



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

Supplier's name and address Name und Anschrift des Lieferanten	<b>Vallox GmbH</b> Von-Eichendorff-Str. 59 a   D-86911 Dießen		
Model / Type Designation - Modell / Typenbezeichnung	<b>Basic Line B 60 SC - Aufputz</b> 2639		
SEC Specific Energy Consumption and SEC Class SEV Spezifischer Energieverbrauch und Klassifizierung	A+	B	F
	Cold climate	Average climate	Warm climate
	-61.4 kWh/(m <sup>2</sup> a)	-28.1 kWh/(m <sup>2</sup> a)	-6.4 kWh/(m <sup>2</sup> a)
Declared topology / type Einsatz (Wohnraum/Nichtwohnraum) / Typ	RVU / BVU		
Ducted/Non-Ducted	Non-ducted		
Type of drive - Art des Antriebs	Variable speed		
Type of heat recovery - Art der Wärmerückgewinnung	Recuperative		
Thermal efficiency of heat recovery Temperaturänderungsgrad WRG	76 %		
Maximum flow rate - Maximaler Volumenstrom	55 m <sup>3</sup> /h		
Electric power input of fan drive Elektrische Eingangsleistung	45 W		
Sound power level - Schallleistungspegel	43 db(A)		
Reference flow rate - Bezugsluftvolumenstrom	0.011 m <sup>3</sup> /s bzw. 40 m <sup>3</sup> /h		
Reference pressure difference - Bezugsdruckdifferenz	0 Pa		
Specific Power Input SPI - Spezifische Eingangsleistung SPI	0.35 W/(m <sup>3</sup> /h)		
Control factor - Steuerungsfaktor	Manual Control = 1.0		
Maximum internal leakage rate Maximale interne Leckluftrate	0.9 %		
Maximum external leakage rate Maximale externe Leckluftrate	1.6 %		
Filter change monitoring - Filterüberwachung	Time controlled, operating panel on the front Zeitgesteuert, Bedieneinheit Front		
Sensitivity of pressure fluctuations Druckschwankungsempfindlichkeit	10%		
Airtightness between inside and outside Luftdichtheit zwischen innen und außen	2.4 m <sup>3</sup> /h		
AEC Anual energy consumption Jährlicher Stromverbrauch	A+	B	F
	Cold climate	Average climate	Warm climate
	10.6 kWh/a	5.2 kWh/a	4.8 kWh/a
AHS Anual heating energy conservation Jährlicher Einsparung an Heizenergie	A+	B	F
	Cold climate	Average climate	Warm climate
	79.1 kWh	40.5 kWh	18.3 kWh
Disassembly instruction - Anleitung für Demontage	www.vallox.de		

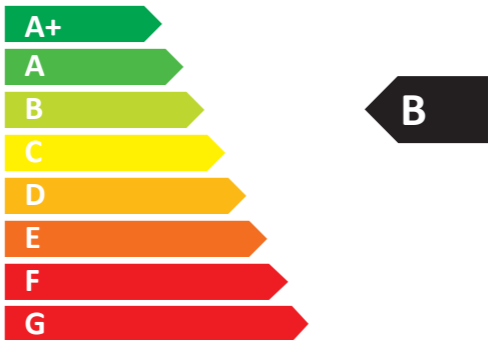


**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**VALLOX**

B 60 SC



**43**  
dB

**55 m<sup>3</sup>/h**