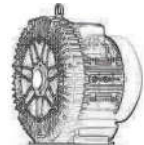
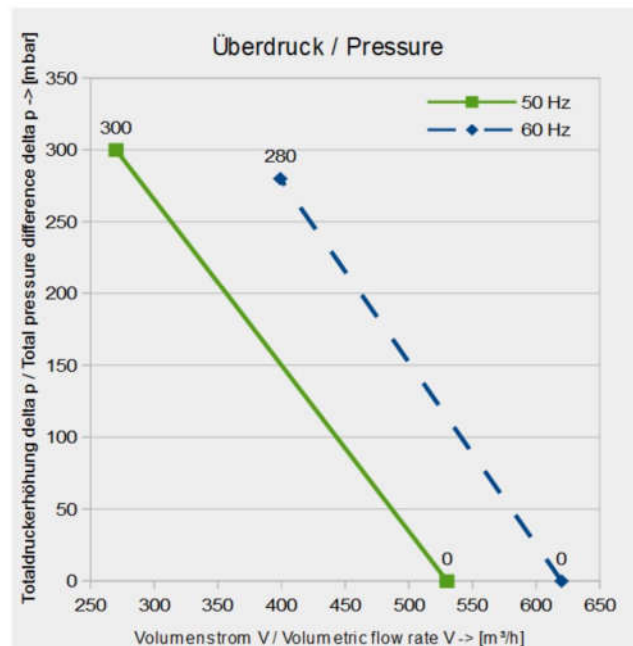
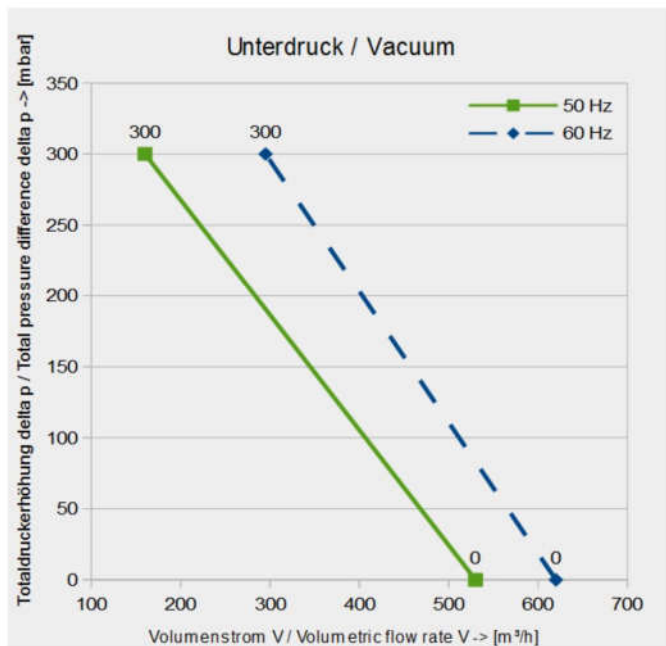


-->Download :Parameter / Datenblatt / Datasheet <--

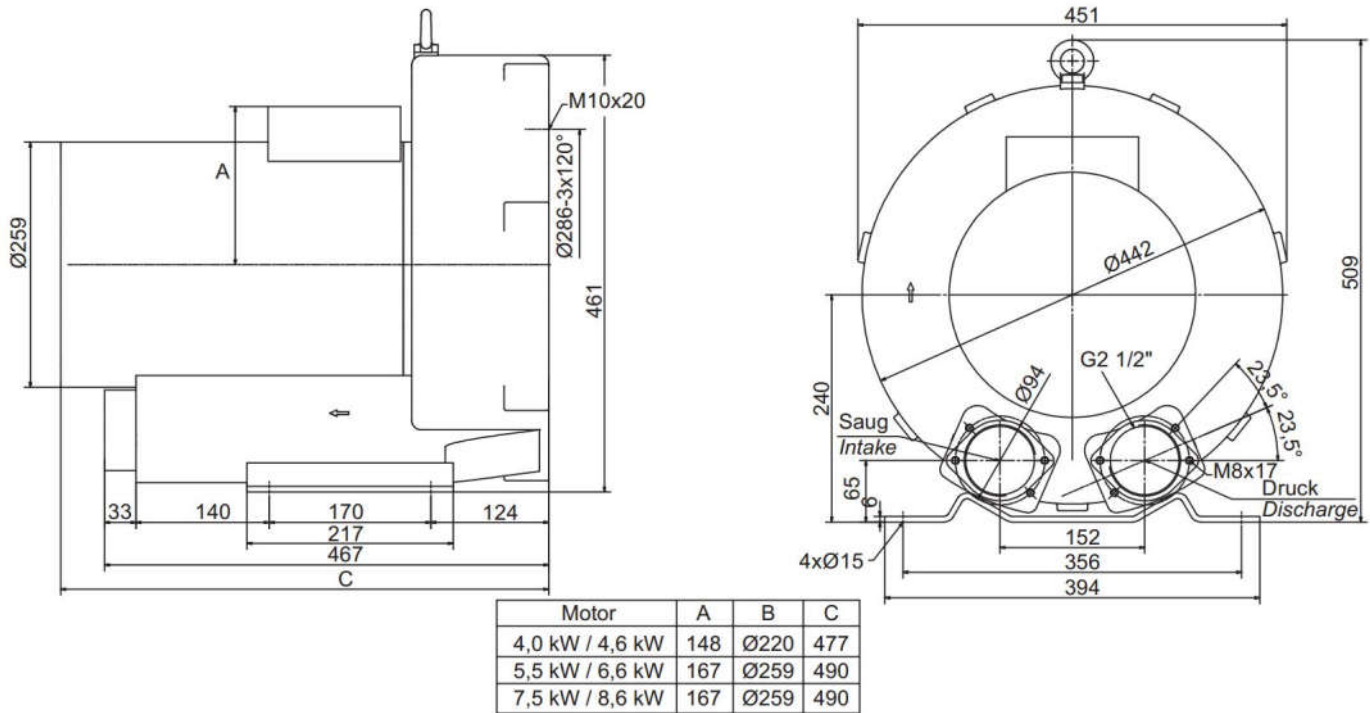
		<h2>IE2 / Weitspannung</h2>	Seitenkanalverdichter
SKVTechnik skvtechnik@gmail.com www.skvtechnik.de	Tel.: +49 3741 2510951 Fax.: +49 3741 2510952 Funk: +49 172 7799600		S9-1-530-5,5kW-3 1173 E 5,5 kW / 6,6 kW [50 Hz / 60 Hz]

Technische Eigenschaften	Elektromotor	Optionen	
Konstruktion aus Aluminiumlegierung	Schutzart IP55	Schutzart IP55	
Vibrationslose ruhige Betriebsweise	Betrieb mit FU möglich	Abgedichtete Version	
Wartungsfrei	Thermokontakt (PTO)	Unlackierte Ausführung	

S9-1 530 m³/h 5,5 kW +300 mbar -300 mbar 3Phasen Motor															
Frequenz / Frequency	Grenzwerte der Drosselkurve im Überdruck		Grenzwerte der Drosselkurve im Unterdruck		Motorkennwerte			Schalldruckpegel	Sound pressure level	Gewicht (ca.)	Weight (approx.)	Druckanschluss	Pressure port diameter	Sauganschluss	Suction port diameter
	Maximum performance used as blower		Maximum performance as extractor		Motor ratings										
	V max.	delta P max.	V max.	delta P max.	Leistung	Spannung	Strom								
Hz	m³ / min	mbar	m³ / min	mbar	kW	V	A	dB (A)	kg	Zoll (")	Zoll (")				
50	8,83	300	8,83	300	5,5	400 d	10,5	70	69	2 1/2 Zoll	2 1/2 Zoll				
	530		530												
60	10,33	300	10,33	280	6,6	480 d	10,3	74							
	620		620												



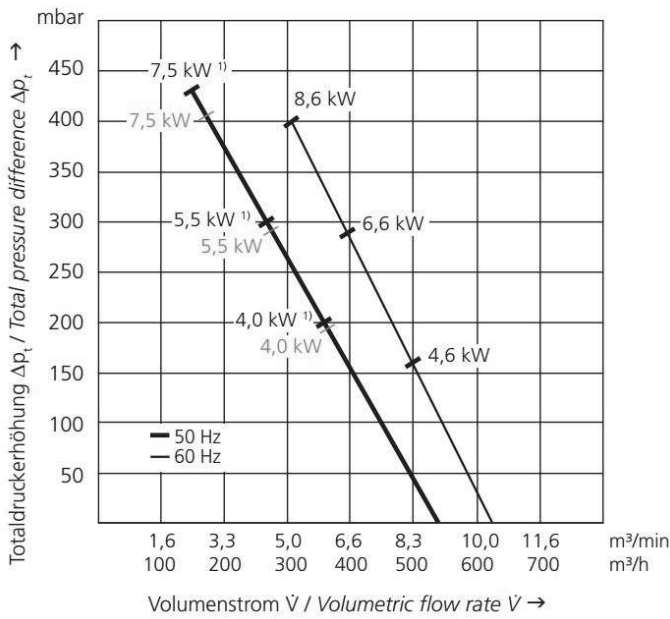
Abmessungen / Construction datas



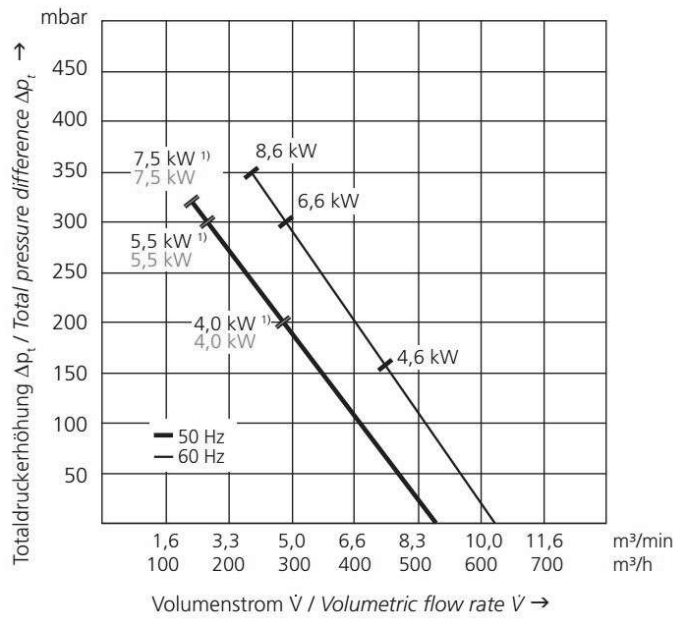
Gerätetyp / Similar machine types

Frequenz Frequency	Grenzwerte der Drosselkurve Überdruck <i>Maximum performance when used as blower</i>		Grenzwerte der Drosselkurve Unterdruck <i>Maximum performance when used as extractor</i>		Nennwerte des Motors <i>Motor ratings</i>			Schalldruckpegel Sound pressure level	Gewicht (ca.) Weight (approx.)
	\dot{V} max.	Δp_t max.	\dot{V} max.	Δp_t max.	Leistung	Spannung	Strom		
	\dot{V} max.	Δp_t max.	\dot{V} max.	Δp_t max.	<i>Rated output</i>	<i>Voltage</i>	<i>Current</i>		
Hz	m ³ /min	mbar	m ³ /min	mbar	kW	V	A	dB (A)	kg
50	8,83	190 / 200 ¹⁾	8,83	200 / 200 ¹⁾	4,0	400 Δ	7,8	70	54
60	10,33	160	10,33	160	4,6	480 Δ	9,6	74	54
50	8,83	280 / 300 ¹⁾	8,83	300 / 300 ¹⁾	5,5	400 Δ	10,5	70	63
60	10,33	280	10,33	300	6,6	480 Δ	10,3	74	63
50	8,83	410 / 430 ¹⁾	8,83	320 / 320 ¹⁾	7,5	400 Δ	14,0	70	66
60	10,33	400	10,33	350	8,6	480 Δ	17,3	74	66

Überdruck / Pressure



Unterdruck / Vacuum



Fragen zum Artikel? Wir sind für Sie da!
 03741 2510951 || info@skvtechnik.de



Verdichterkonfigurator unter : <http://www.skvent.de>



Konfigurator mit Lupe aufrufen!