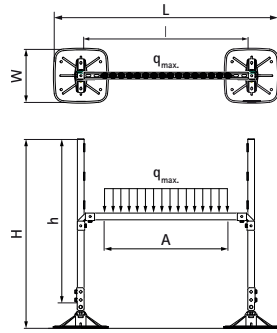


Walraven Yeti® 335 Н-Комплект (BUP1000)

(10411)

комплект для швидкого монтажу повітроводів на плоских дахах



$A \geq 400$ ($q_{max} = 1.450$ N)
 $A \geq 600$ ($q_{max} = 1.650$ N)
 $A \geq 800$ ($q_{max} = 1.950$ N)



Особливості та переваги

- готовий комплект опорних кріплень для швидкого монтажу інженерних мереж та обладнання на плоских покрівлях та поверхнях
- для швидкого монтажу повітроводів на даху
- регулюється для компенсації нахилу даху та вставляється під кутом 360° для гнучкості в позиціонуванні
- антивібраційний та антиковзний гумовий килимок
- попередньо визначене максимальне навантаження, тому не потребує розрахунку для встановлення обладнання (див. інструкцію з монтажу)
- покрівельна опора виготовлена з WPC (композит з переробленого пластику та деревного волокна), екологічно чистого матеріалу, що відрізняється високою стійкістю до вологи та води
- стійкість до ультрафіолетового (UV) випромінювання та хімічних впливів
- антикорозійна обробка поверхні: - спеціальне довговічне покриття сталі BUP1000
- підходить для монтажу всередині та зовні будівель
- мін. 1 000 годин випробування соляним туманом (макс. 5% червоної іржі) згідно з ISO 9227
- шумоізоляція у відповідності DIN EN ISO 10140-1 та DIN EN ISO 10140-3 до 31 дБ (A)
- стійкість до УФ-випромінювання відповідно до EN ISO 16474-3:2014-02 — сертифіковано ITB
- максимальні рекомендовані навантаження розраховані без урахування впливу вітру та снігу, які можуть значно відрізнятись залежно від місцевих умов. Для забезпечення безпеки в типових умовах застосовується загальний коефіцієнт безпеки 2
- для більш детальних розрахунків зв'яжіться з інженерним відділом Walraven

Product Number	Загальна висота	Загальна ширина	Загальна довжина	Висота	Довжина	Максимальне допустиме навантаження Faz
Арт. №	H	W	L	h	l	Fa,z
Одиниця виміру	mm	mm	mm	mm	mm	N
67685310	1 050	335	1 295	1 000	1 000	2 000