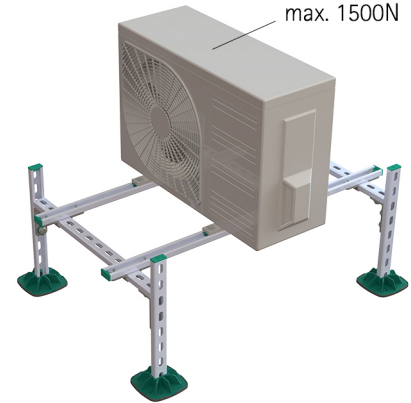


Walraven Yeti[®] 130 Frame Set

(10452)

voor lichte dakinstallaties

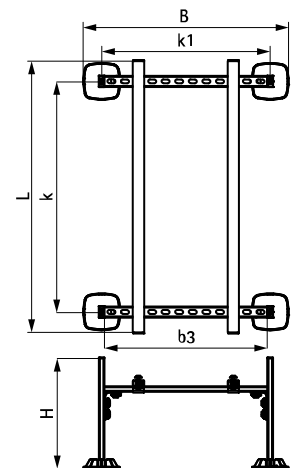


Voordelen en kenmerken

- complete set voor ondersteuning van installaties op platte daken
- geschikt voor gangbare modellen airco's, ventilatiesystemen, etc
- met anti-slip trillingdempermat
- voorgedefinieerde belastingscapaciteit (max. 1.500 N), calculaties niet noodzakelijk
- bovenkant installatie mag niet hoger zijn dan 1,2 m boven het dak
- gietvormen gemaakt van WPC, een mix van gerecycled kunststof en houtvezels
- plastic onderdelen zijn gemaakt van 100% gerecycled materiaal
- bestand tegen UV en chemicaliën
- UV-bestendig volgens EN ISO 16474-3:2014-02 - ITB-gecertificeerd
- oppervlaktebescherming:
 - product maakt deel uit van het Walraven BIS UltraProtect[®] 1000 systeem
 - geschikt voor binnen- en buitentoepassingen
 - doorstaat min. 1.000 uur zoutproeitest (max. 5% rood roest) volgens ISO 9227
- geluidsisolerend
- Artikel code 67685532 bestaande uit:
 - 4 x BIS Yeti[®] 130 inclusief rubberen antislip/antivibratie mat
 - 2 x 1.0 m BIS RapidStrut[®] Rail 41x21 (BUP1000), op lengte en ontbraamd
 - 2 x 0.6 m BIS RapidStrut[®] Rail 41x21 (BUP1000), op lengte en ontbraamd
 - 4 x 0.4 m BIS RapidStrut[®] Fixing Rail 41x21 (BUP1000), cut to length and deburred, as vertical legs, ready to just plug in the BIS Yeti[®] 130
- alle verbindingselementen, rail einddoppen en bouten zijn inbegrepen en de meeste zijn voorgemonteerd



ITB No.
LZM00-02259



Art.nr.	Model	L	B	b3	H	k	k1	F _{a,z}	VPE 1
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(N)	
67685532	BIS Yeti [®] 130 Frame Set for 1 installation appliance	1.000 mm	751	600	400	850	621	1.500	1

Maximale belasting (F_{a,z}) is afhankelijk van de belastbaarheid van de trapeziumvormige dakplaat. Voor montage moet de belastbaarheid bevestigd worden door een bouwkundig constructeur. Als wijzigingen aan de montage eigenschappen nodig zijn neem dan contact op met Walraven technical support.

Complementair

Walraven Yeti[®] 3-laags Separatie Mat

Alternatief

Walraven Yeti[®] 335 Frame Set