



NB : image indicative, couleurs de la structure et des protections sont personnalisables.

#### DESCRIPTION

Panneau de basket portable Hydroplay Ace avec projection de 325 cm. Homologué FIBA pour les compétitions internationales. Structure en acier tubulaire peint par poudrage. Dispositif mécanique appliqué à l'intérieur du bras de projection principal afin de maintenir le panneau toujours parfaitement vertical à n'importe quelle hauteur. Blocage des hauteurs de jeu au moyen d'un bras télescopique auxiliaire. Facile à déplacer sur le sol au moyen de 4 roues anti-piétinement au total : 2 pivotantes à l'avant et 2 fixes à l'arrière de la base. Une unité hydraulique à fonctionnement électrique (220V), intégrée dans l'espace intérieur de l'élément de base, permet de gérer soit le levage ou la descente des roues avec un levier de commande approprié, soit la montée du panneau aux positions de jeu ou la fermeture en position de repos au moyen d'un deuxième levier de commande, de manière indépendante. Patins de protection avec revêtement en PVC, conçus pour protéger la face avant de l'unité ainsi que le bras de protection. Livré avec panneaux arrière en verre trempé de sécurité, épaisseur 12 mm avec film de protection, montés sur châssis en acier verni équipé de patin de protection en polyuréthane et d'anneaux d'inclinaison vernis homologués ainsi que d'accessoires pour la fixation de la base au sol.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Buts de basket-ball portables approuvés par la FIBA pour les compétitions internationales (1er niveau).
- Saillie 325 cm.
- Structure thermolaquée réalisée en tube d'acier.
- Tampons de protection avec revêtement en PVC, pour protéger la face avant de l'unité et du bras de projection.
- Dispositif mécanique appliqué à l'intérieur du bras de projection principal afin de maintenir la planche toujours parfaitement verticale à tout moment hauteur.
- Facile à rouler sur le sol grâce à un total de 4 non-roues de marquage, diamètre 200 mm et épaisseur 50 mm.
- Blocage des hauteurs de jeu au moyen d'un bras télescopique auxiliaire.
- Groupe hydraulique à commande électrique (220V).
- Panneaux de basket-ball en verre trempé de sécurité avec film protecteur, épaisseur 12 mm, dimensions 180x105 cm (S04210).
- Anneaux inclinables vernis homologués (S04236).
- Filet en corde de nylon, anti-fouet (S04241).
- Poids de chaque unité individuelle environ 1315 kg.
- Testé EN1270.

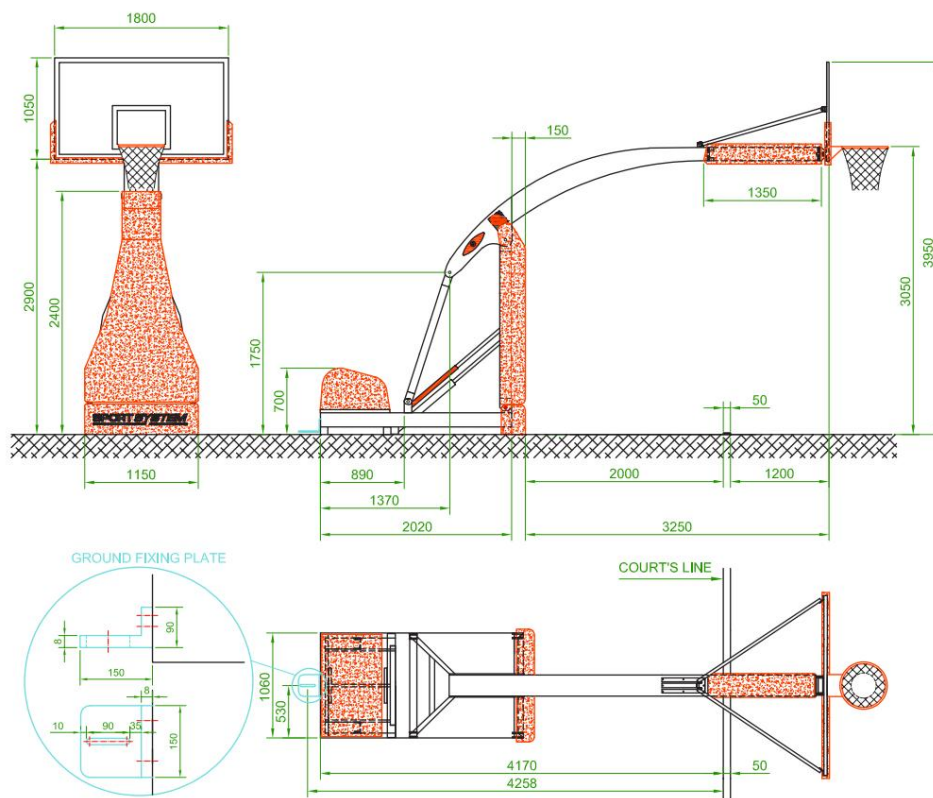
#### AVERTISSEMENTS

- Ce panier de basket-ball a été conçu et réalisé exclusivement pour le basket-ball et non pour d'autres utilisations.
- Il est interdit de s'accrocher aux anneaux ou de grimper sur la structure principale.
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par une mauvaise utilisation du produit.

#### ENTRETIEN

- Vérifier au moins une fois par an le niveau d'huile à l'intérieur du circuit oléodynamique.
- Vérifier au moins une fois par an l'état des joints.
- En présence de déformations ou de ruptures structurelles, contacter immédiatement l'installateur ou le fabricant.

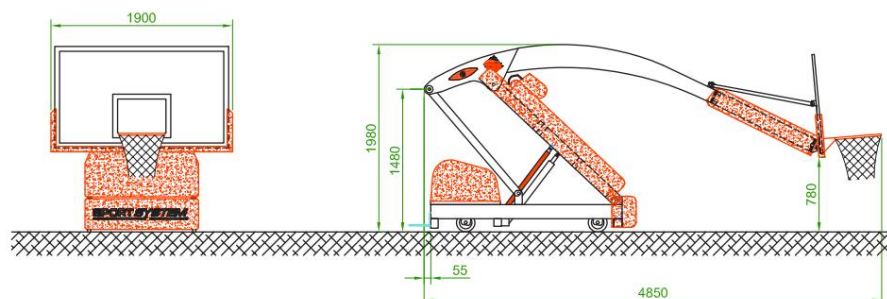
## POSITIONNEMENT SUR LE TERRAIN



NB : dimensions exprimées en mm.

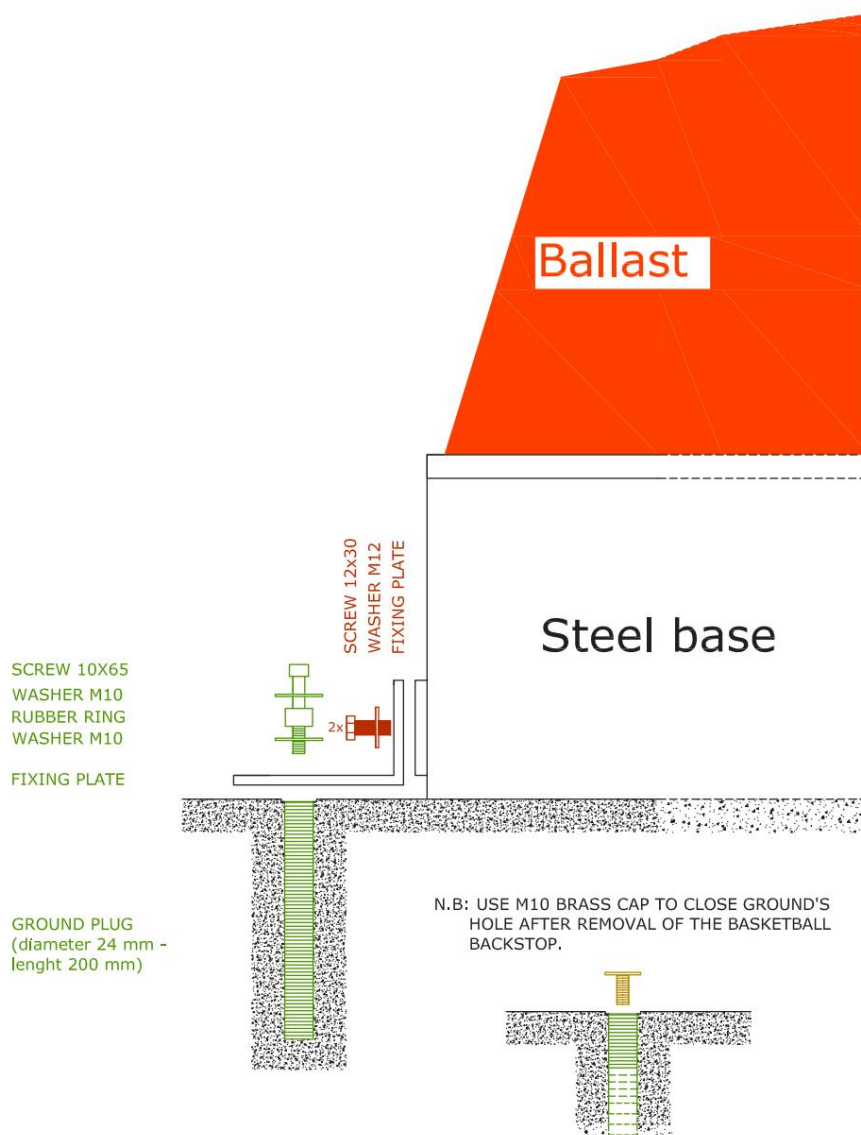
NB : après avoir correctement positionné les buts sur la surface de jeu, et par rapport à la ligne du terrain, nous recommandons de marquer la bonne position sur le plancher en bois afin de faciliter le positionnement futur.

## POSITION DE REPOS



NB : mesures observées avec les roues surélevées, avec les roues au sol la hauteur de la butée augmente de 45 mm.

FIXATION AU SOL





NB : image indicative, couleurs de la structure et des protections sont personnalisables.

#### DESCRIPTION

Panneau de basket portable Hydroplay Ace avec projection de 325 cm. Homologué FIBA pour les compétitions internationales. Structure en acier tubulaire peint par poudrage. Dispositif mécanique appliqué à l'intérieur du bras de projection principal afin de maintenir le panneau toujours parfaitement vertical à n'importe quelle hauteur. Blocage des hauteurs de jeu au moyen d'un bras télescopique auxiliaire. Facile à déplacer sur le sol au moyen de 4 roues anti-piétinement au total : 2 pivotantes à l'avant et 2 fixes à l'arrière de la base. Une unité hydraulique à fonctionnement électrique (220V), intégrée dans l'espace intérieur de l'élément de base, permet de gérer soit le levage ou la descente des roues avec un levier de commande approprié, soit la montée du panneau aux positions de jeu ou la fermeture en position de repos au moyen d'un deuxième levier de commande, de manière indépendante. Patins de protection avec revêtement en PVC, conçus pour protéger la face avant de l'unité ainsi que le bras de protection. Livré avec panneaux arrière en verre trempé de sécurité, épaisseur 12 mm avec film de protection, montés sur châssis en acier verni équipé de patin de protection en polyuréthane et d'anneaux d'inclinaison vernis homologués ainsi que d'accessoires pour la fixation de la base au sol.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Buts de basket-ball portables approuvés par la FIBA pour les compétitions internationales (1er niveau).
- Saillie 325 cm.
- Structure thermolaquée réalisée en tube d'acier.
- Tampons de protection avec revêtement en PVC, pour protéger la face avant de l'unité et du bras de projection.
- Dispositif mécanique appliqué à l'intérieur du bras de projection principal afin de maintenir la planche toujours parfaitement verticale à tout moment hauteur.
- Facile à rouler sur le sol grâce à un total de 4 non-roues de marquage, diamètre 200 mm et épaisseur 50 mm.
- Blocage des hauteurs de jeu au moyen d'un bras télescopique auxiliaire.
- Groupe hydraulique à commande électrique (220V).
- Panneaux de basket-ball en verre trempé de sécurité avec film protecteur, épaisseur 12 mm, dimensions 180x105 cm (S04210).
- Anneaux inclinables vernis homologués (S04236).
- Filet en corde de nylon, anti-fouet (S04241).
- Poids de chaque unité individuelle environ 1315 kg.
- Testé EN1270.

#### AVERTISSEMENTS

- Ce panier de basket-ball a été conçu et réalisé exclusivement pour le basket-ball et non pour d'autres utilisations.
- Il est interdit de s'accrocher aux anneaux ou de grimper sur la structure principale.
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par une mauvaise utilisation du produit.

#### ENTRETIEN

- Vérifier au moins une fois par an le niveau d'huile à l'intérieur du circuit oléodynamique.
- Vérifier au moins une fois par an l'état des joints.
- En présence de déformations ou de ruptures structurelles, contacter immédiatement l'installateur ou le fabricant.





NB : image indicative, couleurs de la structure et des protections sont personnalisables.

#### DESCRIPTION

Panneau de basket portable Hydroplay Ace avec projection de 325 cm. Homologué FIBA pour les compétitions internationales. Structure en acier tubulaire peint par poudrage. Dispositif mécanique appliqué à l'intérieur du bras de projection principal afin de maintenir le panneau toujours parfaitement vertical à n'importe quelle hauteur. Blocage des hauteurs de jeu au moyen d'un bras télescopique auxiliaire. Facile à déplacer sur le sol au moyen de 4 roues anti-piétinement au total : 2 pivotantes à l'avant et 2 fixes à l'arrière de la base. Une unité hydraulique à fonctionnement électrique (220V), intégrée dans l'espace intérieur de l'élément de base, permet de gérer soit le levage ou la descente des roues avec un levier de commande approprié, soit la montée du panneau aux positions de jeu ou la fermeture en position de repos au moyen d'un deuxième levier de commande, de manière indépendante. Patins de protection avec revêtement en PVC, conçus pour protéger la face avant de l'unité ainsi que le bras de protection. Livré avec panneaux arrière en verre trempé de sécurité, épaisseur 12 mm avec film de protection, montés sur châssis en acier verni équipé de patin de protection en polyuréthane et d'anneaux d'inclinaison vernis homologués ainsi que d'accessoires pour la fixation de la base au sol.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Buts de basket-ball portables approuvés par la FIBA pour les compétitions internationales (1er niveau).
- Saillie 325 cm.
- Structure thermolaquée réalisée en tube d'acier.
- Tampons de protection avec revêtement en PVC, pour protéger la face avant de l'unité et du bras de projection.
- Dispositif mécanique appliqué à l'intérieur du bras de projection principal afin de maintenir la planche toujours parfaitement verticale à tout moment hauteur.
- Facile à rouler sur le sol grâce à un total de 4 non-roues de marquage, diamètre 200 mm et épaisseur 50 mm.
- Blocage des hauteurs de jeu au moyen d'un bras télescopique auxiliaire.
- Groupe hydraulique à commande électrique (220V).
- Panneaux de basket-ball en verre trempé de sécurité avec film protecteur, épaisseur 12 mm, dimensions 180x105 cm (S04210).
- Anneaux inclinables vernis homologués (S04236).
- Filet en corde de nylon, anti-fouet (S04241).
- Poids de chaque unité individuelle environ 1315 kg.
- Testé EN1270.

#### AVERTISSEMENTS

- Ce panier de basket-ball a été conçu et réalisé exclusivement pour le basket-ball et non pour d'autres utilisations.
- Il est interdit de s'accrocher aux anneaux ou de grimper sur la structure principale.
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par une mauvaise utilisation du produit.

#### ENTRETIEN

- Vérifier au moins une fois par an le niveau d'huile à l'intérieur du circuit oléodynamique.
- Vérifier au moins une fois par an l'état des joints.
- En présence de déformations ou de ruptures structurelles, contacter immédiatement l'installateur ou le fabricant.



NB : image indicative, couleurs de la structure et des protections sont personnalisables.

#### DESCRIPTION

Panneau de basket portable Hydroplay Ace avec projection de 325 cm. Homologué FIBA pour les compétitions internationales. Structure en acier tubulaire peint par poudrage. Dispositif mécanique appliqué à l'intérieur du bras de projection principal afin de maintenir le panneau toujours parfaitement vertical à n'importe quelle hauteur. Blocage des hauteurs de jeu au moyen d'un bras télescopique auxiliaire. Facile à déplacer sur le sol au moyen de 4 roues anti-piétinement au total : 2 pivotantes à l'avant et 2 fixes à l'arrière de la base. Une unité hydraulique à fonctionnement électrique (220V), intégrée dans l'espace intérieur de l'élément de base, permet de gérer soit le levage ou la descente des roues avec un levier de commande approprié, soit la montée du panneau aux positions de jeu ou la fermeture en position de repos au moyen d'un deuxième levier de commande, de manière indépendante. Patins de protection avec revêtement en PVC, conçus pour protéger la face avant de l'unité ainsi que le bras de protection. Livré avec panneaux arrière en verre trempé de sécurité, épaisseur 12 mm avec film de protection, montés sur châssis en acier verni équipé de patin de protection en polyuréthane et d'anneaux d'inclinaison vernis homologués ainsi que d'accessoires pour la fixation de la base au sol.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Buts de basket-ball portables approuvés par la FIBA pour les compétitions internationales compétitions internationales (1er niveau).
- Saillie 325 cm.
- Structure thermolaquée réalisée en tube d'acier.
- Tampons de protection avec revêtement en PVC, pour protéger la face avant de l'unité et du bras de projection.
- Dispositif mécanique appliqué à l'intérieur du bras de projection principal afin de maintenir la planche toujours parfaitement verticale à tout moment hauteur.
- Facile à rouler sur le sol grâce à un total de 4 non-roues de marquage, diamètre 200 mm et épaisseur 50 mm.
- Blocage des hauteurs de jeu au moyen d'un bras télescopique auxiliaire.
- Groupe hydraulique à commande électrique (220V).
- Panneaux de basket-ball en verre trempé de sécurité avec film protecteur, épaisseur 12 mm, dimensions 180x105 cm (S04210).
- Anneaux inclinables vernis homologués (S04236).
- Filet en corde de nylon, anti-fouet (S04241).
- Poids de chaque unité individuelle environ 1315 kg.
- Testé EN1270.

#### AVERTISSEMENTS

- Ce panier de basket-ball a été conçu et réalisé exclusivement pour le basket-ball et non pour d'autres utilisations.
- Il est interdit de s'accrocher aux anneaux ou de grimper sur la structure principale.
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par une mauvaise utilisation du produit.

#### ENTRETIEN

- Vérifier au moins une fois par an le niveau d'huile à l'intérieur du circuit oléodynamique.
- Vérifier au moins une fois par an l'état des joints.
- En présence de déformations ou de ruptures structurelles, contacter immédiatement l'installateur ou le fabricant.



APPROUVÉ  
  
 ÉQUIPEMENT

## CERTIFICATE OF APPROVAL

VALABLE JUSQU'AU 31 DÉCEMBRE 2024

La FIBA (Fédération Internationale de Basketball) déclare par la présente, au moyen de ce certificat, que l'équipement de basket-ball, indiqué ci-dessous, répond aux normes spécifiées dans la dernière édition de la FIBA

Programme d'approbation pour les équipements de basket-ball et est donc qualifié comme

### ÉQUIPEMENT APPROUVÉ PAR LA FIBA

CATÉGORIE D'ÉQUIPEMENT : UNITÉS DE BUTÉE DE SECOURS  
CONTRAT N° : M18-2024

Entreprise: SPORT SYSTEM SRL			
Type d'approbation	Nom du modèle	Numéro de licence FIBA	Concours Niveau
Portable	Easyplay Officiel (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-01	1 et 2
Portable	Hydroplay Officiel (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-02	1 et 2
Portable	Hydroplay ACE (verre feuilleté/trempé)	BU-18-03	1 et 2
Portable	Hydroplay 2.0 (verre feuilleté/trempé)	BU-18-04	1 et 2
Montage au plafond	Haut (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-05	2
Fixation murale	Trévi (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-06	2
Portable	Entraînement Easyplay (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-07	2
Portable	Club Hydroplay (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-08	2
Portable	Hydroplay Rex (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-09	1 et 2

Niveau 1 : Compétitions nationales et de clubs de la FIBA, ainsi que d'autres compétitions nationales et internationales de clubs et d'équipes nationales de niveau élite. Les compétitions nationales de clubs peuvent être soumises à des règles supplémentaires émises par les organismes directeurs nationaux. Les « Compétitions nationales et de clubs de la FIBA » sont définies dans le Livre 2 du Règlement intérieur de la FIBA régissant les compétitions de la FIBA. Tous les équipements utilisés lors de ces compétitions doivent être approuvés par la FIBA de niveau 1 et peuvent afficher le logo officiel de l'équipement approuvé par la FIBA dans une mise en page approuvée par la FIBA ou faire référence à l'approbation de la FIBA dans un formulaire approuvé par la FIBA.

Niveau 2 : Toute autre compétition non incluse dans le Niveau 1.

Pour le Niveau 2, toutes les spécifications techniques de l'équipement de basket-ball doivent être respectées et l'équipement approuvé par la FIBA est fortement recommandé.

  
**Andreas Zagklis**  
 FIBA Secretary General

  
 Novembre 2023

FIBA.basketball



s04102

## BUTS DE BASKETBALL PORTABLES « HYDROPLAY REX »



NB : image indicative, couleurs de la structure et des protections sont personnalisables.

## DESCRIPTION

Panneau de basket portable Hydroplay Rex homologué FIBA pour les compétitions internationales avec projection de 325 cm. Structure en acier tubulaire thermolaqué. Dispositif de guidage mécanique appliqué à l'intérieur du bras de projection principal afin de maintenir le panneau toujours parfaitement vertical à n'importe quelle hauteur. Complet de groupe de blocage électronique de fin de course à la hauteur du mini-panier et du panier. Facile à déplacer sur le sol grâce à un total de 4 roues anti-camionnage : 2 pivotantes à l'avant et 2 fixes à l'arrière de la base, se soulevant et s'abaissant automatiquement en suivant le mouvement de la structure.

Patins de protection avec revêtement en PVC, conçus pour protéger la partie avant et latérale de l'appareil ainsi que le bras de protection. Livré avec panneau arrière en verre trempé de sécurité, épaisseur 12 mm avec film de protection, monté sur châssis en acier verni équipé de patins de protection en polyuréthane et d'anneaux d'inclinaison vernis homologués ainsi que d'accessoires pour la fixation de la base au sol.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Buts de basket-ball portables Hydroplay Rex FIBA homologué pour les compétitions internationales (1er niveau).
- Saillie 325 cm.
- Structure thermolaquée réalisée en tube d'acier.
- Tampons de protection avec revêtement en PVC, pour protéger l'avant et les côtés de l'appareil et du bras de projection.
- Dispositif de guidage mécanique appliqué à l'intérieur de la projection principale bras afin de maintenir la planche toujours parfaitement verticale à n'importe quelle hauteur.
- Facile à rouler sur le sol grâce à un total de 4 non-roues de marquage, diamètre 200 mm et épaisseur 40 mm.
- Panneaux de basket-ball en verre trempé de sécurité avec film protecteur, épaisseur 12 mm, dimensions 180x105 cm (S04210).
- Anneaux inclinables vernis homologués (S04236).
- Filet en corde de nylon plastifiée, anti-fouet (S04241).
- Poids de chaque unité environ 1260 kg.
- Testé EN1270.

## AVERTISSEMENTS

- Ce panier de basket-ball a été conçu et réalisé exclusivement pour le basket-ball et non pour d'autres utilisations.
- Il est interdit de s'accrocher aux anneaux ou de grimper sur la structure principale.
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par une mauvaise utilisation du produit.

## ENTRETIEN

- Vérifier au moins une fois par an le niveau d'huile à l'intérieur du circuit oléodynamique.
- Vérifier au moins une fois par an l'état des joints.
- En présence de déformations ou de ruptures structurelles, contacter immédiatement l'installateur ou le fabricant.

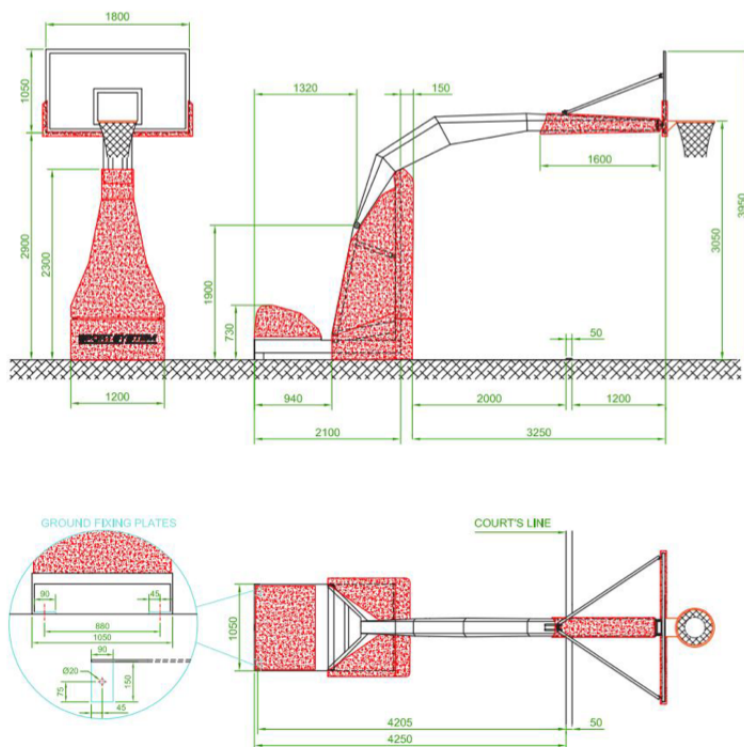
Machine Translated by Google



s04102

BUTS DE BASKETBALL PORTABLES « HYDROPLAY REX »

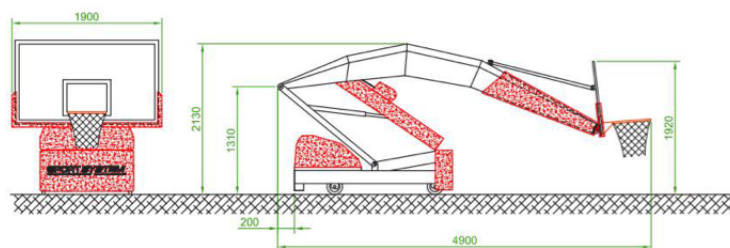
## POSITIONNEMENT SUR LE TERRAIN



NB : dimensions exprimées en mm.

NB : après avoir correctement positionné les buts sur la surface de jeu, et par rapport à la ligne du terrain, nous recommandons de marquer la bonne position sur le plancher en bois afin de faciliter le positionnement ultérieur et de marquer la position exacte où les chevilles de fixation au sol doivent être insérées.

## POSITIONNEMENT AU REPOS



NB : mesures observées roues au sol, avec roues relevées la hauteur de la butée arrière diminue de 50 mm.

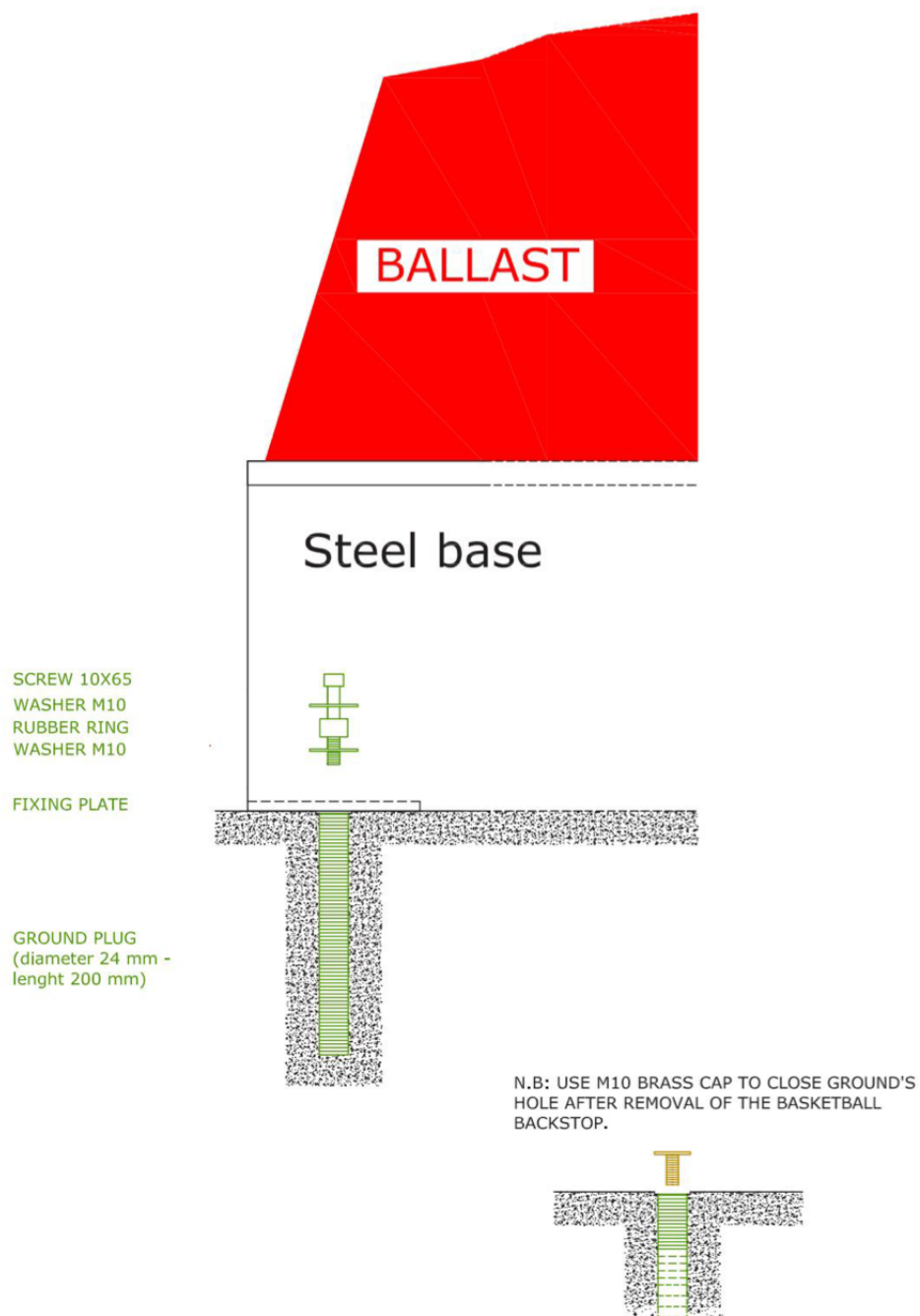
Machine Translated by Google



s04102

BUTS DE BASKETBALL PORTABLES « HYDROPLAY REX »

FIXATION AU SOL





Machine Translated by Google



s04102

BUTS DE BASKETBALL PORTABLES « HYDROPLAY REX »

CERTIFICAT DE CONFORMITÉ EN 1270



## ATTESTAZIONE DI CONFORMITÀ

TEST REPORT N° / RAPPORTO N°  
**20-08841T**

TESTED ACC. TO / TESTATI IN ACCORDO A  
**EN 1270 : 2008**

HOLDER OF ATTESTATION / TITOLARE DELL'ATTESTAZIONE  
Sportssystem S.r.l. - Via del lavoro, 2 - 31020 San Fior (TV) Italy

PRODUCTS / PRODOTTI  
Basketball equipments / Strutture basket

MODELS / MODELLI

- EASYPLAY OFFICIAL - S04110
- EASYPLAY TRAINING - S04113
- HYDROPLAY OFFICIAL MANUAL - S04106
- HYDROPLAY OFFICIAL ELECTRIC - S04108
- HYDROPLAY ACE - S04100
- HYDROPLAY 2.0 - S04103
- HYDROPLAY REX - S04101
- HYDROPLAY CLUB MANUAL - S04118
- HYDROPLAY CLUB ELECTRIC - S04120
- TOP (ceiling mounting/montaggio a soffitto) - S04070
- TREVI (wall mounting/montaggio a parete) - S04064/S04066
- BACKBOARD WITH FRAME / TABELLONE CON STRUTTURA - S04210
- RECLINABLE RING / CANESTRO RECLINABILE - S04236
- RECLINABLE 180° RING / CANESTRO RECLINABILE 180° - S04237

Products tested had no changes in design, materials, components or processing according to license holder declaration. In case of any changes this attestation will expire and products may require repetition of some tests in order to retain the approval.  
I prodotti testati non devono essere modificati in progetto, materiali, componenti o funzionamento secondo le specifiche del produttore. In caso di qualsiasi modifica questa attestazione non sarà valida e i prodotti modificati dovranno essere nuovamente testati in accordo alla norma.

Issued on / Emesso il  
11/12/2020  
In / a  
Cernusco Lombardone  
Lecco - Italy / Italia

Roberto Armeni  
Technical Director / Direttore tecnico



**Labosport Italia S.r.l.**  
Via Monza, 80 - 23870 CERNUSCO LOMBARDONE (LC)  
Tel. +39 039 896.26.84 - Fax +39 039 968.51.68

[www.labosport.it](http://www.labosport.it)  
[labosport@labosport.it](mailto:labosport@labosport.it)  
Page 1 of 1



Machine Translated by Google



s04102

BUTS DE BASKETBALL PORTABLES « HYDROPLAY REX »

CERTIFICAT D'APPROBATION FIBA



APPROUVÉ  
ÉQUIPEMENT

## CERTIFICATE OF APPROVAL

VALABLE JUSQU'AU 31 DÉCEMBRE 2024

La FIBA (Fédération Internationale de Basketball) déclare par la présente, au moyen de ce certificat, que l'équipement de basket-ball, indiqué ci-dessous, répond aux normes spécifiées dans la dernière édition de la FIBA Programme d'approbation pour les équipements de basket-ball et est donc qualifié comme

### ÉQUIPEMENT APPROUVÉ PAR LA FIBA

CATÉGORIE D'ÉQUIPEMENT : UNITÉS DE BUTÉE DE SECOURS  
CONTRAT N° : M18-2024

Entreprise: SPORT SYSTEM SRL

Type d'approbation	Nom du modèle	Numéro de licence FIBA	Concours Niveau
Portable	Easyplay Officiel (Verre feuilleté/trempe)	BU-18-01	1 et 2
Portable	Hydroplay Officiel (Verre feuilleté/trempe)	BU-18-02	1 et 2
Portable	Hydroplay ACE (Verre feuilleté/trempe)	BU-18-03	1 et 2
Portable	Hydroplay 2.0 (Verre feuilleté/trempe)	BU-18-04	1 et 2
Montage au plafond	Haut (Verre feuilleté/trempe)	BU-18-05	2
Fixation murale	Trévi (Verre feuilleté/trempe)	BU-18-06	2
Portable	Entraînement Easyplay (Verre feuilleté/trempe)	BU-18-07	2
Portable	Club Hydroplay (Verre feuilleté/trempe)	BU-18-08	2
Portable	Hydroplay Rex (Verre feuilleté/trempe)	BU-18-09	1 et 2

Niveau 1 : Compétitions nationales et de clubs de la FIBA ainsi que d'autres compétitions nationales et internationales de clubs et d'équipes nationales de niveau élite.  
Les compétitions nationales de clubs peuvent être soumises à des règles supplémentaires édictées par les organismes nationaux de gouvernance. Les « Compétitions nationales et de clubs de la FIBA » sont définies dans le Livre 2 du Règlement intérieur de la FIBA régissant les compétitions de la FIBA. Tous les équipements utilisés lors de ces compétitions doivent être homologués FIBA de niveau 1 et peuvent afficher le logo officiel de l'équipement homologué FIBA dans une mise en page approuvée par la FIBA ou faire référence à l'approbation de la FIBA dans un formulaire approuvé par la FIBA.

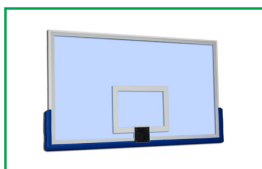
Niveau 2 : Toute autre compétition non incluse dans le Niveau 1.  
Pour le Niveau 2, toutes les spécifications techniques de l'équipement de basket-ball doivent être respectées et l'équipement approuvé par la FIBA est fortement recommandé.



Andreas Zagklis  
FIBA Secretary General

Novembre 2023

FIBA.basketball

**SPARE PARTS**

**S04210**

Safety tempered glass basketball backboard with protective film, dimensions 1800x1050x12 mm with ring cutout, mounted onto varnished steel frame. Including polyurethane protective pad S04224, U shaped, applied with screws to the backboard's frame.


**S04236**

Reclining varnished steel basketball ring, reinforced model according to EN 1270. Varnished steel full tube diameter 20 mm. Hidden reclining mechanism by steel springs. Net attaching system without hooks.


**S04241**

Plastified nylon cord basketball net, anti-whip.

**ALTERNATIVES**

**S04237**

Three directions reclining varnished steel basketball ring, reinforced model according to EN 1270, net fixation without hooks.

**COMPLEMENTS AND OPTIONALS**

**S04221**

Varnished steel trolley useful to storage, transport and install backboard on portable basketball backstops.


**S04126**

Pair of varnished steel supports for 24" shot clock to be fitted to various models of portable basketball systems. Foldable for easy storing. Can be customized according to shot clock's dimensions.

Machine Translated by Google



s04110

## BUTS DE BASKETBALL PORTABLES « EASYPLAY OFFICIAL »



## DESCRIPTION

Easyplay Filet de basket officiel portable homologué FIBA pour les compétitions internationales, à contrepoids dynamique (système breveté), avec projection de 325 cm. Structure en acier peint par poudrage, réalisée avec des profils en acier de grande section. Déplacement facile de la position de repos à la position de jeu en tirant ou en poussant la structure, aidé par le contrepoids réglable placé à l'intérieur de la base. Facile à déplacer sur le sol grâce à un total de 7 roues anti-camionnage : 3 roues pivotantes à l'avant et 4 fixes à l'arrière de la base (2 en ligne de chaque côté). Dispositif mécanique pour le déplacement en montée et en descente des 7 roues en même temps, même avec le filet en position de jeu.

Dispositif de guides mécaniques appliqués à l'intérieur du bras de projection principal afin de maintenir le panneau toujours parfaitement vertical à n'importe quelle hauteur. Entièrement rembourré pour une sécurité maximale. Fourni avec des panneaux en verre trempé de sécurité, épaisseur 12 mm avec film de protection, montés sur un châssis en acier verni équipé de patins de protection en polyuréthane et d'anneaux d'inclinaison vernis homologués ainsi que d'accessoires pour la fixation de la base au sol.

NB : image indicative, la couleur des protections est personnalisable.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Buts de basket-ball portables officiels Easyplay homologués FIBA pour les compétitions internationales (1er niveau).
- Saillie 325 cm.
- Structure en acier thermolaqué réalisée avec une grande section profilés en acier.
- Contrebalancé dynamiquement
- Entièrement rembourré pour une sécurité maximale des joueurs.
- Dispositif de guides mécaniques appliqué à l'intérieur de la projection principale bras afin de maintenir la planche toujours parfaitement verticale à n'importe quelle hauteur.
- Facile à rouler sur le sol grâce à un total de 7 anti-roues de camionnage, diamètre 160 mm et épaisseur 50 mm.
- Panneaux de basket-ball en verre trempé de sécurité avec film protecteur, épaisseur 12 mm, dimensions 180x105 cm (S04210).
- Anneaux inclinables vernis homologués (S04236).
- Filet en corde de nylon plastifié, anti-fouet (S04241).
- Poids de chaque structure individuelle environ 1510 kg.
- Testé EN1270.

## AVERTISSEMENTS

- Ce panier de basket-ball a été conçu et réalisé exclusivement pour le basket-ball et non pour d'autres utilisations.
- Il est interdit de s'accrocher aux anneaux ou de grimper sur la structure principale.
- Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par une mauvaise utilisation du produit.

## ENTRETIEN

- Vérifier au moins une fois par an l'état des joints.
- En présence de déformations ou de ruptures structurelles, contacter immédiatement l'installateur ou le fabricant.

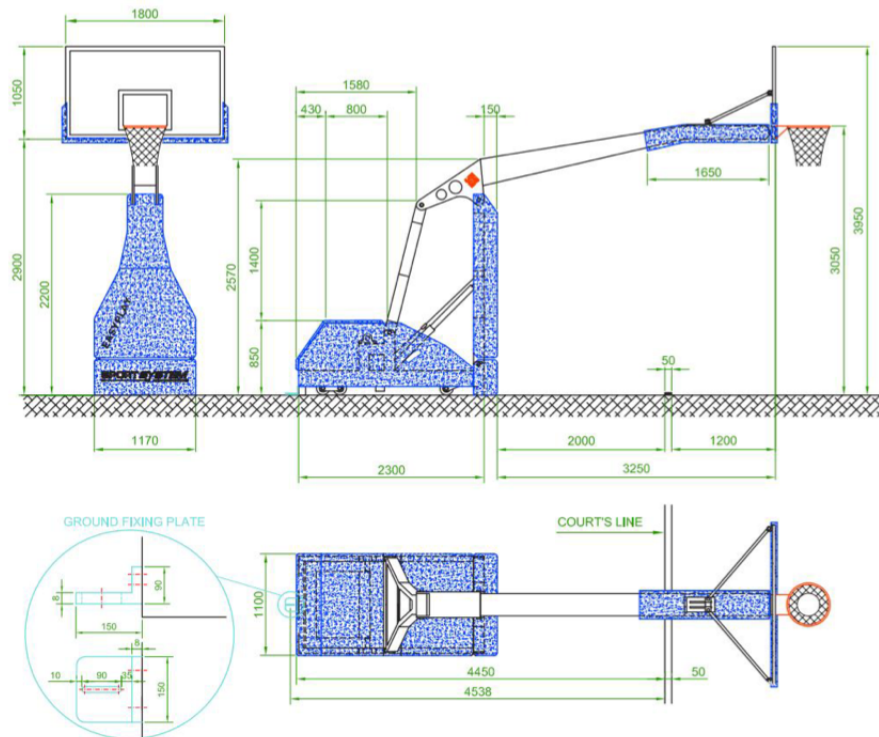
Machine Translated by Google



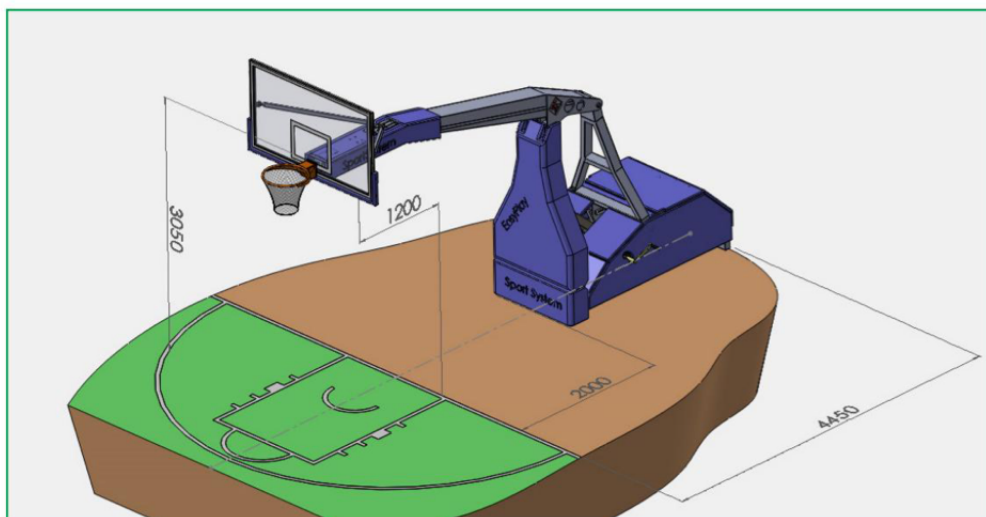
s04110

BUTS DE BASKETBALL PORTABLES « EASYPLAY OFFICIAL »

POSITIONNEMENT SUR LE TERRAIN



NB : dimensions exprimées en mm.



NB : après avoir correctement positionné les buts sur la surface de jeu, et par rapport à la ligne du terrain, nous recommandons de marquer la bonne position sur le plancher en bois afin de faciliter le positionnement futur.



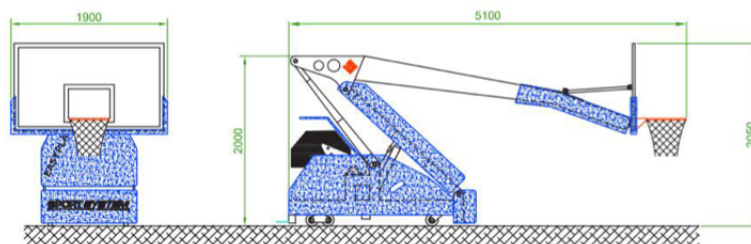
Machine Translated by Google



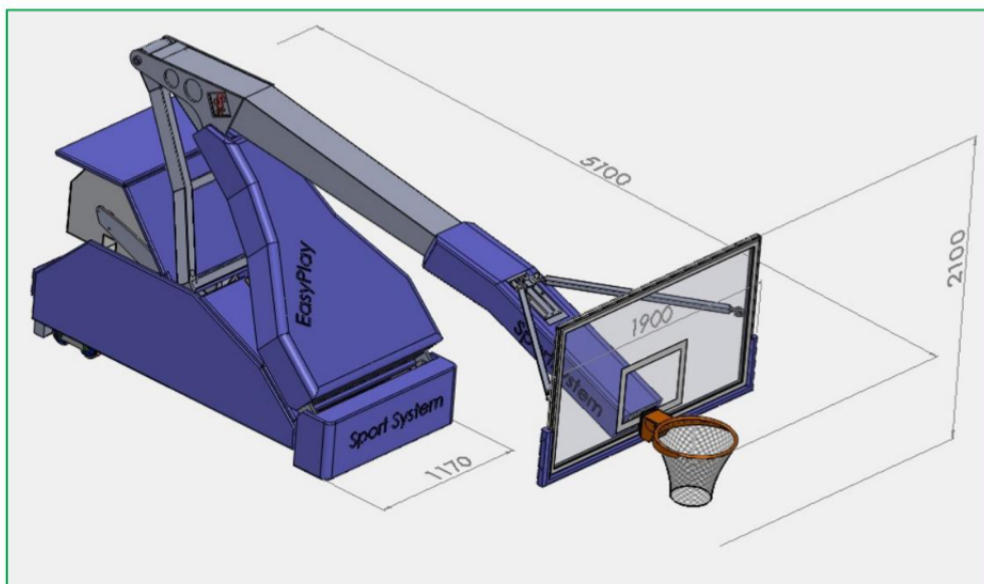
s04110

BUTS DE BASKETBALL PORTABLES « EASYPLAY OFFICIAL »

POSITION DE REPOS



NB : dimensions exprimées en mm.



NB : mesures observées roues au sol, avec roues relevées la hauteur de la butée arrière diminue de 35 mm.



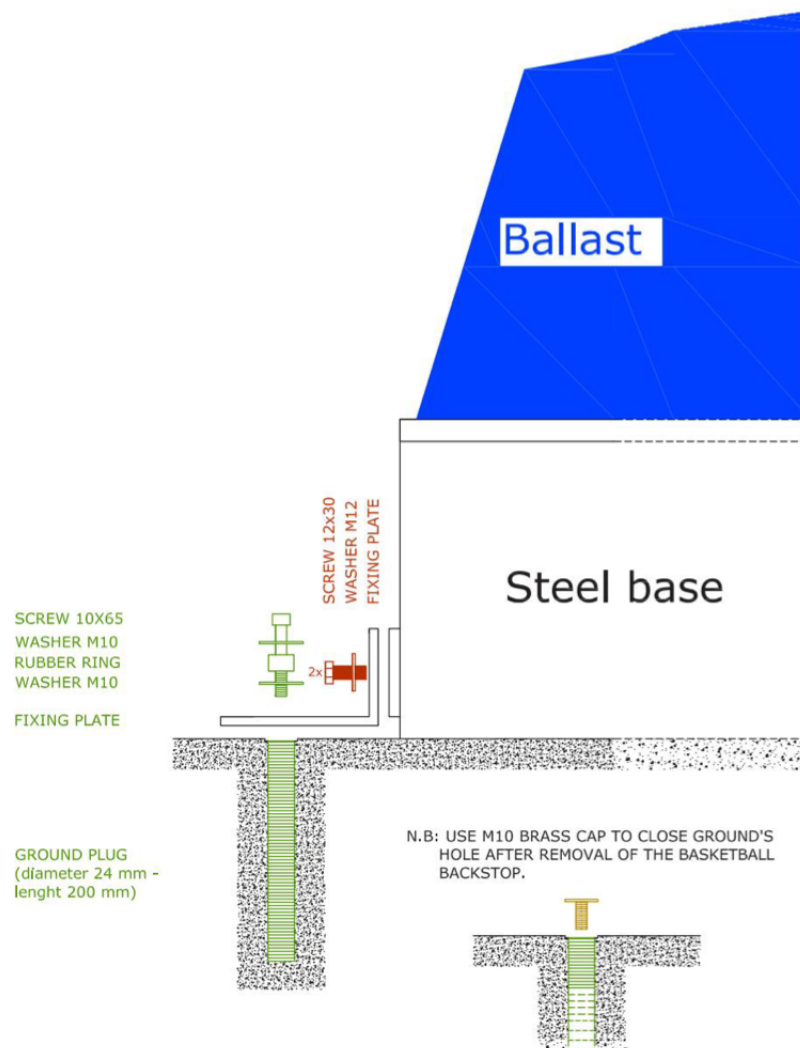
Machine Translated by Google



s04110

BUTS DE BASKETBALL PORTABLES « EASYPLAY OFFICIAL »

FIXATION AU SOL



Machine Translated by Google



s04110

BUTS DE BASKETBALL PORTABLES « EASYPLAY OFFICIAL »

CERTIFICAT DE CONFORMITÉ EN 1270

**LABOSPORT**

**ATTESTAZIONE DI CONFORMITÀ**

TEST REPORT N° / RAPPORTO N°  
**20-08841T**

TESTED ACC. TO / TESTATI IN ACCORDO A  
**EN 1270 : 2008**

HOLDER OF ATTESTATION / TITOLARE DELL'ATTESTAZIONE  
Sportssystem S.r.l. - Via del lavoro, 2 - 31020 San Fior (TV) Italy

PRODUCTS / PRODOTTI  
Basketball equipments / Strutture basket

MODELS / MODELLI

EASYPLAY OFFICIAL - S04110  
EASYPLAY TRAINING - S04113  
HYDROPLAY OFFICIAL MANUAL - S04106  
HYDROPLAY OFFICIAL ELECTRIC - S04108  
HYDROPLAY ACE - S04100  
HYDROPLAY 2.0 - S04103  
HYDROPLAY REX - S04101  
HYDROPLAY CLUB MANUAL - S04118  
HYDROPLAY CLUB ELECTRIC - S04120  
TOP (ceiling mounting/montaggio a soffitto) - S04070  
TREVI (wall mounting/montaggio a parete) - S04064/S04066  
BACKBOARD WITH FRAME / TABELLONE CON STRUTTURA - S04210  
RECLINABLE RING / CANESTRO RECLINABILE - S04236  
RECLINABLE 180° RING / CANESTRO RECLINABILE 180° - S04237

Products tested had no changes in design, materials, components or processing according to license holder declaration. In case of any changes this attestation will expire and products may require repetition of some tests in order to retain the approval.  
I prodotti testati non devono essere modificati in progetto, materiali, componenti o funzionamento secondo le specifiche del produttore. In caso di qualsiasi modifica questa attestazione non sarà valida e i prodotti modificati dovranno essere nuovamente testati in accordo alla norma.

Issued on / Emesso il  
11/12/2020  
In / a  
Cernusco Lombardone  
Lecco - Italy / Italia

Roberto Armeni  
Technical Director / Direttore tecnico

**Labosport Italia S.r.l.**  
Via Monza, 80 - 23870 CERNUSCO LOMBARDONE (LC)  
Tel. +39 039 896.26.84 - Fax +39 039 968.51.68

[www.labosport.it](http://www.labosport.it)  
[labosport@labosport.it](mailto:labosport@labosport.it)  
Page 1 of 1

FEDERAZIONE ITALIANA  
PALLACANESTRO

LEGA BASKET  
SERIE A

FIBA  
EUROPE

FIBA  
WORLD CUP

FIBA  
AFRICA

FIBA  
ASIA

FIBA  
OCEANIA

FIBA  
AMERICAS

FIBA  
EUROPE

FIBA  
WORLD CUP

FIBA  
AFRICA

FIBA  
ASIA

FIBA  
OCEANIA

FIBA  
AMERICAS



s04110

BUTS DE BASKETBALL PORTABLES « EASYPLAY OFFICIAL »

CERTIFICAT D'APPROBATION FIBA

# CERTIFICATE OF APPROVAL

VALABLE JUSQU'AU 31 DÉCEMBRE 2024

La FIBA (Fédération Internationale de Basketball) déclare par la présente, au moyen de ce certificat, que l'équipement de basket-ball, indiqué ci-dessous, répond aux normes spécifiées dans la dernière édition de la FIBA Programme d'approbation pour les équipements de basket-ball et est donc qualifié comme

## ÉQUIPEMENT APPROUVÉ PAR LA FIBA

CATÉGORIE D'ÉQUIPEMENT : UNITÉS DE BUTÉE DE SECOURS  
CONTRAT N° : M18-2024

Entreprise: SPORT SYSTEM SRL

Type d'approbation	Nom du modèle	Numéro de licence FIBA	Concours Niveau
Portable	Easyplay Officiel (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-01	1 et 2
Portable	Hydroplay Officiel (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-02	1 et 2
Portable	Hydroplay ACE (verre feuilleté/trempé)	BU-18-03	1 et 2
Portable	Hydroplay 2.0 (verre feuilleté/trempé)	BU-18-04	1 et 2
Montage au plafond	Haut (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-05	2
Fixation murale	Trévi (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-06	2
Portable	Entraînement Easyplay (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-07	2
Portable	Club Hydroplay (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-08	2
Portable	Hydroplay Rex (Verre feuilleté/trempé)	BU-18-09	1 et 2

Niveau 1 : Compétitions nationales et de clubs de la FIBA, ainsi que d'autres compétitions nationales et internationales de clubs et d'équipes nationales de niveau élite. Les compétitions nationales de clubs peuvent être soumises à des règles supplémentaires émises par les organismes directeurs nationaux. Les « Compétitions nationales et de clubs de la FIBA » sont définies dans le Livre 2 du Règlement intérieur de la FIBA régissant les compétitions de la FIBA. Tous les équipements utilisés lors de ces compétitions doivent être approuvés par la FIBA de niveau 1 et peuvent afficher le logo officiel de l'équipement approuvé par la FIBA dans une mise en page approuvée par la FIBA ou faire référence à l'approbation de la FIBA dans un formulaire approuvé par la FIBA.

Niveau 2 : Toute autre compétition non incluse dans le Niveau 1.

Pour le Niveau 2, toutes les spécifications techniques de l'équipement de basket-ball doivent être respectées et l'équipement approuvé par la FIBA est fortement recommandé.

Andreas Zagklis  
FIBA Secretary General

Novembre 2023

FIBA.basketball

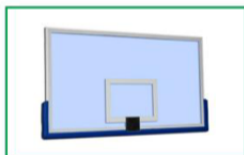
Machine Translated by Google



s04110

BUTS DE BASKETBALL PORTABLES « EASYPLAY OFFICIAL »

DES PIÈCES DE RECHANGE



s04210

Panneau de basket en verre trempé de sécurité avec film de protection, dimensions 1800x1050x12 mm avec découpe pour anneau, monté sur cadre en acier verni. Comprend un patin de protection en polyuréthane S04224, en forme de U, appliqué avec des vis sur le cadre du panneau.



s04236

Panier de basket inclinable en acier verni, modèle renforcé selon la norme EN 1270. Tube plein en acier verni diamètre 20 mm. Mécanisme d'inclinaison caché par ressorts en acier. Système de fixation du filet sans crochets.



s04241

Filet de basket-ball en corde de nylon plastifiée, anti-fouet.

ALTERNATIVES



s04237

Anneau de basket en acier verni inclinable dans les trois directions, modèle renforcé selon la norme EN 1270, fixation au filet sans crochets.

COMPLÉMENTS ET OPTIONS



s04221

Chariot en acier verni utile pour le stockage, le transport et l'installation de panneaux sur des paniers de basket portables.



s04126

Paire de supports en acier verni pour chronomètre de 24 pouces à adapter à différents modèles de systèmes de basket portables. Pliables pour un rangement facile. Peuvent être personnalisés en fonction des dimensions du chronomètre.

INFORMATIONS SUR L'EXPÉDITION

Nombre de colis : 11.

Volume : 22 m³.

Poids total : ± 3020 kg.