



## Specifica

Trasmittanza termica	
Uw*: Valore del coefficiente di trasmittanza termica per la costruzione di riferimento	0,80 W/m <sup>2</sup> K
*:	finestra di riferimento 1230 x 1480 mm
Profilo	
Nome del profilo:	DA-90 Thermo
Spessore:	Anta: 99 mm   Telaio: 90 mm
Numero di camere:	3
Inserito termico:	45 mm di poliammide, rinforzato con la fibra del vetro
Quantità di guarnizioni:	Tre guarnizioni sfilabili EPDM
Vetro	
Vetrocamera:	Triplo vetro
Valore Ug:	0,5 W/m <sup>2</sup> K
Spessore di vetrocamera:	da 23 fino a 82 mm
Isolamento acustico:	Rw: dal 31 al 47 dB
Ferramenta	
Tipo:	Winkhaus perimetrale

Cerniere:	nascoste
Riscontro di sicurezza:	4 ganci di sicurezza
Microventilazione:	tak
Altri:	Meccanismo a quattro gradi di apertura a vasistas   Blocco di anti falsa manovra con funzione solleva anta
<b>Maniglia</b>	
Colore:	---
Maniglia:	1006
<b>Misure</b>	
Massima larghezza per la finestra ad 1 anta:	1700 mm
Massima altezza per la finestra ad 1 anta:	2800 mm
Massima larghezza per la finestra a 2 ante con montante mobile:	3400 mm
Massima altezza per la finestra a 2 ante con montante mobile:	2800 mm
Massima superficie dell'anta:	3 m <sup>2</sup>
e peso 250 kg:	3500 x 2900 mm o 2900 x 3500 mm

## Foto

