

### LA DESCRIPTION DU SYSTÈME

Ce sont des terrains de sport avec les sols modulaires en PVC, entourés de constructions en acier, de verre et de maille d'acier, où l'on peut jouer à des jeux de padbol.

### LES DOMAINES D'UTILISATION

Les espaces  
ouverts

### LES CARACTÉRISTIQUES

Il est fabriqué selon les règles et les standards du jeu de padbol et offre des possibilités sportives confortables.



## COURT DE PANORAMIC ROOFED PADBOL

## LES INFORMATIONS TECHNIQUES

<b>Les Dimensions du Champ</b>	Largeur:10 mètres	Taille:20 mètres
<b>L'infrastructure-Poutre en Béton</b>	Largeur : 40 cm - Hauteur : 50 cm	C30 Béton
<b>L'infrastructure-Poutre en Béton</b>	Béton de terrain C20 avec maille d'acier de 15 cm d'épaisseur	
<b>Drainage de l'Eau</b>	Le sol en béton reçoit une pente de 0,5% dans une direction et le drainage de l'eau est drainé de la surface.	
<b>Construction en Acier</b>	Colonnes d'angle doubles : 80 x 120x 3mm Poutres: 40 x 80 x 2,5 mm Système boulonné modulaire	Colonnes intermédiaires : 80 x 120 x 3 mm  Hauteur : 3,50 m
<b>Treillis en Acier</b>	Espacement des yeux : 50 mm * 50 mm	Épaisseur du fil : 4 mm
<b>Revêtement de Surface en Acier</b>	Revêtement électro-galvanisé	Revêtement en poudre pour four électrostatique
<b>Résistances</b>	Vitesse maximale du vent : 70 km/h - Charge de neige maximale :75 kg/m <sup>2</sup>	
<b>Verre</b>	Verre trempé de 12 mm	
<b>Toiture</b>	La plaque de polycarbonate	
<b>Éclairage</b>	Projecteur LED 8 pièces 200 W	
<b>Sol en PVC modulaire</b>	Système entrelacé et perforé de 30x30 cm	
<b>Gazon Synthétique(Optional)</b>	11 - 13 mm FB - MFF - TXT Gazon Synthétique	
<b>Équipement</b>	Poteaux et filet de Padbol	

## PROCÉDÉ D'APPLICATION

<b>Poutre en Béton</b>	Les moules en Plywood doivent être attachés et fabriqués solidement.
<b>Infrastructure</b>	Le sol doit être bien compacté et nivelé.L' inclinaison doit être dans une direction. Il ne doit y avoir aucune ondulation sur le sol. Le terrain doit être en béton.
<b>Construction en Acier</b>	Les travaux de soudage et de peinture doivent être effectués dans l'environnement de l'usine et montés au sol avec des vis sur le terrain.
<b>Treillis en Acier</b>	Il est fixé aux colonnes avec des attaches.
<b>Verre</b>	Il est fixé à la construction en acier avec des fixations spéciales pour le verre.
<b>Toiture</b>	La couverture du toit est réalisée conformément à projet avec des plaques de polycarbonate.
<b>Éclairage</b>	Les projecteurs d'éclairage sont fixés en ajustant leurs angles et leur espacement pour éclairer tout le champ.
<b>Sol en PVC modulaire</b>	Le sol PVC modulaire 30x30cm est attaché à la zone où un sport sera pratiqué avec la methode entrelacé. Les lignes de jeu sont marquées au sol avec de la bande papier comme modèle.Puis,les lignes de jeu sont appliquées à l'aide d'un rouleau.
<b>Gazon Synthétique (Optionnel)</b>	Les gazons synthétiques qui sont obtenus à partir de matières premières PE spéciales, résistantes aux rayons UV à haute résistance et produits conformément aux performances du jeu, sont attachés en place au conformément au projet avec du tissu Helmetin et de la colle PU .Les lignes sont placées à l'aide de gazon synthétique de couleur blanche à l'origine. Ensuite, il est rempli de matériau de remplissage de sable conformément aux critères internationaux et l'étape finale est lancée. Après le nivellement et le brossage, le jeu est prêt à jouer. Le système de gazon synthétique est produit conformément aux critères de rebond de la balle dans les jeux de padel.
<b>Équipement</b>	Les poteaux de padel et le filet sont installés.

## COULEURS

<b>Construction en Acier</b>	Standard:Noir	Optionnel: Tous les codes Ral
<b>Treillis en Acier</b>	Standard:Noir	Optionnel: Tous les codes Ral
<b>Sol en PVC modulaire</b>	Standard:Rouge et Bleu	Optionnel: Jaune, vert, gris, crème
<b>Gazon Synthétique(Optional)</b>	Vert, bleu et rouge	
<b>Toiture</b>	Standard:Transparente	

## FORMES D'EMBALLAGE

<b>Construction en Acier</b>	Elle est expédiée attachée ,avec la palette ,produit dans des dimensions spéciales.
<b>Treillis en Acier</b>	Il est expédié attaché ,avec la palette ,produit dans des dimensions spéciales.
<b>Verre</b>	Il est expédié avec la palette en bois.
<b>Éclairage</b>	Il est expédié dans des colis de tailles spéciales.
<b>Sol en PVC modulaire</b>	Il est expédié avec la palette en bois.
<b>Gazon Synthétique (Optionnel)</b>	Il est expédié en rouleaux de 2 et 4 mètres. Le tissu Helmetin est en rouleaux de 1,4 m. La colle est dans des seaux à deux composants.
<b>Sable de silice(optionnel)</b>	Le sable silice est conditionné en sacs de 50 kg.
<b>Toiture</b>	Elle est expédiée attachée ,avec la palette ,produit dans des dimensions spéciales.
<b>Autre(s)</b>	Diverses palettes, sacs et produits gratuits

## CONDITIONS DE STOCKAGE DES PRODUITS

<b>Adhésif et Dérivé</b>	Entre +5 et +30 degrés
<b>Autres Matériaux</b>	Entre -10 et +40 degrés

## PÉRIODES DE PRODUCTION ET DE MONTAGE

<b>Infrastructure</b>	Préparation : 2 Jours	Montage: 5 jours	Ne peut pas fonctionner simultanément
<b>Construction en Acier</b>	Fabrication : 10 jours	Montage : 2 jours	Peut être travaillé simultanément
<b>Treillis en Acier</b>	Fabrication : 7 jours	Montage : 1 jours	Peut être travaillé simultanément
<b>Verre</b>	Fabrication : 15 jours	Montage : 1 jours	Peut être travaillé simultanément
<b>Toiture</b>	Fabrication : 15 jours	Montage : 4 jours	Peut être travaillé simultanément
<b>Éclairage</b>	Approvisionnement : 2 jours	Montage : 1 jours	Peut être travaillé simultanément
<b>Sol en PVC modulaire</b>	Approvisionnement : 7 jours	Montage : 1 jours	Peut être travaillé simultanément
<b>Gazon Synthétique(Optionnel)</b>	Fabrication : 7 jours	Montage : 2 jours	Ne peut pas fonctionner simultanément
<b>Équipement</b>	Fabrication : 2 jours	Montage : 1 jours	Peut être travaillé simultanément

## PÉRIODES DE GARANTIE

<b>Construction en Acier</b>	5 ans	
<b>Peinture</b>	5 ans	Il est nécessaire de ne pas enlever la peinture sur la surface avec des impacts externes.
<b>Treillis en Acier</b>	3 ans	Elle est nécessaire de ne pas enlever la peinture sur la surface avec des impacts externes.
<b>Verre</b>	2 ans	Les points d'angle du verre ne doivent pas être impactés.
<b>Toiture</b>	2 ans	
<b>Éclairage</b>	2 ans	
<b>Sol en PVC modulaire</b>	2 ans	Si c'est Gerflor,c'est garanti 10 ans.
<b>Gazon Synthétique(Optionnel)</b>	3 ans	
<b>Équipement</b>	2 ans	

# COURT DE PANORAMIC ROOFED PADBOL



**wepadbol®**  
"So Football"