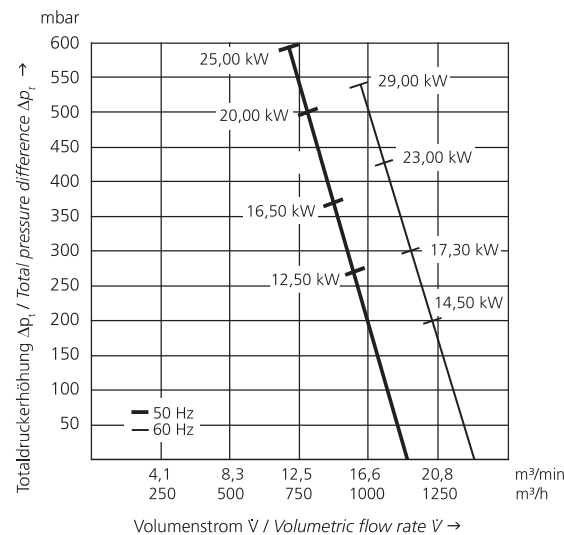


FREQUENZUMRICHTER GEEIGNET!
FREQUENCY CONVERTER-SUITABLE!

Typ Type	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.)
		$\dot{V}_{max.}$ $\dot{V}_{max.}$	$\Delta p_t max.$ $\Delta p_t max.$	$\dot{V}_{max.}$ $\dot{V}_{max.}$	$\Delta p_t max.$ $\Delta p_t max.$	Leistung Rated output	Spannung Voltage	Strom Current		
	Hz	m ³ /min	mbar	m ³ /min	mbar	kW	V	A	dB (A)	kg
2SD 920 ✓	50	18,50	270	18,50	300	12,50	360-440	28,00	74	187
	60	21,83	200	21,83	220	14,50	415-480	26,00	78	187
2SD 920 ✓	50	18,50	370	18,50	410	16,50	360-440	35,00	74	197
	60	21,83	300	21,83	340	17,30	415-480	33,50	78	197
2SD 920 ✓	50	18,50	500	18,50	440	20,00	360-440	40,00	74	204
	60	21,83	430	21,83	440	23,00	415-480	39,50	78	204
2SD 920 ✓	50	18,50	590	18,50	440	25,00	360-440	52,00	74	211
	60	21,83	540	21,83	440	29,00	415-480	48,00	78	211

Überdruck / Pressure



Unterdruck / Vacuum

