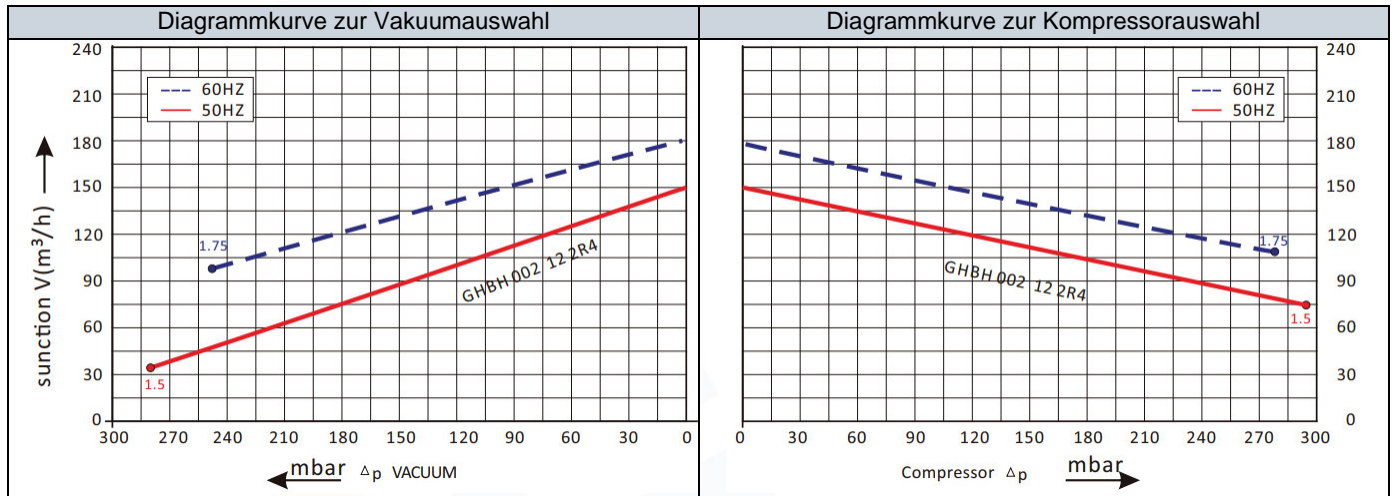


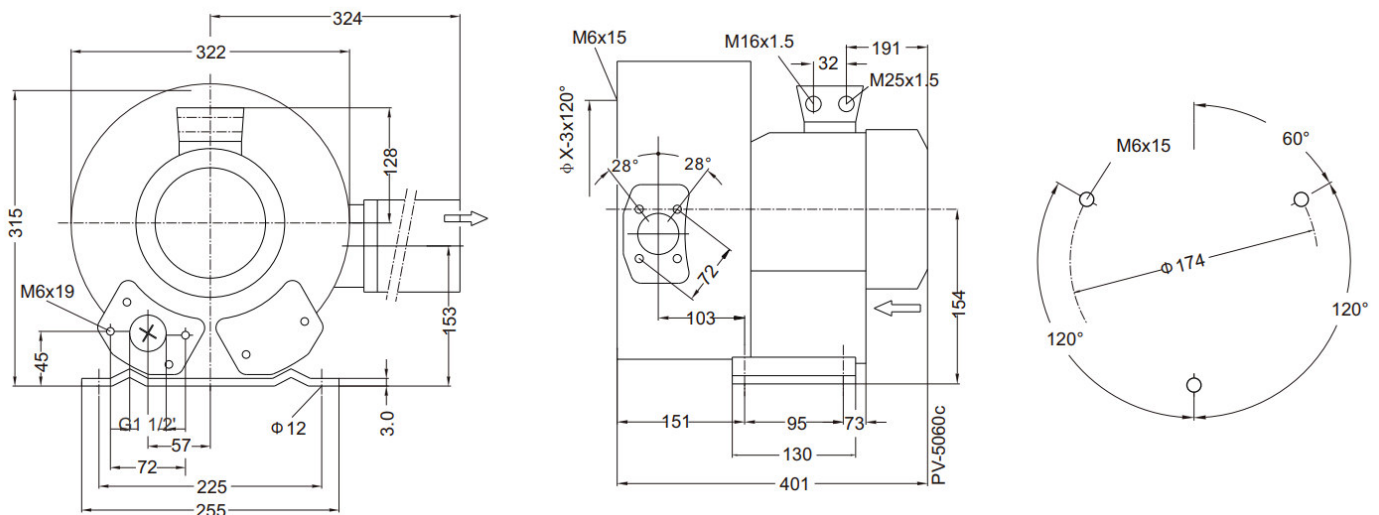
Seitenkanalverdichter

SKV 15/1

Leistungskurven



Installations-Zeichnung



Parameter

Model	Frequenz (Hz)	Ausgangsleistung (kW)	Spannung (V)	Strom (A)	Luftstrom (m³/h)	Duck Vakuum (mbar)	Duck Kompressor (mbar)	Geräuschentwicklung dB(A)	Gewicht (kg)
1~ 50/60 Hz IP54; Isolierung Klasse F									
SKV 15/1	50	1,5	230	9	150	-280	290	66	26
	60	1,75		10	180	-250	280	69	

Die Leistungskurven des Verdichters wurden unter folgenden Bedingungen gemessen:

Bei atmosphärischem Druck wurde Luft mit einer Temperatur von 15 °C angesaugt. Die ermittelten Werte sind gültig, so fern die Temperatur der angesaugten Luft sowie die Umgebungstemperatur 25 °C nicht überschreiten. In diesem Fall können die Daten mit einer Toleranz von ±10 % berechnet werden. Die dargestellten Kurven geben die resultierende Gesamtdruckdifferenz des Verdichters wieder.

Hersteller	Mecheltron GmbH & Co. KG
Verantwortliche Person	Withig 12, D-77836 Rheinmünster info@mecheltron.com