

Walraven Yeti® 335 Rahmenkonstruktion (BUP1000)

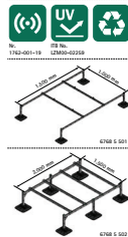
(10415)

Set für die schnelle Montage von Geräten auf Flachdächern



6768 5 501

6768 5 502



Besonderes & Eigenschaften

- Rahmenkonstruktion zur Montage von Klimageräten und Anlagen auf Flachdächern (inklusive Montagefüßen, Schienen, Verbinder und Verschraubung)
- geeignet für eine breite Palette gängiger Klimaanlage, Lüftungsgeräte usw.
- mit rutschfester Antivibrationsmatte zum Schutz der Dachmembrane (bei PVC-Dächern ist eine zusätzliche Trennlage zur Vermeidung von Weichmacherwanderungen erforderlich - siehe BIS Yeti® Triplex Trennlage)
- keine Kalkulation nötig, da vordefinierte maximale Belastungswerte
- maximales Gewicht des Gerätes ist 150 Kg
- Die Oberseite des Geräts darf nicht höher als 1,2 m über dem Dach sein.
- Spritzgussteile aus WPC (Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff) bzw. PA mit 30% Glasfaseranteil
- Das Produkt ist Teil des Walraven BIS UltraProtect® 1000 Systems
- besteht min. 1.000 Std. Salzsprühstest nach DIN ISO 9227
- Schallschutz nach DIN EN ISO 10140-1 und DIN EN ISO 10140-3 bis zu 31 dB(A) Einfügungsdämpfung
- erfüllt Anforderungen der DIN 18531-1
- UV-beständig nach ISO 16474-3:2014-02 - zertifiziert durch ITB
- Achtung: Standsicherheitsnachweis (bauseits) muss zwingend erbracht werden! Die maximale Dachbelastung muss von einem Sachverständigen bestätigt werden.
- Bitte kontaktieren Sie unsere technische Abteilung im Falle abweichender Montageanforderungen

Produktnummer	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamtlänge	Höhe	Höhe 2	Länge	Breite
<i>Kennzeichnung</i>	<i>W x H x L</i>	<i>h</i>	<i>h 2</i>	<i>l</i>	<i>w</i>
<i>Einheit</i>	<i>(mm) x (mm) x (mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>
67685501	1376 x 520 x 1876	520	20	1500	1000
67685502	1876 x 520 x 2376	520	20	1000	1500