

Fenstereinsatz LüftAir Zargenfenster MEALUXIT CLICK-IN System

Materialeigenschaften

Profilwerkstoff	PVC: Kohlenstoff, Wasserstoff und Chlor
Zugfestigkeit	44 MPa (ISO 527)
Zugelastizitätsmodul	>2200 MPa (DIN EN ISO 527)
Längenausdehnungskoeffizient	$0,8 \times 10^{-4} 1/K$
Hitzebeständigkeit	70 °C
Frostbeständigkeit	-30 °C
Farbe	Weiß (ähnlich RAL 9016)
Stromanschluß	230 V Kabel mit Stecker
Lüfterdurchmesser	150 mm
Stufe 1	Ab 60% Feuchte = 26m ³ /h
Stufe 2	Ab 80% Feuchte = 40m ³ /h



Produkteigenschaften

Flügelstärke	70 mm
Blendrahmenstärke	73 mm

Einsatzzweck

Lüftungsfenster mit 2-stufiger feuchtegesteuerter Regelung und programmierbarer Zeit Schaltuhr. Hocheffiziente Motoren mit neuester EC Technologie. Zum Einklicken in die Wechsel Zarge MEALUXIT, mit verdecktem Einhand Dreh Kipp Beschlag (ROTO NX mit Grund Sicherheit), TPE Dichtungen und Glashalteleisten, Abdeckkappen, modernes Design in Wohnraum Qualität mit 5 Kammer Profil.

Ausführungen

Fenstereinsatz MEALUXIT mit 2-fach Verglasung
 $U_G = 1,1 \text{ W/M}^2\text{K}$

Fenstereinsatz MEALUXIT mit 2-fach Verglasung
 $U_G = 1,1 \text{ W/M}^2\text{K}$ mit Falzbelüftung

Fenstereinsatz MEALUXIT mit 3-fach Verglasung
 $U_G = 0,6 \text{ W/M}^2\text{K}$

Jeweils DIN R / DIN L

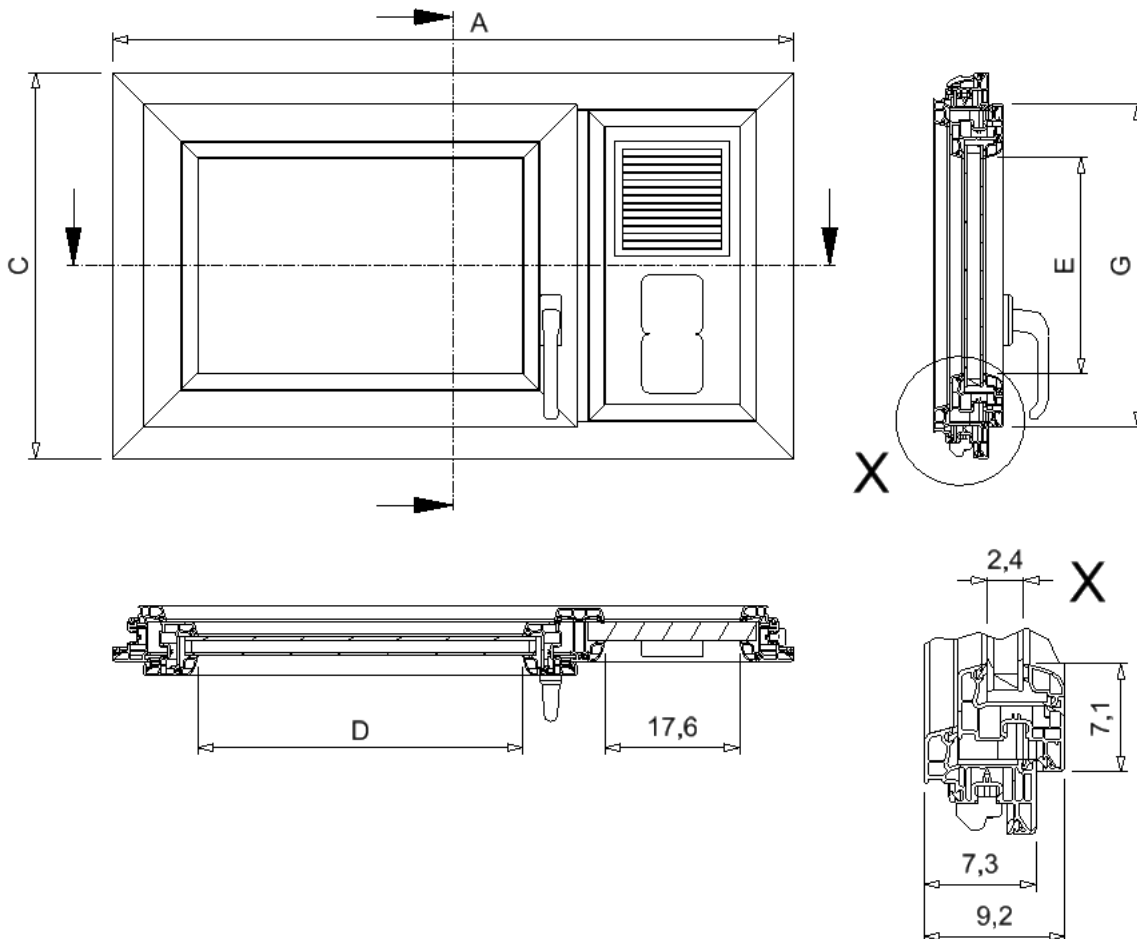
Zubehör

Abschließbare Griffolive

MVS Kontakte

Fenstereinsatz LüftAir Zargenfenster MEALUXIT CLICK-IN System

MEALUXIT Lüft Air



MEALUXIT Lüft Air Maßtabelle

Zargen Nennmaß B x H	Maße in cm						Lüftungsquerschnitt in m ²
	A	C	D	E	F	G	
100 x 60	89,2	50,5	42,7	28,3	56,7	42,3	0,18
100 x 80	89,2	70,5	42,7	48,3	56,7	62,3	0,28
100 x 100	89,2	90,5	42,7	68,3	56,7	82,3	0,38