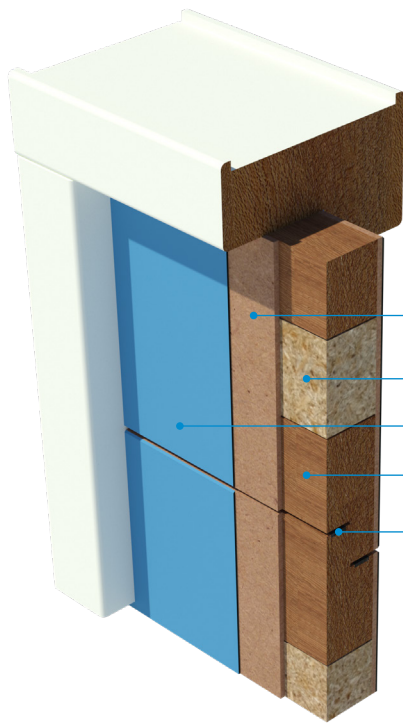
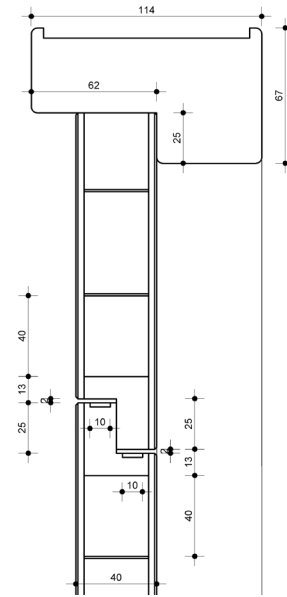


# Pico30 Bovenpaneel

Brandwerende utiliteitsdeur en bovenpaneel



- High Density Fibreboard (HDF)
- Vlasvezel vulling
- High Pressure Laminate (HPL) of edelfineer
- Meranti onder- en bovenregel
- Brandwerende strip aan de bovenkant



Standaard:



Optioneel:



## Enkele deur

## Dubbele deur

Deurbladdikte	HPL: 40 mm / 54 mm Machinaal geplamuurd: 38 mm / 54 mm	HPL: 40 mm / 54 mm Machinaal geplamuurd: 38 mm / 54 mm
Maximale hoogte	2700 mm	2325 mm
Maximale breedte	1472 mm	939 mm
Maximale oppervlak	3,86 m <sup>2</sup>	-
Maximale ruimte onder de deur	6 mm	6 mm
Bovenpaneel	Toegestaan, max. 1472x546<0,73 m <sup>2</sup> (Lmax x Bmax) / max. hoogte: 2703+546 = 3249 mm	939 x 475 (BxH)
Vuurzijde	Draaiend naar het vuur toe en van het vuur af	Draaiend naar het vuur toe en van het vuur af
Aanslagsponning kozijn	Houten kozijn: VM 580 kg/m <sup>3</sup> - 17 mm // VM 450 kg/m <sup>3</sup> - 25 mm Stalen kozijn: 20 mm - kozijn ongevuld - flexpan 15x1 in kozijnstijl	Houten kozijn: VM 550 kg/m <sup>3</sup> - 25 mm Stalen kozijn: 25 mm - kozijn gips gevuld
Aanslagrubber kozijn	Brandvertragende uitvoering	Brandvertragende uitvoering
Uitvoering	Stomp / indek (geldt alleen voor de 54 mm uitvoering)	Stomp / indek (geldt alleen voor de 54 mm uitvoering)
Kantafwerking	Onbehandeld, gelakt, geschilderd, kunststof ABS 2 mm (niet mogelijk bij indek uitvoering)	Onbehandeld, gelakt, geschilderd, kunststof ABS 2 mm (niet mogelijk bij indek - en opdek uitvoering)
Deurnaald	-	Aanslaglat, Alprokon brand 19-1, houten tongnaald
Brandwerend	30 minuten; EW30 / EI1 30	30 minuten; EW30
Rookwerend	Nee	Nee
Geluidwerend	Nee	Nee
In- en uitbraakwerend	Nee	Nee
Vochtwerend *	Nee (ja, incl. Triplex i.p.v. HDF en onderkant ecosealen)	Nee
Klimaatklasse	Nee	Nee
MVO	Optioneel FSC	Optioneel FSC
GND	Optioneel GND label	Optioneel GND label
Glasopening	Max. 1092 x 2133< 2,11 m <sup>2</sup> - Stijlbreedte min. 140 mm / borstwering min. 200 mm	Max. 500 x 1800 mm - Stijlbreedte min. 140 mm / borstwering min. 330 mm
Hang- en sluitwerk	Optioneel	Optioneel
Kozijnstype	Hout / staal	Hout / staal

\* Definitie vochtwerend

Vochtwerend, maar niet waterbestendig

Vochtwerend, maar niet waterbestendig

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

