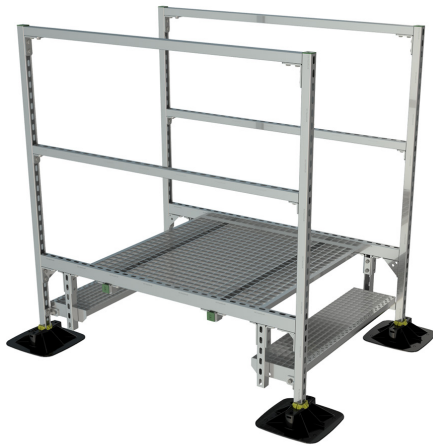


# Walraven Yeti<sup>®</sup> 335 Step-Over met twee treden

(I 10 15)

geprefabriceerde step-over set voor dakinstallaties



## Voordelen en kenmerken

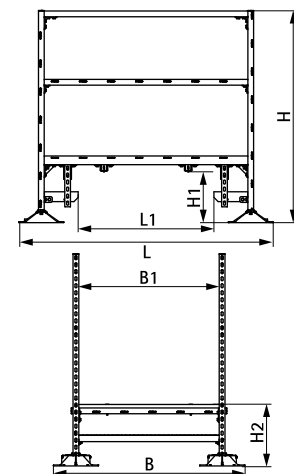
- complete set voor installatie van bruggen op platte en lage hellende daken
- met anti-slip trillingdempermat (bij PVC-daken moet een scheidingslaag worden aangebracht ter bescherming tegen migratie van weekmakers - zie Walraven BIS Yeti<sup>®</sup> Triplex Scheidingslaag)
- voorgedefinieerd draagvermogen: berekening niet nodig
- voorgemonteerde kant-en-klare set voor snelle installatie
- met hand railing van niet-geperforeerde rails
- gietvormen gemaakt van WPC, een mix van gerecycled kunststof en houtvezels
- bestand tegen UV en chemicaliën
- railsysteem constructie: oppervlaktebescherming:
  - product maakt deel uit van het BIS UltraProtect<sup>®</sup> 1000 systeem
  - geschikt voor binnen- en buitentoepassingen
  - doorstaat min. 1.000 uur zoutsproeitest (max. 5% rood roest) volgens ISO 9227
- roosters / treden: oppervlaktebescherming: thermisch verzinkt
- reduceert geluidsdorslag volgens DIN EN ISO 10140-1 en DIN EN ISO 10140-3 tot 31 dB(A)
- UV-bestendig volgens EN ISO 16474-3:2014-02 - ITB-gecertificeerd
- ontwerp volgens EN 14122



Nr.  
1762-001-19



ITB No.  
LZM00-02259



| Art.nr.  | L        | L1<br>(mm) | B<br>(mm) | B1<br>(mm) | H<br>(mm) | H1<br>(mm) | H2<br>(mm) | F <sub>a,z</sub><br>(N) | VPE 1 |
|----------|----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|------------|-------------------------|-------|
| 67685821 | 1.811 mm | 967 mm     | 1.362     | 1.000      | 1.508     | 372        | 440        | 2.000                   | 1     |

Neem voor een gedetailleerde berekening en support contact op met Walraven Project Engineering. Voor toepassingen op een dak, is de installateur verplicht om de draagcapaciteit van het dak te raadplegen voor installatie.

## Complementair

Walraven Yeti<sup>®</sup> 3-laags Separatie Mat