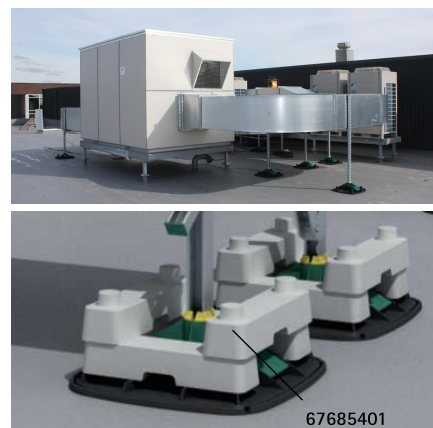


Walraven Yeti® 480 sistema di supporto

(10405)

per installazioni su tetto



Features and benefits

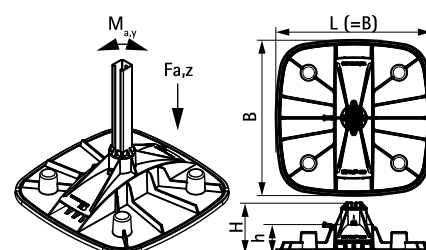
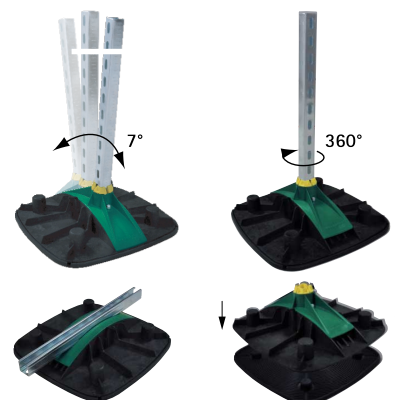
- sistema modulare di supporti per installazioni di aria condizionata, pannelli solari, passerelle, tubazioni, cablaggi, ecc.
- per tetti piani o con scarsa inclinazione
- regolabile, per compensare 7° di inclinazione del tetto
- inserto ruotabile a 360° per BIS RapidStrut® 41x41 o BIS RapidStrut® DS 5 (41x52 mm)
- con tappetino antivibrante antiscivolo (per tetti in PVC è necessario installare uno strato di separazione per proteggere dalla migrazione del plastificante - si veda Walraven BIS Yeti® Triplex Separation Layer (Membrana isolante tripla Walraven BIS Yeti®))
- può essere dotato di blocchi di zavorra impilabili per aumentare il peso e la stabilità
- riduzione del suono conforme alla normativa DIN EN ISO 10140-1 e DIN EN ISO 10140-3 fino a 31 dB(A)
- Resistenza ai raggi UV conforme alla normativa EN ISO 16474-3:2014-02 - certificato da ITB
- modanature realizzate in WPC, un materiale composito di plastica riciclata e fibra di legno
- resistente ai raggi ultravioletti e agli agenti chimici



Nr.
1762-001-19



ITB No.
LZM00-02259



Part No.	Model	L	B	H	h	F _{a,z}	F _{a,z}	F _{a,z 2}	M _{a,y}
			(mm)	(mm)	(mm)	(N)	(kg)	(N)	(Nm)
67685001	Verticale	480 mm	480	160	80	20.000*	2.000*	30.000**	200,0

* = Carico massimo ammissibile per Strut 41x41x2,5.

** = Carico massimo ammissibile per Strut 41x51x2,0 - DS5.

Il carico F_{a,z} è solo il carico di rottura, per il calcolo di un carico dettagliato, si prega di contattare l'Assistenza Tecnica Walraven.

Nel caso in cui per applicazioni sul tetto si decida di utilizzare un piede di sostegno, l'installatore è tenuto a verificare prima dell'installazione la capacità di carico massimo del tetto.

Complementary
Walraven Yeti® Zavorre