

## DAKDOORVOER - HELLEND DAK

### Voordelen

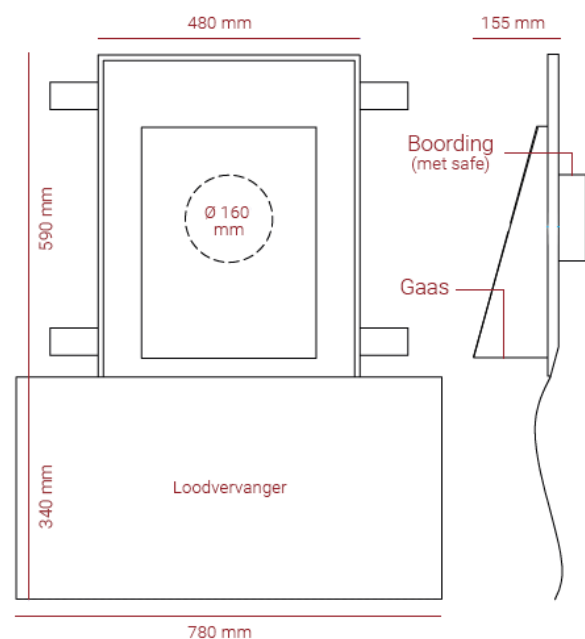
- Minder zichtbaar op dak
- Geen schaduweffect
- Leverbaar in elke gewenste RAL kleur
- Te plaatsen op elke dakhelling vanaf 15°
- Kan onder zonnepanelen geplaatst worden!

### Specificaties

Standaard met de volgende aansluitdiameters:  
Ø125, 150, 160, 180, 200 en 250 mm.

### Gegevens dakdoorvoer (versie Ø160mm)

Materiaal:	1,5 mm aluminium
Gewicht:	5 kg
Kleur:	RAL 9005
Drukverlies uitblaas:	2 Pa bij 350 m <sup>3</sup> /h



## DÉ DAKDOORVOER VOOR EEN HELLEND DAK

Deze dakdoorvoer is een vlakke doorvoer voor de aanzuig of afblaas van het ventilatiesysteem door een hellend dak.

Door de platte opbouw valt deze minder op, is er geen schaduw effect op naastgelegen zonnepanelen en kan de dakdoorvoer zelfs onder de zonnepanelen geplaatst worden.

De sparing voor het kanaal gaat haaks door het dak waardoor de dakdoorvoer gebruikt kan worden onafhankelijk van de dakhelling (minimaal 15 graden).