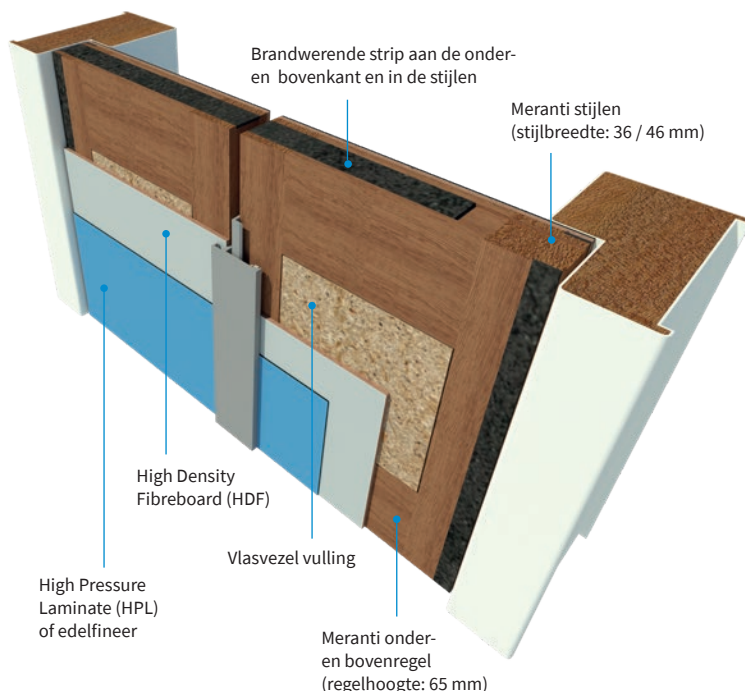
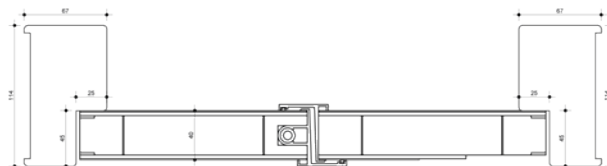


# Pico30 Deurstel

Brandwerende utiliteitsdeuren • HPL



Kozijn is ter illustratie



Standaard:



Optioneel:



## Dubbele deur

Deurbladdikte	HPL: 40 mm / 54 mm
Gewicht	Ca. 21 kg/m <sup>2</sup> (40 mm deur) / 26 kg/m <sup>2</sup> (54 mm deur)
Maximale hoogte	2700 mm
Maximale breedte	1280 mm
Maximale oppervlak	3,46 m <sup>2</sup>
Maximale ruimte onder de deur	6 mm
Bovenpaneel	Toegestaan, zie productblad bovenpaneel
Vuurzijde	Draaiend naar het vuur toe en van het vuur af
Aanslagspanning kozijn	Houten kozijn: VM 550 kg/m <sup>3</sup> - 25 mm Stalen kozijn: 25 mm - kozijn gips gevuld
Aanslagrubber kozijn	Brandvertragende uitvoering
Uitvoering	Stomp / Indek (geldt alleen voor de 54 mm uitvoering)
Kantafwerking	Onbehandeld, gelakt, geschilderd, kunststof ABS 2 mm (niet mogelijk bij indek uitvoering)
Deurnaald	Aluminium brandwerende deurnaald
Brandwerend	30 minuten; EW30
Brandvoortplanting	Optioneel brandklasse B, S1-d0
Rookwerend	Optioneel Sa / S200
Geluidwerend	Optioneel Rw,p 33dB - Rw,p 38dB
In- en uitbraakwerend	Optioneel RC2 / RC3
Klimaatklasse	Optioneel klimaat A / B / C
MVO	Optioneel FSC®
GND	Optioneel GND label
Glasopening	Max. 990 x 2220 mm - Stijlbreedte min. 140 mm / borstwering min. 330 mm
Hang- en sluitwerk	Optioneel
Kozijnstype	Hout / Staal

-  Standaard
-  Brandwerend
-  Rookwerend Sa + S200
-  Rookwerend Sa
-  Rookwerend S200
-  Geluidwerend
-  In- en uitbraakwerend
-  Klimaatklasse
-  Klimaatklasse A
-  Klimaatklasse B
-  Klimaatklasse C
-  Watervast
-  Stralingswerend
-  Kogelwerend
-  Deurstel
-  Bovenpaneel
-  MVO / GND
-  Compleet element

