



Produktdatenblatt zur Ökodesign-Richtlinie ErP
Product Information for Ecodesign Directive ERP

Supplier's name and address Name und Anschrift des Lieferanten	Vallox GmbH Von-Eichendorff-Str. 59 a D-86911 Dießen		
Model / Type Designation - Modell / Typenbezeichnung	Basic Line B 210 MC - Links 3112		
SEC Specific Energy Consumption and SEC Class SEV Spezifischer Energieverbrauch und Klassifizierung	A+ Cold climate -74,4 kWh/(m ² a)	A Average climate -36,5 kWh/(m ² a)	E Warm climate -12,2 kWh/(m ² a)
Declared topology / type Einsatz (Wohnraum/Nichtwohnraum) / Typ	RVU / BVU		
Type of drive - Art des Antriebs	Zwei Richtungen und Drehzahlregelung		
Type of heat recovery - Art der Wärmerückgewinnung	Rekuperativ		
Thermal efficiency of heat recovery Temperaturänderungsgrad WRG	86 %		
Maximum flow rate - Maximaler Volumenstrom	201 m ³ /h		
Electric power input of fan drive - Elektrische Eingangsleistung	50,20 W		
Sound power level - Schalleistungspegel	47 dB		
Reference flow rate - Bezugsluftvolumenstrom	0,0391 m ³ /s bzw. 141 m ³ /h		
Reference pressure difference - Bezugsdruckdifferenz	50 Pa		
Specific Power Input SPI - Spezifische Eingangsleistung SPI	0,3637 W/(m ³ /h)		
Control factor - Steuerungsfaktor	Central Demand Control = 0,85		
Maximum internal leakage rate Maximale interne Leckluft rate	3 %		
Maximum external leakage rate Maximale externe Leckluft rate	3 %		
Filter change monitoring - Filterüberwachung	Optional, differential pressure switch or filter change indicator, details for changing the filter in operating manual Optional, Differenzdruckschalter oder Filterwechselindikator, Angaben zum Filterwechsel in Betriebsanleitung		
AEC Anual energy consumption Jährlicher Stromverbrauch	A+ Cold climate 14,0 kWh/a	A Average climate 8,6 kWh/a	E Warm climate 8,2 kWh/a
AHS Anual heating energy conservation Jährlicher Einsparung an Heizenergie	A+ Cold climate 88,5 kWh	A Average climate 45,2 kWh	E Warm climate 20,5 kWh
Disassembly instruction - Anleitung für Demontage	www.vallox.de		

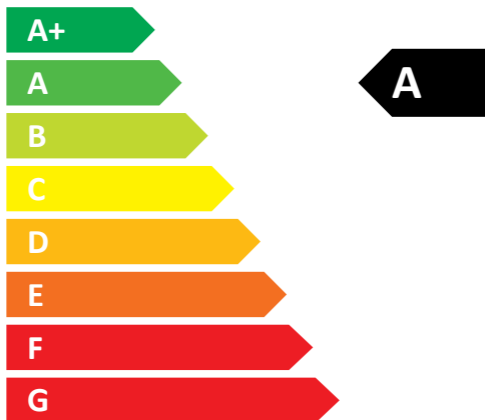


ENERG
енергия · ενεργεια



VALLOX

B 210 MC – LINKS
3112



47
dB



201 m³/h



ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2016

1254/2014