

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

FINESTRA ZMDK 1 ANTA PER CASSERO

Nome del Produttore	Friedrich Wolfarth GmbH + Co. KG
Via	Friedrich Wolfarth Straße, 91
Località	97990 Weikersheim – Neubronn
Nazione	Germania
Composizione profili	In PVC (cloruro di polivinile) Massa e tipo rigenerate:ISO 1163-PVC-U, ED, 082-50-T28
Colore	Bianco
Sistema dei Profili	VEKA System Softline a 3 camere di larghezza 58mm.
Tipo di apertura	Ad 1 anta “wasistas + anta” con maniglia
Tipo di ferramenta	A marca ROTO NT
Sistema delle guarnizioni	A battuta nel telaio e nell’anta di colore grigio
Tipo di superficie del profilo	Perfettamente liscia
Caratteristiche	Priva di manutenzione e inalterabile nel tempo
Isolamento termico	Bassa conducibilità termica
Impermeabilità	Ai liquidi, ai gas e ai vapori
Agenti atmosferici	Inattaccabile dagli agenti atmosferici
Tipo di vetro	Vetrocamera basso emissivo da 24 mm. 4/16/4 4mm di vetro/16mm di gas Argon/4 mm di vetro
Isolamento acustico	Rw 32 dB secondo la norma DIN EN 20140-3
Coefficiente di trasmissione termica del vetro	Ug=1,1 W/m ² K
Coefficiente di trasmissione termica del telaio	Uf=1,7 W/m ² K

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

FINESTRA ZMDK 1 ANTA PER CASSERO

DATI TECNICI

Dimensioni esterne del cassero in cm.		Dimensioni esterne della finestra in cm.		Dimensioni del vetro in cm.		Superficie aerante in cm ²	Superficie luminosa in cm ²
Larghezza	Altezza	Larghezza	Altezza	Larghezza	Altezza		
75	50	64,6	39,6	48,5	23,5	2558	1140
75	62,5	64,6	52,1	48,5	36,0	3365	1746
75	75	64,6	64,6	48,5	48,5	4173	2352
87,5	50	77,1	39,6	61,0	23,5	3053	1433
87,5	62,5	77,1	52,1	61,0	36,0	4017	2196
87,5	75	77,1	64,6	61,0	48,5	4980	2958
100	50	89,6	39,6	73,5	23,5	3548	1727
100	62,5	89,6	52,1	73,5	36,0	4668	2646
100	75	89,6	64,6	73,5	48,5	5788	3565
100	100	89,6	89,6	73,5	73,5	8028	5402
125	62,5	114,6	52,1	98,5	36,0	5970	3546
125	75	114,6	64,6	98,5	48,5	7403	4777
125	100	114,6	89,6	98,5	73,5	10268	7240
125	125	114,6	114,6	98,5	98,5	13133	9702