



Typ Type	Effizienzklasse Efficiency class	Frequenz Frequency	Grenzwerte der Drosselkurve Überdruck Maximum performance when used as blower		Grenzwerte der Drosselkurve Unterdruck Maximum performance when used as extractor		Nennwerte des Motors Motor ratings				Schalldruckpegel Sound pressure level	Gewicht (ca.) Weight (approx.)
			\dot{V} max. \dot{V} max.	Δp_t max. Δp_t max.	\dot{V} max. \dot{V} max.	Δp_t max. Δp_t max.	Leistung Rated output	Spannung Voltage	Strom Current	Drehzahl RPM		
		Hz	m ³ /min	mbar	m ³ /min	mbar	kW	V	A	min ⁻¹	dB (A)	kg
-		50	4,3	300	4,3	270	2,6	207-253/ 360-440	9,70-9,20/ 5,60-5,30	2825	72	35
SD 600		60	5,2	300	5,2	280	3,4	255-300/ 440-520	10,1-9,70/ 5,85-5,60	3410	75	35
	IE3	60	5,2	225	5,2	210	2,64	277/480	7,60/4,40	3480	75	35

Überdruck / Pressure

Unterdruck / Vacuum

