



Heruvent B.V.
Hoogveld 14
5431 NW, CUIJK
T: +31 (0)485 310 983
I: vlakkelichtkoepel.nl
E: info@vlakkelichtkoepel.nl



BB415200.100.f03 Heruvent, Veranda Daklicht

- 01 #
Fabrikant: Heruvent B.V. (handelsnaam: Vlakkelichtkoepel).
- 02 #
Type: Veranda Daklicht.
- 03 #
Beoogd gebruik: prefab daklicht uit één ruit, voor ongeïsoleerde platte daken $\leq 20^\circ$.
Beoogd gebruik: vrijstaande uitvoering.
Beoogd gebruik: gevelmontage uitvoering.
- 04 #
.....
- 05 #
Uitvoeringsvorm: enkelvoudig vlak raam.
Uitvoeringsvorm: vierkant.
Uitvoeringsvorm: rechthoekig.
- 06 #
Raambreedte (mm): 500 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 550 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 600 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 650 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 700 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 750 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 800 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 850 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 900 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 950 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.000 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.050 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.100 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.150 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.200 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.250 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.300 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.350 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.400 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.450 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.500 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.550 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.600 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.650 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.700 (dagmaat = dakuitsparing).

Raambreedte (mm): 1.750 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.800 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.850 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.900 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 1.950 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.000 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.050 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.100 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.150 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.200 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.250 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.300 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.350 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.400 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.450 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.500 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.550 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.600 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.650 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.700 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.750 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.800 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.850 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.900 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 2.950 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.000 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.050 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.100 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.150 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.200 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.250 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.300 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.350 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.400 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.450 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.500 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.550 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.600 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.650 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.700 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.750 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm): 3.800 (dagmaat = dakuitsparing).
Raambreedte (mm):

07

#

Raamdiepte (mm): 500 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 550 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 600 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 650 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 700 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 750 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 800 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 850 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 900 (dagmaat = dakuitsparing).

Raamdiepte (mm): 950 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.000 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.050 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.100 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.150 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.200 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.250 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.300 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.350 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.400 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.450 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.500 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.550 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.600 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.650 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.700 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.750 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.800 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.850 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.900 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 1.950 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm): 2.000 (dagmaat = dakuitsparing).
Raamdiepte (mm):

08

#

Hellingshoek glas t.o.v. bovenzijde opstand (°): 3.

09

#

Niet alle combinaties Breedte en Diepte zijn mogelijk (Raadpleeg de tabel).

18

#

Lichttransmissie (τ_v) (NEN-EN 410) (%): 87 (helder).

Lichttransmissie (τ_v) (NEN-EN 410) (%): 73 (warmtewerend).

Lichttransmissie (τ_v) (NEN-EN 410) (%):

Zontoetreding (g) (NEN-EN 410) (%): 77 (helder).

Zontoetreding (g) (NEN-EN 410) (%): 36 (warmtewerend).

Zontoetreding (g) (NEN-EN 410) (%):

25

#

.....

26

#

Opstand: thermisch gemodificeerd grenen, duurzaamheidsklasse I.

28

#

Dikte opstand (mm): 40.

29

#

Hoogte opstand (mm): 140-250.

Hoogte opstand (mm):

32

#

Frame: aluminium profiel geïntegreerd in sponning opstand, naturel geanodiseerd.

33

#

.....

34

#

Glasdikte (mm): 12.

35

#

Glas (NEN-EN 1279-5:2018): gelaagd veiligheidsglas 1(B)1, glasdikte 12 mm.

Glas (NEN-EN 1279-5:2018): (warmtewerend glas tot maximale breedte van 3000 mm).

Glas (NEN-EN 1279-5:2018): aan de lage voorzijde ligt de ruit met 120mm overstek buiten de opstand.

Glas (NEN-EN 1279-5:2018):

36 #

.....

37 #

Afwerking binnenzijde: onbehandeld.

39 #

Buitenkraag: bevestiging aan dak, stalen bevestigingshoeken.

40 #

Waterslag: aluminium profiel geïntegreerd in sponning opstand, naturel geanodiseerd.

46 #

Standaard voorzien van permanente ventilatieopeningen aan de lage en hoge zijden (breedtematen).

.....

48 #

- buitenzonwering.

.....