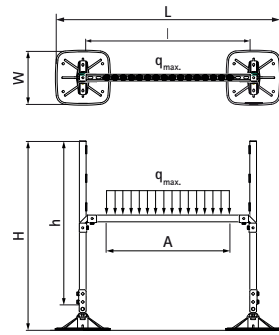


## Walraven Yéti® 335 Kit H avec rail

(10411)

pieds supports surfaces et toits plats



A ≥ 400 (q<sub>max.</sub> = 1.450 N)  
 A ≥ 600 (q<sub>max.</sub> = 1.650 N)  
 A ≥ 800 (q<sub>max.</sub> = 1.950 N)



### Caractéristiques

- kit complet pour l'installation d'appareils sur toits plats
- pour l'installation rapide de conduits de ventilation sur toits plats
- l'insert conçu pour du rail 41x41mm ou 41x51mm peut tourner à 360° pour faciliter le positionnement
- avec tapis antidérapant et anti-vibration
- capacité de charge prédéfinie (voir instructions de montage) : il n'est pas nécessaire de faire des calculs
- pièces moulées fabriquées en WPC (matériau composite de plastique recyclé et de fibres de bois)
- résistant aux UV et aux agressions chimiques
- Walraven BIS UltraProtect® 1000
- convient aux applications en intérieur et en extérieur
- résiste au minimum 1000 heures au brouillard salin (max. 5% de rouille rouge), test réalisé conformément à la norme ISO 9227
- réduction du bruit selon DIN EN ISO 10140-1 et DIN EN ISO 10140-3 jusqu'à 31 dB(A)
- Résistance aux UV selon EN ISO 16474-3:2014-02 - certifié par ITB
- Les charges maximales recommandées sont calculées sans tenir compte des effets du vent et de la neige, qui peuvent varier considérablement en fonction des conditions locales. Afin de garantir la sécurité dans des circonstances normales, un coefficient de s
- Pour toute modification, application spécifique ou étude de châssis sur mesure, merci de prendre contact avec le service technique de Walraven.

Numéro du produit	Hauteur totale	Largeur totale	Longueur totale	Hauteur	Longueur	Charge maximale autorisée Faz
Code article	H	W	L	h	l	Fa,z
Unité	mm	mm	mm	mm	mm	N
67685310	1 050	335	1 295	1 000	1 000	2 000