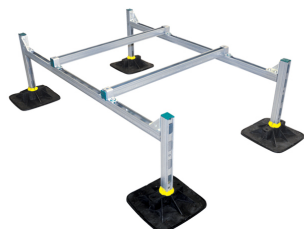


BIS Yéti® 335 Kits châssis

(10415)

ped support surfaces et toits plats



6768 5 501

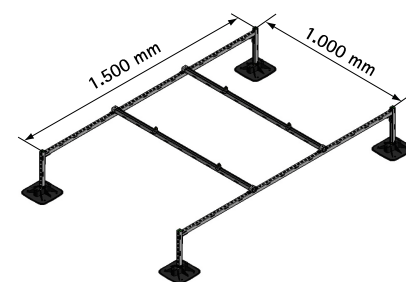


6768 5 502

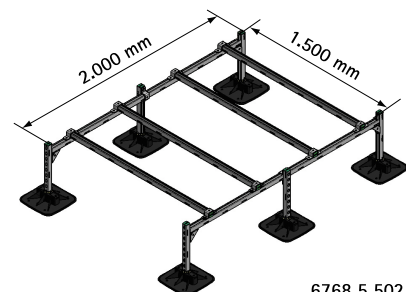


Avantages et caractéristiques

- kit complet pour le supportage des appareils sur toits plats
- adapté à une large gamme d'appareils de climatisation, de ventilation, etc...
- avec tapis antidérapant et anti-vibration
- capacité de charge pré-définie : calculs pas nécessaires
- l'appareil à installer ne doit pas peser plus de 150 kg
- pièces moulées fabriquées en WPC (matériau composite de plastique recyclé et de fibres de bois)
- traitement de surface :
 - ce produit fait partie de la gamme BIS UltraProtect® 1000
 - convient aux applications en intérieur et en extérieur
 - résiste au minimum 1 000 heures au brouillard salin (max. 5% de rouille rouge), test réalisé conformément à la norme ISO 9227
- kits conformes à la norme DIN 18531-1 et au DTU 43.1
- code article 6768 5 501 constitué de :
 - 4 pieds BIS Yéti® 335 avec tapis anti-dérapant et anti-vibration (en caoutchouc)
 - 2 barres de 1,5 m de rail BIS RapidStrut® DS 5 (BUP 1000) pré-assemblées sur 4 montants de 0,5 m prêts à insérer dans les pieds Yéti® 335
 - 2 traverses de 1 m de rail BIS RapidStrut® DS 5 (BUP 1000) avec connecteurs pré-assemblés
 - visserie (pré-assemblée) et bouchons de finition
- code article 6768 5 502 constitué de :
 - 6 pieds BIS Yéti® 335 avec tapis anti-dérapant et anti-vibration (en caoutchouc)
 - 2 barres de 2 mètres et 4 traverses de 1,5 m de rail BIS RapidStrut® DS 5 (BUP1000) prédécoupées
 - 6 montants de 0,5 m de rail BIS RapidStrut® DS 5 (BUP1000) avec équerres pré-assemblées
 - connecteurs, visserie (écrous pré-assemblés) et bouchons de finition



6768 5 501



6768 5 502

Code article	Modèle	Cond.1
67685501	BIS Yéti® 335 Kit châssis 1 appareil	1
67685502	BIS Yéti® 335 Kit châssis 2 appareils	1

La capacité de charge admissible du toit doit être validée par le concepteur de la toiture avant l'installation.

Pour toute modification, application spécifique ou étude de châssis sur mesure, merci de prendre contact avec le service technique de Walraven.