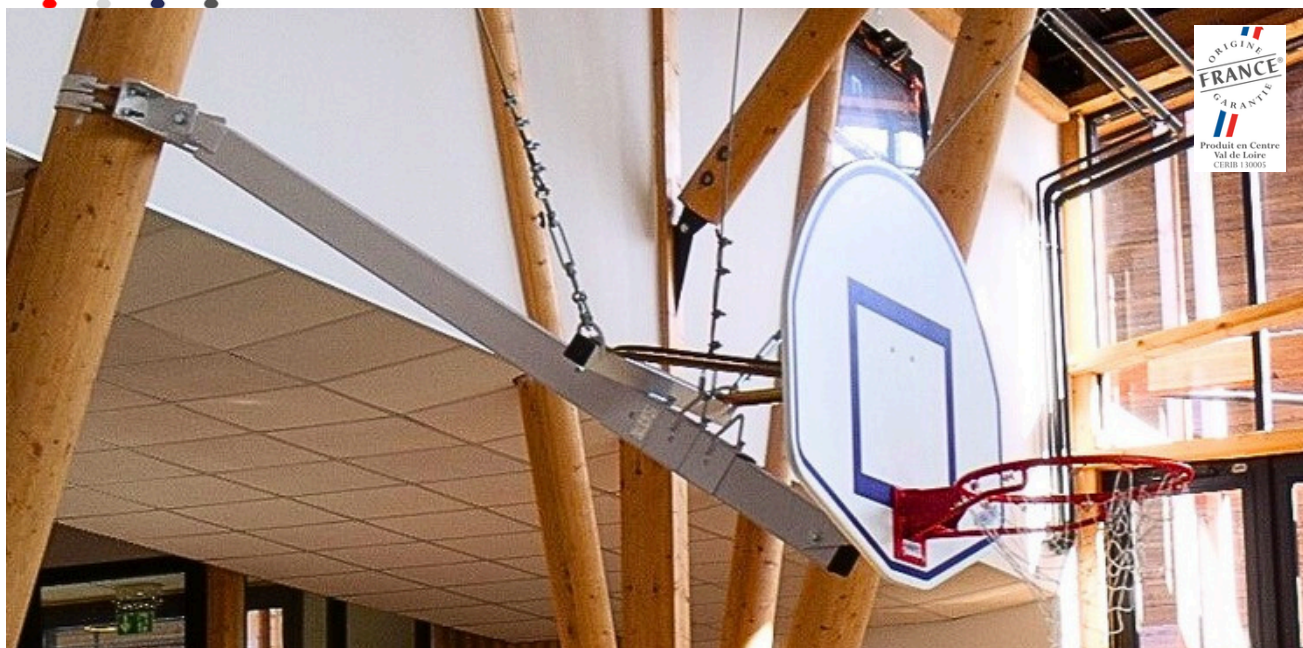
Bâti de but de basket **relevable**, suspendu à la charpente (ou au mur) - **Permet de déporter le but du mur, idéal au-dessus de gradins**

- Dispositif de réglage en hauteur du cercle de 2,60 m à 3,05 m par tige filetée avec manivelle
- Composé d'un bras réalisé en tube carré de 110mm x 110mm coté articulation et tube carré de 100x100mm coté panneau

**Prévoir :**

- Dispositif **anti chute obligatoire**
- Ferrures d'accroche

# BUTS DE BASKET EN CHARPENTE - PETITS PANNEAUX



**BBI3300-1**

**BÂTI DE BUT DE BASKET RELEVABLE EN CHARPENTE**

HAUTEUR DE CERCLE FIXE

À L'UNITÉ



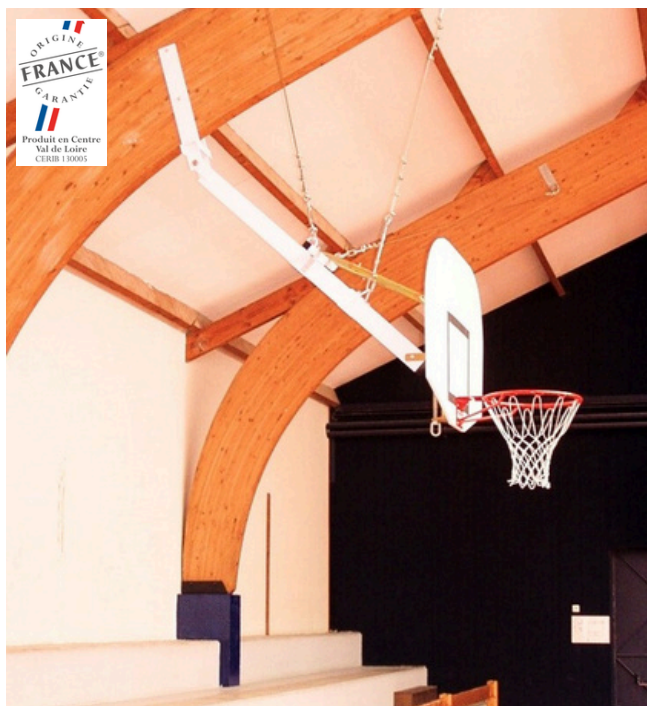
Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket **relevable**, suspendu à la charpente (ou au mur) - **Permet de déporter le but du mur ou d'échapper l'aire de jeu**

- Composé d'un bras réalisé en tube carré de 110 x 110mm coté articulation et tube carré de 100x100mm coté panneau
- Hauteur du cercle fixe : 2,60m ou 3,05m (à préciser à la commande)

**Prévoir :**

- Dispositif **anti chute obligatoire**
- Ferrures d'accroche



**BBI3050-1**

**BÂTI DE BUT DE BASKET EN CHARPENTE**

**NON RELEVABLE**

HAUTEUR DE CERCLE VARIABLE

L'UNITÉ

Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport article R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket **non relevable**, suspendu à la charpente (ou au mur) - **Permet de déporter le but du mur. Idéal au-dessus de gradins**

- Dispositif de réglage en hauteur du cercle de 2,60 à 3,05 m par tige filetée avec manivelle
- Composé d'un bras réalisé en tube carré de 110 x 110mm coté articulation et carré de 100x100mm coté panneau

**Prévoir :** Ferrures d'accroche

# BUTS DE BASKET EN PIGNON - GRANDS PANNEAUX



**BBI4305-2**  
**BÂTI DE BUT DE BASKET**  
**RELEVABLE EN PIGNON**  
À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket monotube **relevable en pignon**

- Bras permettant une installation dans la majorité des configurations de bâtiment
- Mise en position et stabilité assurées par deux haubans
- Livré avec câblerie, poulies de renvois

**Prévoir :**

- Tête fixe ou têtes réglables au choix
- Dispositif **anti chute obligatoire**
- Ferrures d'accroche

# BUTS DE BASKET EN PIGNON - PETITS PANNEAUX



**BBI4300-1**  
**BÂTI DE BUT DE BASKET RELEVABLE EN PIGNON**  
**HAUTEUR DE CERCLE FIXE : 2.6M OU 3.5M**  
À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket **relevable en pignon** - Permet de déporter le but du mur ou d'échapper l'aire de jeu

- **Hauteur du cercle fixe** : 2,60m ou 3,05m (à préciser à la commande)
- Composé d'un bras réalisé en tube carré de 110 x 110mm coté articulation et tube carré de 100x100mm coté panneau
- Mise en position et stabilité assurées par deux haubans
- Livré avec câblerie et poulies de renvois

**Prévoir :**

- Dispositif **anti chute obligatoire**
- Ferrures d'accroche

# BUTS DE BASKET EN PIGNON - PETITS PANNEAUX



## BBI4350-1

### BÂTI DE BUT DE BASKET RELEVABLE EN PIGNON - HAUTEUR DE CERCLE VARIABLE À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270

et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket relevable en pignon

- Hauteur de cercle réglable à vis avec manivelle
- Composé d'un bras réalisé en tube carré de 110mm x 110mm coté articulation et tube carré de 100x100mm coté panneau
- Mise en position et stabilité assurées par 2 haubans
- Livré avec câblerie et poulies de renvois

#### Prévoir :

- Dispositif **anti chute obligatoire**
- Ferrures d'accroche

## BBI4050-1

### BÂTI DE BUT DE BASKET EN PIGNON NON RELEVABLE HAUTEUR DE CERCLE VARIABLE

L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport article R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket non relevable, installé en pignon - Permet de déporter le but du mur

- Composé d'un bras réalisé en tube carré de 110 x 110mm coté articulation et carré de 100x100mm coté panneau
- Livré avec dispositif de réglage en hauteur du cercle de 2,60 à 3,05 m par tige filetée avec manivelle

**Prévoir :** Ferrures d'accroche

## BUTS DE BASKET MURAUX - GRANDS PANNEAUX



### BBI1405-1 BÂTI DE BUT DE BASKET - MURAL RABATTABLE À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket rabattable latéralement contre le mur avec **verrouillage automatique en position de jeu**. Déport maximum de 3,25 m - **Idéal au dessus de gradins**

#### Prévoir :

- Tête fixe ou têtes réglables au choix
- Ferrures d'accroche

## BUTS DE BASKET MURAUX - PETITS PANNEAUX



### BBI1450-1 BÂTI DE BUT DE BASKET MURAL RABATTABLE HAUTEUR DE CERCLE VARIABLE À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270  
et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket rabattable latéralement le long d'un mur. **Permet de dégager l'aire de jeu lorsque celui-ci est rabattu.**

- Déport compris entre 0.6 m et 4 m
- Hauteur du panneau réglable de 2,60 m à 3,05 m par tige filetée avec manivelle. Manœuvre manuelle facile et rapide avec **verrouillage automatique en position de jeu**

Prévoir : Ferrures d'accroche

# BUTS DE BASKET MURAUX - PETITS PANNEAUX



**BBI1050-1**  
**BÂTI DE BUT DE BASKET MURAL**  
**DÉPORT 0.6M**  
**HAUTEUR DE CERCLE VARIABLE**  
**À L'UNITÉ**



Conforme à la norme NF EN 1270  
 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket à hauteur de cercle réglable de 2,60 à 3,05 m

- **Changement de hauteur facile et rapide par compas à gaz**
- Déport 0,60 m

**Prévoir :** Ferrures d'accroche



**BBI1350-1**  
**BÂTI DE BUT DE BASKET MURAL - RELEVABLE**  
**DÉPORT 0.6M**  
**HAUTEUR DE CERCLE VARIABLE**  
**À L'UNITÉ**

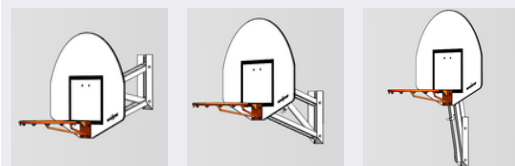


Conforme à la norme NF EN 1270  
 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket qui **s'escamote** le long du mur pour libérer l'espace de jeu

- **Changement de hauteur du cercle facile et rapide par compas à gaz : 2.6 m à 3.05 m**
- Déport 0,60 m

**Prévoir :** Ferrures d'accroche



**BBI1000-1**  
**BÂTI DE BUT DE BASKET MURAL**  
**DEPORT 0.6M**  
**HAUTEUR DE CERCLE FIXE**  
**À L'UNITÉ**



Conforme à la norme NF EN 1270  
 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket à hauteur de cercle fixe

- 2,60 ou 3,05m (à confirmer à la pose)
- Déport 0,60 m

**Prévoir :** Ferrures d'accroche

## BUTS DE BASKET 3X3 - GRANDS PANNEAUX



**Options :**

- Protection du but en mousse recouverte de PVC
- Protection de bas de panneau
- Coloris du bâti non standard\*

\*Coloris bâti standard : blanc

**BBE3X3PD-1**

**BÂTI DE BASKET 3X3 DUNK**

**GALVA PEINT EN BLANC**

**DÉPORT 2.25M**

**GRANDE STABILITÉ - IDÉAL ACCÈS LIBRE**

**À L'UNITÉ**

Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de **basket 3X3 DUNK** en acier galvanisé peint en blanc aux poudres polyester, sur platine

- Hauteur de cercle 3.05m
- Déport 2.25m
- Modèle réalisé en acier de forte épaisseur

À COMPOSER



**Options :**

- Protection du but en mousse recouverte de PVC
- Protection de bas de panneau
- Coloris du bâti non standard\*

\*Coloris bâti standard : blanc

**BBE3X3S-1**

**BÂTI DE BASKET 3X3 MONOTUBE**

**GALVA PEINT EN BLANC - DÉPORT 2.25M - A SCELLER**

**À L'UNITÉ**

Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket 3x3 extérieur à sceller en acier galvanisé peint en blanc

- Hauteur de cercle 3.05m
- Déport 2.25m
- Modèle en tube carré de 120 x 120 mm

À COMPOSER



**BBE3X3P-1**

**BÂTI DE BASKET 3X3 MONOTUBE**

**GALVA PEINT EN BLANC**

**DÉPORT 2.25M**

**SUR PLATINE**

**À L'UNITÉ**

À COMPOSER



## BUTS DE BASKET - GRANDS PANNEAUX



### Options :

- Peinture aux poudres polyester
- Protection du but 4 faces

### BBE32S-1

**BÂTI DE BUT DE BASKET À SCELLER**  
**HAUTEUR CERCLE 3.05M - DÉPORT 2.25M**  
**GALVA BRUT**  
À L'UNITÉ

Conforme à la norme NF EN 1270  
et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket à sceller - Idéal plateaux sportifs extérieurs

- Finition acier galvanisé brut
- Hauteur de cercle 3.05m
- Déport 2.25m
- Modèle en tube carré de 120 x 120 mm

À COMPOSER



### BBE32P-1

**BÂTI DE BUT DE BASKET SUR PLATINE**  
**HAUTEUR CERCLE 3.05M - DÉPORT 2.25M**  
**GALVA BRUT**  
À L'UNITÉ

Conforme à la norme NF EN 1270  
et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket sur platine

- Finition acier galvanisé brut
- Hauteur de cercle 305cm
- Déport 2.25m
- Modèle en tube carré de 120 x 120 mm

À COMPOSER



## BUTS DE BASKET - PETITS PANNEAUX



### BBE06M-1

**BÂTI DE BUT DE BASKET GALVA BRUT - MURAL - DÉPORT 0.6M**  
À L'UNITÉ

Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket mural - Idéal pour l'aménagement d'un préau d'école.

- Finition acier galvanisé brut
- Hauteur de cercle au choix selon configuration du support
- Déport 0.6m

Prévoir : Ferrures d'accroche

À COMPOSER



# BUTS DE BASKET - PETITS PANNEAUX



#### NS Options :

- Peinture aux poudres polyester
- Protection du but 4 faces - Hauteur 200 cm

#### BBE31S-1

**BÂTI DE BUT DE BASKET - À SCELLER**  
**HAUTEUR CERCLE 3.05M - DÉPORT 1.20M**  
**GALVA BRUT**

À L'UNITÉ

Conforme à la norme NF EN 1270  
 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket **à sceller** - **Plateaux extérieurs et accès libre**

- Finition acier galvanisé brut
- **Hauteur de cercle 3.05m**
- **Déport 1.20m**
- Modèle en tube carré de 100 x 100 mm



#### BBE31P-1

**BÂTI DE BUT DE BASKET - SUR PLATINE**  
**HAUTEUR CERCLE 3.05M - DÉPORT 1.20M**  
**GALVA BRUT**

À L'UNITÉ

Conforme à la norme NF EN 1270  
 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket **sur platine**

- Finition acier galvanisé brut
- **Hauteur de cercle 3.05m**
- **Déport 1.20m**
- Modèle en tube carré de 100 x 100 mm



#### NS Options :

- Peinture aux poudres polyester
- Protection du but 4 faces - Hauteur 160 cm

#### BBE21S-1

**BÂTI DE BUT DE BASKET - À SCELLER**  
**HAUTEUR CERCLE 2.60M - DÉPORT 1.20M**  
**GALVA BRUT**

À L'UNITÉ

Conforme à la norme NF EN 1270  
 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket **à sceller** - **Idéal en accès libre extérieur**

- Finition acier galvanisé brut
- **Hauteur de cercle 2.60m**
- **Déport 1.20m**
- Modèle en tube carré de 100 x 100 mm



#### BBE21P-1

**BÂTI DE BUT DE BASKET - SUR PLATINE**  
**HAUTEUR CERCLE 2.60M - DÉPORT 1.20M**  
**GALVA BRUT**

À L'UNITÉ

Conforme à la norme NF EN 1270  
 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de but de basket **sur platine** - **Idéal en accès libre extérieur**

- Finition acier galvanisé brut
- **Hauteur de cercle 2.60m**
- **Déport 1.20m**
- Modèle en tube carré de 100 x 100 mm



# TOURS DE BASKET - PETITS PANNEAUX



## BBET328S-1

### BÂTI DE TOUR DE BASKET - À SCELLER GALVA BRUT - À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270  
et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de tour de basket **à sceller** - 4 panneaux

- Finition acier galvanisé brut
- **Hauteurs des cercles : 3.05m et 2,60m**
- **Déport 80cm**
- Modèle en tube carré de 120x120mm - épaisseur 5mm

## BBET328P-1

### BÂTI DE TOUR DE BASKET - SUR PLATINE GALVA BRUT - À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270  
et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de tour de basket **sur platine**

livré avec 4 panneaux

- Finition acier galvanisé brut
- **Hauteurs des cercles : 3.05m et 2,60m**
- **Déport 80cm**
- Modèle en tube carré de 120x120mm - épaisseur 5mm



Hauteurs de jeu :  
• 3.05 m et 2.60 m

- Options :
- Peinture aux poudres polyester
  - Protection du bâti de la tour 4 faces Hauteur 200 cm

## BBET228S-1

### BÂTI DE TOUR DE BASKET - A SCELLER GALVA BRUT - À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270  
et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de tour de basket **à sceller** - 4 panneaux

- Finition acier galvanisé brut
- **Hauteurs des cercles : 2,60m et 2.15m**
- **Déport 80cm**
- Modèle en tube carré de 120x120mm - épaisseur 5mm

## BBET228P-1

### BÂTI DE TOUR DE BASKET - SUR PLATINE GALVA BRUT - À L'UNITÉ



Conforme à la norme NF EN 1270 et au code du sport articles R322-19 à R322-26

Bâti de tour de basket **sur platine**

livré avec 4 panneaux

- Finition acier galvanisé brut
- **Hauteurs des cercles : 2,60m et 2.15m**
- **Déport 80cm**
- Modèle en tube carré de 120x120mm - épaisseur 5mm












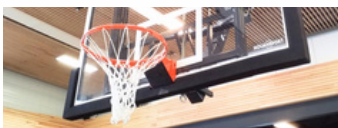
Hauteurs de jeu :  
• 2.60 m et 2.15 m

- Options :
- Peinture aux poudres polyester
  - Protection du bâti de la tour 4 faces Hauteur 160 cm



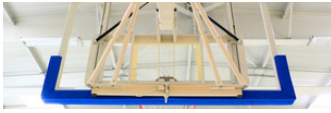
## GRANDS PANNEAUX

RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS PANNEAUX GRAND COMPACT
BB8450-01	PANNEAU <b>COMPACT 180X105</b> CM <b>NON PERCÉ SANS CADRE</b>
BB8450	PANNEAU <b>COMPACT 180X105</b> CM <b>PERCÉ SANS CADRE</b>
BB8451	PANNEAU <b>COMPACT 180X105</b> CM <b>SUR CADRE GALVA BRUT</b> 
BB8452	PANNEAU <b>COMPACT 180X105</b> CM <b>SUR CADRE GALVA PEINT</b> 
BB8453	PANNEAU <b>COMPACT 180X105</b> CM <b>SUR CADRE PEINT (NON GALVA)</b> 
BB8460-01	PANNEAU <b>MÉTHACRYLATE 180X105</b> CM - <b>SANS CADRE</b> 
BB8461	PANNEAU <b>MÉTHACRYLATE 180X105</b> CM <b>SUR CADRE GALVA BRUT</b> 
BB8462	PANNEAU <b>MÉTHACRYLATE 180X105</b> CM <b>SUR CADRE GALVA PEINT</b> 
BB8463	PANNEAU <b>MÉTHACRYLATE 180X105</b> CM <b>SUR CADRE PEINT (NON GALVA)</b> 
BB8470	PANNEAU <b>VERRE TREMPÉ 180X105</b> CM - <b>SANS CADRE</b> 
BB8475	PANNEAU DE BASKET <b>VERRE TREMPÉ 180X105</b> CM <b>SUR CADRE AVEC PROTECTION - CERCLE ET FILET</b> 



## PROTECTIONS BAS DE GRANDS PANNEAUX

RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS PROTECTIONS DE BAS DE GRANDS PANNEAUX
BB8167	PROTECTION POUR PANNEAU RECTANGULAIRE 180X105CM <b>EP42/46MM - NOIR</b>
BB8162	PROTECTION POUR PANNEAU <b>RECTANGULAIRE EN VERRE TREMPÉ 180X105CM SUR CADRE - EP42 MM - NOIR/BLEU/ROUGE HOMOLOGUÉE FIFA</b>



## TÊTE FIXE ET TÊTES RÉGLABLES POUR GRANDS PANNEAUX


RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS DE TÊTES FIXE OU RÉGLABLES
BBI8560	TÊTE <b>FIXE</b> POUR BASKET MONOTUBE EN CHARPENTE OU PIGNON
BBI8570	TÊTE <b>RÉGLABLE À VIS</b> POUR BASKET MONOTUBE EN <b>CHARPENTE</b> LIVRÉE AVEC MANIVELLE
BBI8570P	TÊTE <b>RÉGLABLE À VIS</b> POUR BASKET MONOTUBE EN <b>PIGNON</b> LIVRÉE AVEC MANIVELLE
BBI8580	TÊTE <b>RÉGLABLE MOTORISÉE</b> POUR BASKET MONOTUBE EN <b>CHARPENTE</b>
BBI8580P	TÊTE <b>RÉGLABLE MOTORISÉE</b> POUR BASKET MONOTUBE EN <b>PIGNON</b>
BBI8590	TÊTE <b>RÉGLABLE À COMPAS À GAZ</b> POUR BASKET MONOTUBE EN <b>CHARPENTE</b>
BBI8590P	TÊTE <b>RÉGLABLE À COMPAS À GAZ</b> POUR BASKET MONOTUBE EN <b>PIGNON</b>

## DISPOSITIFS RÉGLABLES (SANS TÊTE) POUR GRANDS PANNEAUX

RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS DE DISPOSITIFS RÉGLABLES
BBI8501	DISPOSITIF DE <b>RÉGLAGE À VIS</b> POUR BUT DE BASKET RABATTABLE OU PANTOGRAPHE
BBI8505	DISPOSITIF DE <b>RÉGLAGE À VIS</b> POUR BUT DE BASKET MONOTUBE EN CHARPENTE OU EN PIGNON - LIVRÉ AVEC MANIVELLE
BBI8510	DISPOSITIF DE <b>RÉGLAGE MOTORISÉ</b> POUR BUT BASKET MONOTUBE EN CHARPENTE OU EN PIGNON
BBI8525	DISPOSITIF DE <b>RÉGLAGE À COMPAS À GAZ</b> POUR BUT BASKET MONOTUBE EN CHARPENTE OU EN PIGNON



## PETITS PANNEAUX

RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS PETITS PANNEAUX
BB8411	PANNEAU <b>HPL ARRONDI 120X90CM</b> - EP 13MM - PERCÉ BLEU - JAUNE - ORANGE - VERT CITRON
BB8412	PANNEAU <b>PE ARRONDI 120X90CM</b> - EP 15MM - PERCÉ
BB8422	PANNEAU <b>PE RECTANGULAIRE 110X70CM</b> - EP 15MM - PERCÉ
BB8417	PANNEAU <b>PE RECTANGULAIRE 120X90CM</b> - EP 15MM - PERCÉ
BB8430	PANNEAU <b>ACIER HEXAGONAL GALVANISÉ BRUT PERFORÉ 120X90CM</b> - PERCÉ
BB8442	PANNEAU <b>MÉTHACRYLATE 110X70CM</b> - EP 30MM <b>SUR CADRE ALUMINIUM PEINT</b> 



## PROTECTIONS BAS DE PETITS PANNEAUX

RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS DE PROTECTION DE BAS DE PETITS PANNEAUX
BB8163	PROTECTION POUR PANNEAU RECTANGULAIRE MÉTHACRYLATE SUR CADRE 110X70CM SUR CADRE - EP30MM - NOIR
BB8160	PROTECTION PANNEAU RECTANGULAIRE PE 110X70CM - EP15MM - NOIR
BB8164	PROTECTION PANNEAU RECTANGULAIRE PE 120X90CM - EP15MM - NOIR
BB8180	PROTECTION PANNEAU ARRONDI PE 120X90CM - EP 15MM - NOIR



## ENROULEURS - ANTI CHUTE

### RÉFÉRENCES

### DÉSIGNATIONS ENROULEURS - ANTI CHUTE

**BBI8610**

ENROULEUR ÉLECTRIQUE STANDARD SANS COMMANDE

**BBI8620**

ENROULEUR ÉLECTRIQUE DEBRAYABLE SANS COMMANDE

**BBI8630**

ENROULEUR ÉLECTRIQUE GROS ENROULEMENT SANS COMMANDE

**BBI8640**

ENROULEUR ÉLECTRIQUE SPECIAL PANTOGRAPHE

**BBI8650**

ENROULEUR RELEVAGE MANUEL DÉMULTIPLIÉ À MANIVELLE

**BBI8690**

ANTI CHUTE



## CERCLES

### RÉFÉRENCES

### DÉSIGNATIONS CERCLES

**BB8300**

CERCLE FIXE RENFORCE + KIT DE FIXATION DES FILETS AVEC BOULONNERIE

**BB8310**

CERCLE FIXE AVEC BOULONNERIE

**BB8330**

CERCLE DE BASKET ESCAMOTABLE ENTRAINEMENT AVEC BOULONNERIE

**BB8320**

CERCLE DE BASKET ESCAMOTABLE COMPÉTITION + FILET ANTI-WHIP 6MM AVEC BOULONNERIE



## FILETS

RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS FILETS
BB8201	FILET DE BASKET COMPÉTITION ANTI-WHIP – FIL Ø 6MM
BB8210	FILET DE BASKET EN POLYESTER – FIL Ø 5MM
BB8220	FILET DE BASKET EN CHAÎNE ACIER GALVANISÉ
BB8240	FILET ANTI VANDALISME – POLYESTHER TRESSÉ AVEC AME ACIER Ø 2.5 / 5 MM



## SUPPORTS RÈGLE 24S

RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS SUPPORTS RÈGLES 24S
BBI8910	SUPPORT RÈGLE 24 SECONDES POUR BUT DE BASKET MOBILE FIBA
BBI8911	SUPPORT RÈGLE 24 SECONDES POUR BUT DE BASKET CHARPENTE MONOTUBE



## KIT ROUES MOTORISÉES POUR BUT 3.25 FIBA



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION KIT MOTORISÉ - MODÈLE DÉPOSÉ
BBI8900	KIT ROUES MOTORISÉES POUR BASKET 3.25M - FIBA



## PROTECTIONS DE BÂTIS INTÉRIEURS



### RÉFÉRENCES

### DÉSIGNATIONS PROTECTIONS BÂTIS INTÉRIEURS

**BBI8160**

ENSEMBLE DE **PROTECTIONS AVANT, LATÉRALES ET BRAS** DE BUT DE BASKET DÉPORT 3,25M - HAUTE COMPÉTITION - PVC ROUGE

**NSMARK**

**MARQUAGE PERSONNALISÉ** DES MATELAS DE PROTECTION DE BUT DE BASKET HAUTE COMPÉTITION : NOUS CONSULTER

**BBI8170**

**PROTECTION AVANT** DE BUT DE BASKET DÉPORT 2,25M - PVC ROUGE

**BBI8180**

**PROTECTION AVANT** DE BUT DE BASKET **MOBILE** DÉPORT 0,60M - PVC ROUGE

**BBI8181**

**PROTECTION AVANT** DE BUT DE BASKET **MOBILE TÉLESCOPIQUE** DÉPORT 0,60M - PVC ROUGE



## PROTECTIONS DE BÂTIS EXTÉRIEURS



### RÉFÉRENCES

### DÉSIGNATIONS PROTECTIONS BÂTIS EXTÉRIEURS

**BBE8101**

PROTECTION DE BUT DE **BASKET 3X3 DUNK FACE AVANT** - PVC ROUGE

**BBE8105**

PROTECTION DE BUT DE **BASKET 3X3 MONOTUBE** - PVC ROUGE - **PREMIUM**

**BBE8115**

PROTECTION DE BUT DE BASKET - **4 FACES - 100X100MM - H200** - PVC ROUGE

**BBE8116**

PROTECTION DE BUT DE BASKET - **4 FACES - 100X100MM - H160** - PVC ROUGE

**BBE8125**

PROTECTION DE BUT & TOUR DE BASKET - **4 FACES - 120X120MM - H200** PVC ROUGE

**BBE8126**

PROTECTION DE BUT & TOUR BASKET - **4 FACES - 120X120MM - H160** PVC ROUGE

## ACCESSOIRES



### BBEPEINT FORFAIT PEINTURE SUR BUT DE BASKET GALVA BRUT

Application de peinture poudre polyester époxy – Blanc RAL 9003 sur la surface du but galvanisé brut  
Autres coloris possibles : nous consulter



### BBI8920 PLAQUE ANTI POINÇONNEMENT L'UNITÉ

Plaque bois à positionner sous le but afin d'éviter le poinçonnement potentiel du sol sportif



### DI1150 FOURREAU POUR BUT DE BASKET MONOBLOC 100 X 100 MM À SCELLER L'UNITÉ

Fourreau pour but de basket monobloc de section **100 x 100 mm**

- Avec système de blocage
- Permet de démonter le but



### DI1160 FOURREAU POUR BUT DE BASKET MONOBLOC 120 X 120 MM À SCELLER L'UNITÉ

Fourreau pour but de basket monobloc de section **120 x 120 mm**

- Avec système de blocage
- Permet de démonter le but



### DI1200 GAINE D'ANCRAGE À SCELLER L'UNITÉ

Gaine d'ancrage, à sceller avant la pose du revêtement de sol, avec anneau et couvercle recevant le revêtement de sol.



### DI1210 ANCRAGE MULTIDIRECTIONNEL À SCELLEMENT CHIMIQUE L'UNITÉ

Ancrage multidirectionnel à scellement chimique avec couvercle pouvant être recouvert de revêtement. Idéal sur revêtement de sol existant.



### DI1220 CARTOUCHE DE SCELLEMENT CHIMIQUE L'UNITÉ

## AFFICHEURS SPORTIFS INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS

Tous types de modèles : nous consulter



# AMÉNAGEMENTS COMPLÉMENTAIRES

## Vestiaires

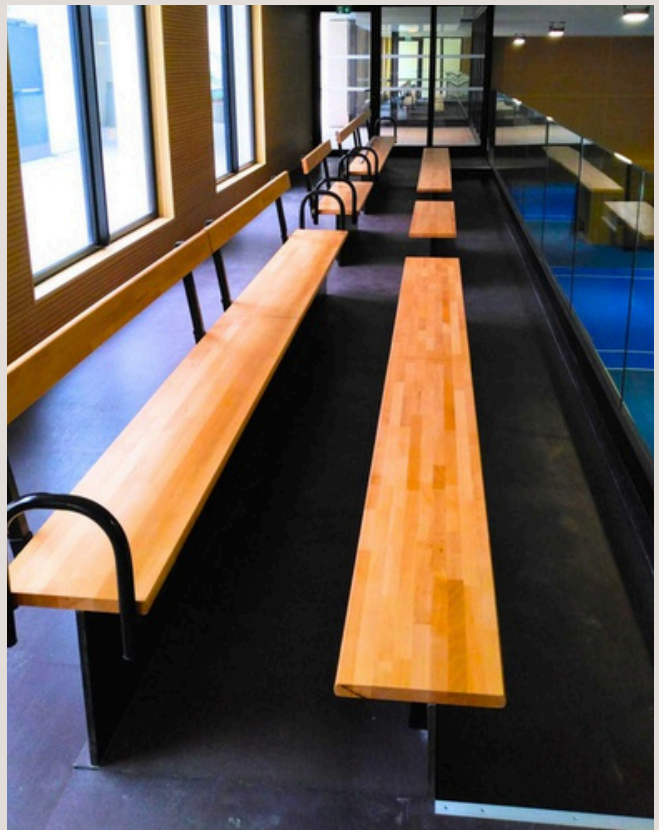


## Rideaux de séparation

Couissants et relevables



## Tribunes - Gradins



## Rangements - Bancs joueurs





**FABRICANT FRANÇAIS  
D'ÉQUIPEMENTS SPORTIFS ET DE LOISIRS  
DEPUIS 1965**



**BASKET NOUANSPORT**



**ROUTE DE VALENÇAY  
37460 NOUANS - LES - FONTAINES ☐ FRANCE  
+33 (0)2 47 92 62 32  
INFO@NOUANSPORT.COM**