

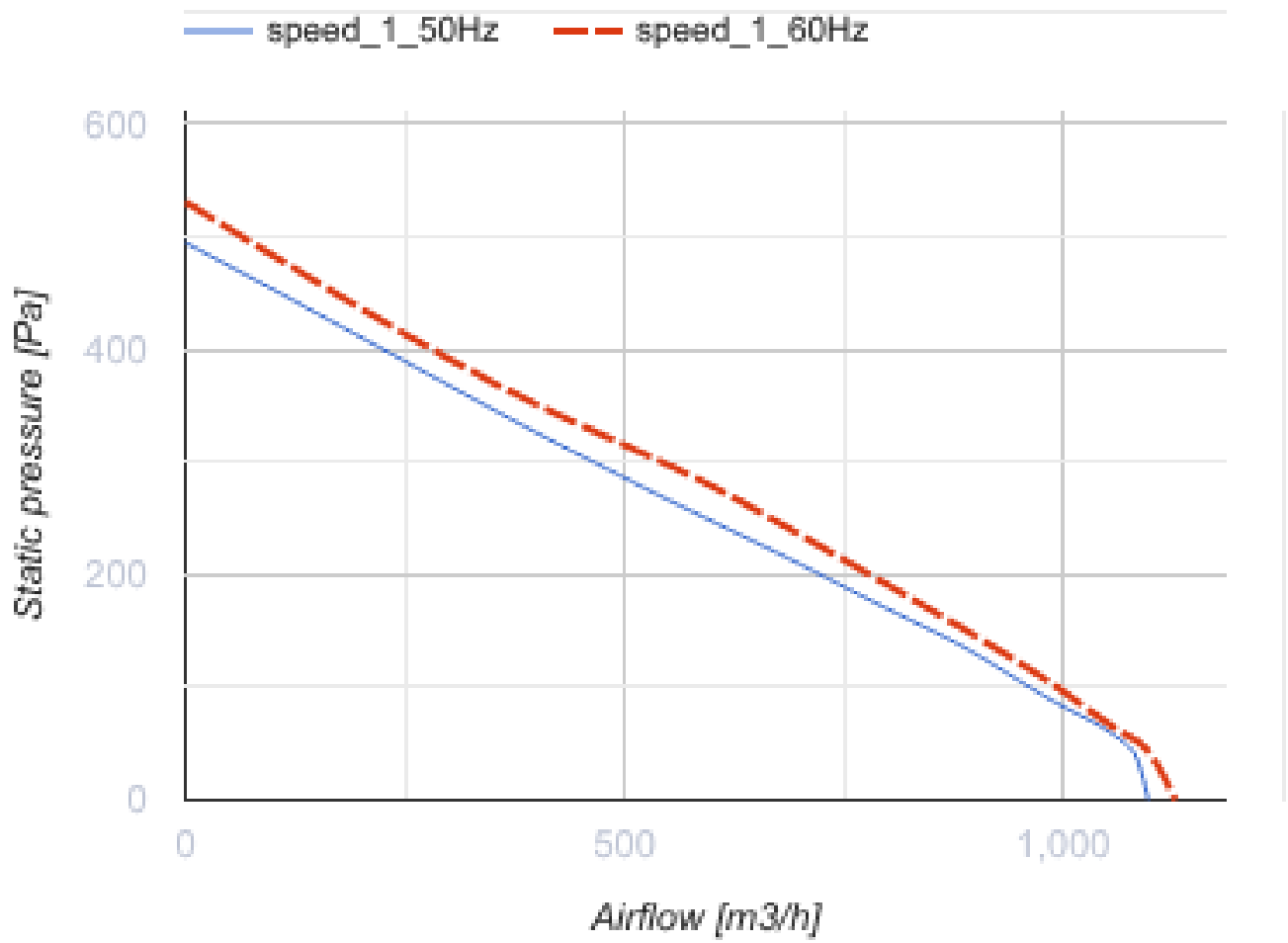


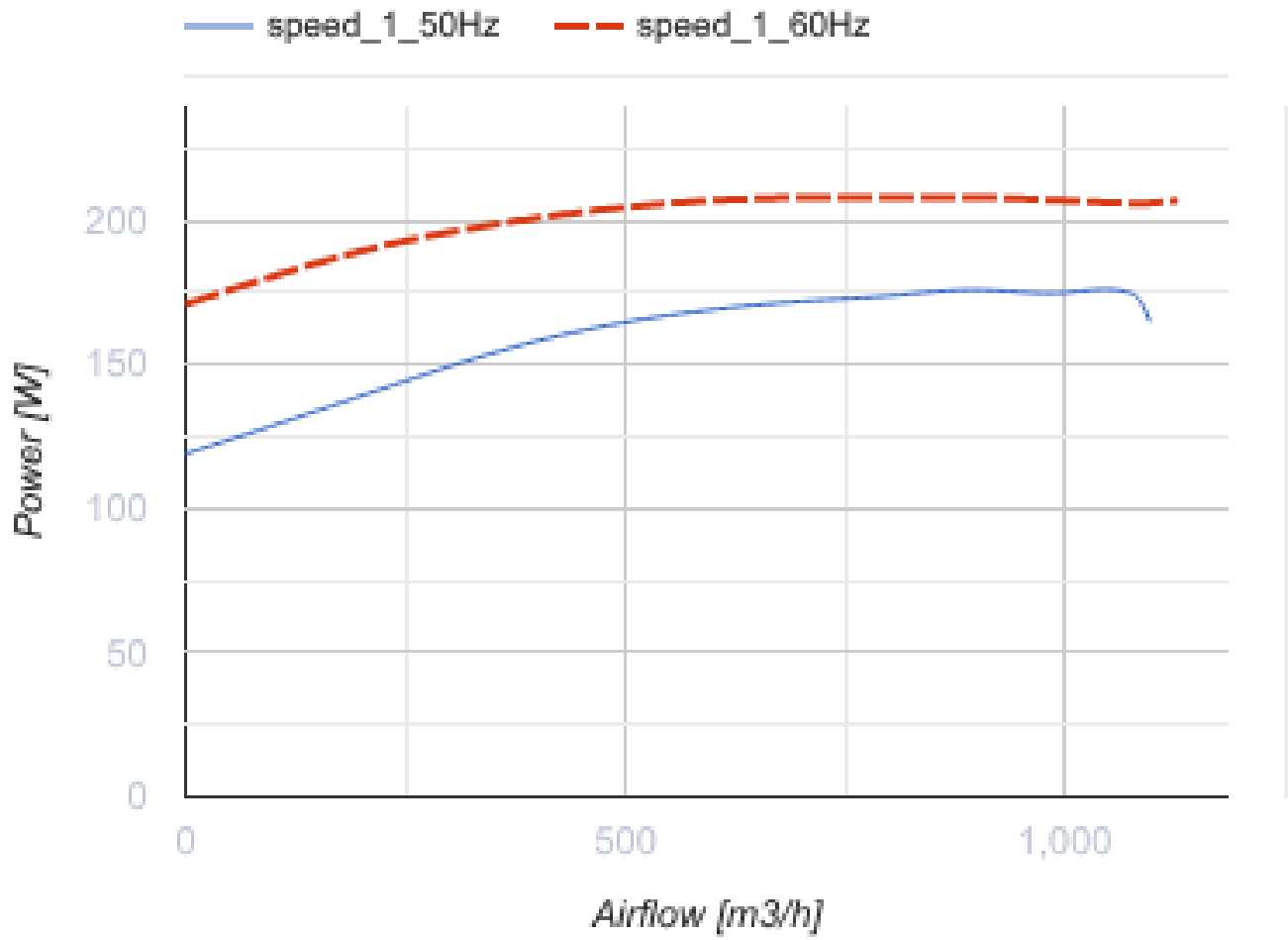
Centro 250 GI1

Radial-Rohrventilatoren in Kunststoffgehäusen

- Schalldruckpegel LpA bei 3 m: 49
- Steuerung: Eingebauter Drehzahlregler
- Laufradtyp: Radiallaufrad mit rückwärts gekrümmten Schaufeln
- Gehäusematerial: Polypropylen
- In beliebiger Position
- Stromkabel mit Netzstecker
- Temperatursensor

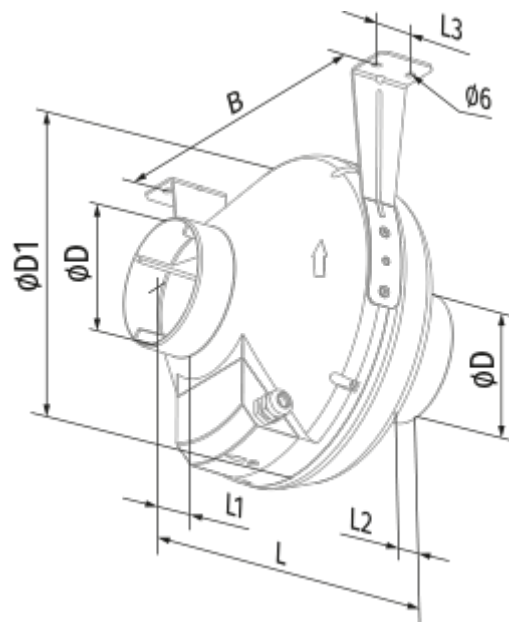
	Maßeinheit	Centro 250 GI1	
Stutzengröße	mm	250	
Phasen	-	1	
Minimale Versorgungsspannung	V	230	
Maximale Versorgungsspannung	V	230	
Netzfrequenz	Hz	50	60
Nennleistung	W	171	
Stromaufnahme	A	0.75	
Maximaler Volumenstrom bei 50 Hz	m³/h	1100	
Drehzahl bei 50 Hz	-	2090	
Schalldruckpegel LpA bei 3 m	dB(A)	49	
Gewicht	kg	4.3	
Maximale Fördermitteltemperatur	°C	50	
Minimale Fördermitteltemperatur	°C	-25	
Schutzart	-	IPX4	
Motorschutzart	-	IP44	
Material des Laufrads	-	Plastik	
Artikelnummer	-	8014802	



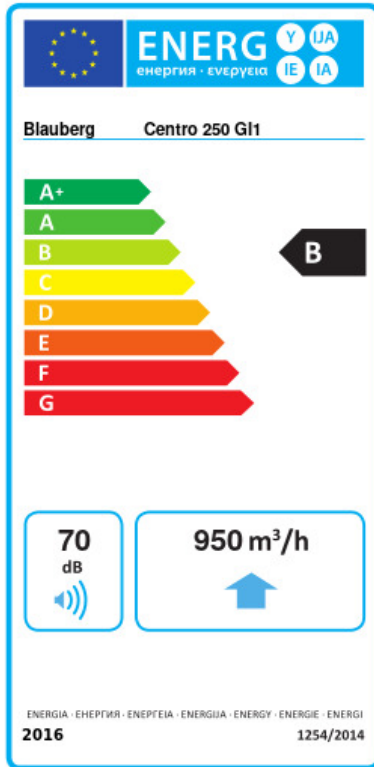


Abmessungen

ØD	ØD1	B	L	L1	L2	L3
250	340	354	265	30	30	40






Ecodesign



Warenzeichen	Blauberg					
Modell	Centro 250 G11					
Spezifischer Energieverbrauch (SEV) (kWh/(m²/a))	Kalt	Durchschnittlich		Warm		
	-53.1	A+	-26	B	-10.5	E
Typ des Lüftungsgeräts	Unidirektional					
Antriebsart	Drehzahlregelung					
Typ des Wärmerückgewinnungssystems	Nicht vorhanden					
Maximaler Luftvolumenstrom (m³/h)	880					
Elektrische Eingangsleistung (W)	169					
Referenzvolumenstrom (m³/s)	0.171					
Referenzdruckdifferenz (Pa)	50					
Spezifische Leistungsaufnahme (SPI) (W/(m³/h))	0.17					
Steuerungstypologie	Örtliche Bedarfssteuerung					
Maximale externe Leckagerate (%)	2.7					
Anlagentyp	RVU UVU					
Schallleistungspegel (dB(A))	69					
Jährlicher Stromverbrauch (JSV) (kWh/a)	Kalt	Durchschnittlich		Warm		
	90	90		90		
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH) (kWh/a)	Kalt	Durchschnittlich		Warm		
	5536	2830		1280		

Zubehör



Schalldämpfer

Produktname	Foto	Beschreibung
SD 250/600		Schalldämpfer
SD 250/900		Schalldämpfer
SD 250/1200		Schalldämpfer



Filterboxen

Produktname	Foto	Beschreibung
KFBK 250		Luftfilter-box
KFBT 250 G4		Luftfilter-box
KFBT 250 F5		Luftfilter-box
KFBT 250 F7		Luftfilter-box

Lüftungszubehör

Produktname	Foto	Beschreibung
VRV 250		Federbelastete Rückschlagklappen
VKA 250		Verschlussklappen

Steuerungen

Produktname	Foto	Beschreibung
CDT E1.8		Thyristor-Drehzahlregler
CDT1 E1.5		Drehzahlregler