

# FICHE PRODUIT

## BUT DE BASKET COMPÉTITION EXTÉRIEUR HAUTEUR FIXE 3m05 - B3040

### B3040



Photos non contractuelles

- > But de basket à sceller
- > Déport fixe de 2m25
- > Structure tubulaire en acier résistant, galvanisé à chaud
- > Poudrage polyester en option (selon RAL au choix proposé)



CONFORME  
EN 1270



## CARACTÉRISTIQUES

- BUTS DE BASKET A SCELLER
- DÉPORT FIXE A 2m25
- STRUCTURE EN ACIER GALVANISÉ A CHAUD
- TUBE DE SECTION 120MM
- PANNEAU POLYESTER 1m80 x 1m05 x 20mm
- CONFORME CODE DU SPORT
- L'UNITÉ
- POUDRAGE POLYESTER EN OPTION SELON RAL PROPOSÉ
- CERCLE RENFORCÉ ET FILET



### SIÈGE

Route de la Meignanne  
49370 Saint-Clément-de-la-Place  
France

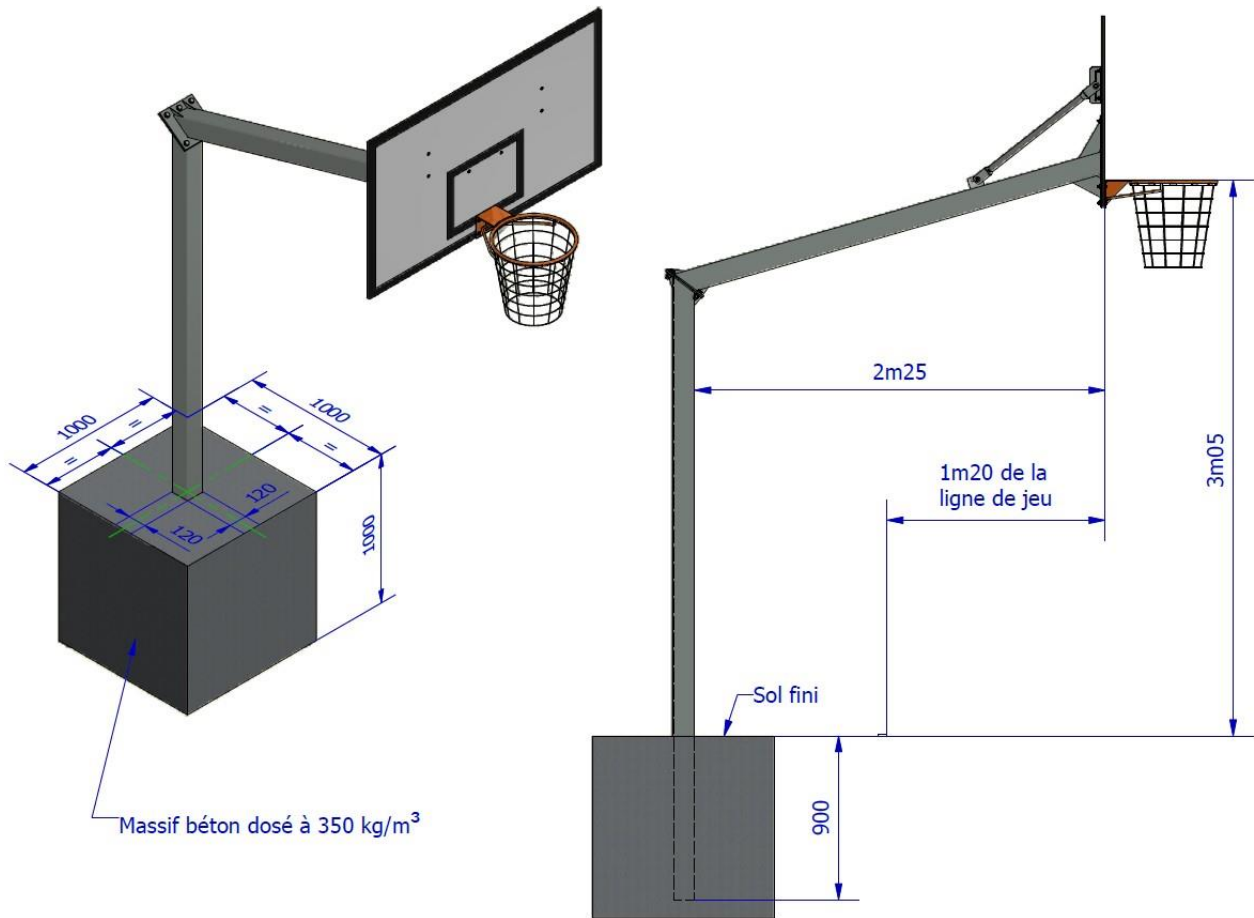
+33(0)2 4177 03 86  
[web@martysports.com](mailto:web@martysports.com)

### AGENCE RÉGIONALE SUD-EST

2 Square du Sud, Zone Pôle 2000  
07130 Saint-Péray  
France

+33(0)9 6344 44 57  
[agence.sud.est@martysports.com](mailto:agence.sud.est@martysports.com)

## DIMENSIONS ET IMPLANTATIONS



## PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



**B3102/120** – Protection de poteau basket HT2.00m – Pour section 120 x 120mm



### SIÈGE

Route de la Meignanne  
49370 Saint-Clément-de-la-Place  
France

+33(0)2 4177 03 86  
web@martysports.com

### AGENCE RÉGIONALE SUD-EST

2 Square du Sud, Zone Pôle 2000  
07130 Saint-Péray  
France

+33(0)9 6344 44 57  
agence.sud.est@martysports.com

**CERTIFICAT DE CONFORMITÉ**

**S.C.M.S Europe**

Tel : 00 33 (0) 4 74 30 96 88  
Fax : 00 33 (0) 4 74 30 96 89  
E-mail : g.bessat@scms-e.com  
Site Internet : www.scms-e.com

CRAS, le 30 juin 2003

MARTY  
Route de la Meignanne  
BP10  
49370 - St CLEMENT de la PLACE

Objet : Attestation de contrôle à la norme NF EN 1270,  
et au Décret n° 96-495 du 4 juin 1996 / **But de Basket-ball Réf B 3040 dans gaine**

**ATTESTATION DE CONTRÔLE BUT DE BASKET-BALL**  
réf B 3040 selon norme NF EN 1270 / Décret 96-495

NF EN 1270 : (extension au Décret selon Avis NOR/ ECO C9800163V - JO du 19 décembre 1998)  
Avis SCMS Europe

|   |                           |                      |
|---|---------------------------|----------------------|
| - TYPE / CLASSE (déport) :  |                           | <b>7 / B</b>         |
| - 3-2 :- Dimensions de panneau :  | <b>polyester réf 3150</b> | <b>/ 1800 x 1050</b> |
| - Flattine de cercle perçages selon fig 10 :                                      |                           | <b>Favorable</b>     |
| - 3-3-2 : Cercle - type d'acier (attestation jointel) :                           |                           | <b>Favorable</b>     |
| - 3-4-2 : - Couleur :   |                           | <b>Favorable</b>     |
| - 3-4-3 : Filet adaptables :  |                           | <b>Favorable</b>     |
| - 4-2 :- Cercle repris sur armature / pas de protubérance sous panneau :          |                           | <b>Favorable</b>     |
| - Pas d'espace de coincement entre les tirants et le cercle :                     |                           | <b>Favorable</b>     |
| - 4-2 tableau 6 : Protection de panneau et de structure (option) :                |                           | <b>Favorable</b>     |
| - 4-3 : Ouverture des crochets de fixation filet < ou = 8mm :                     |                           | <b>Favorable</b>     |
| <b>- 5-4 : Rigidité de la structure :</b>   |                           |                      |
| - Force horizontale F1 900 N latérale à la base du panneau pendant 1' :           |                           |                      |
| Mesure après relâchement / <b>déformation à test +30'</b>                         | 0 mm                      | <b>Favorable</b>     |
| - Force horizontale F3 900/ F4 1000 N* frontale au centre du panneau pendant 1' : |                           |                      |
| Mesure après relâchement / <b>déformation à test +30'</b>                         | 1 mm                      | <b>Favorable</b>     |
| <b>- 5-5 : Stabilité :</b>  |                           |                      |
| Force horizontale F2 3200 N à 1'aplomb du panneau pendant 1' :                    |                           |                      |
| <b>déformation pendant la charge</b>  | 127 mm                    |                      |
| <b>déformation après relâchement</b>  | 1 mm                      | <b>Favorable</b>     |
| - 6 : Instruction de montage :  |                           | <b>Favorable</b>     |
| - 7 : Etiquette d'avertissement :   |                           | <b>Favorable</b>     |
| - 8 : Marquage (marque/n° norme/année/<br>avertissement/décret du 4/6/96)         |                           | <b>Favorable</b>     |

Ph. CHARVET expert SCMS Europe

\* intérieur ou extérieur



Expert mandaté AFNOR auprès du CEN pour la France (Comité Européen de normalisation)  
Intervenant CNFPT / Organisme de Formation déclaré au Ministère N° 82 01 00787 01

- **CONTROLE DES MATERIELS SPORTIFS ET DE LOISIRS - FORMATION A L'ENTRETIEN ET A LA MAINTENANCE**  
- **SPORT SOFT SECURITE LOGICIEL DE GESTION MATERIEL - ETUDE DE PROJET ET RECEPTION DE MOBILIER**

**S.C.M.S. Europe « Chassagne » 01340 - CRAS**  
S.A.S. au Capital de 38120€ - SIRET N° 422 693 461 00018 - APE : 742 C



**SIÈGE**

Route de la Meignanne  
49370 Saint-Clément-de-la-Place  
France

+33(0)2 4177 03 86  
web@martysports.com

**AGENCE RÉGIONALE SUD-EST**

2 Square du Sud, Zone Pôle 2000  
07130 Saint-Péray  
France

+33(0)9 63 44 44 57  
agence.sud.est@martysports.com