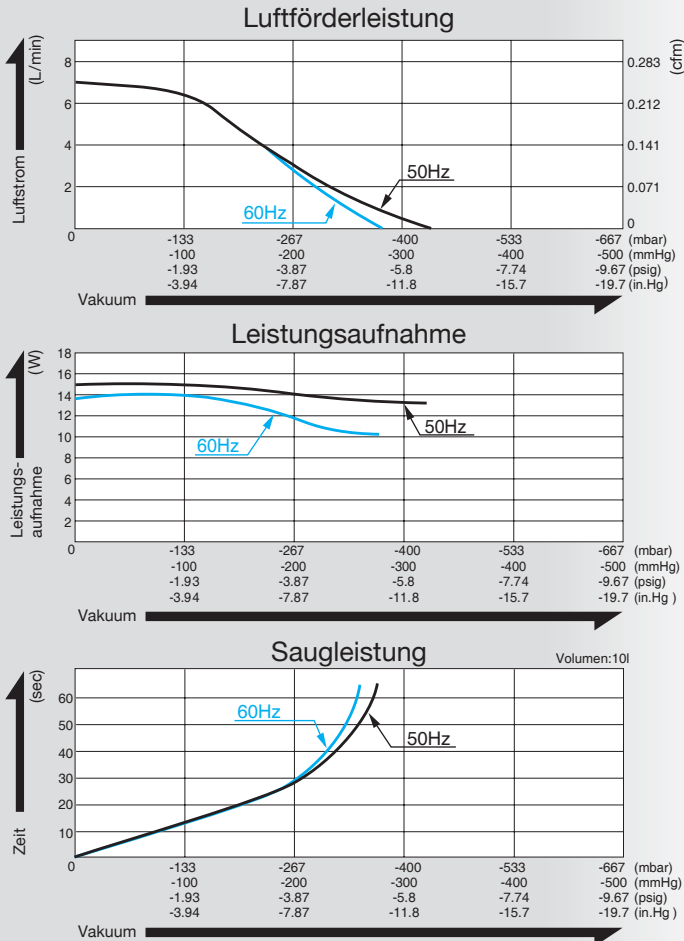


Vakuumpumpe

Modell VP0125



Förderleistung & Leistungsaufnahme



Spezifikationen

Maximales Vakuum	-33.3 kPa (-250 mmHg) -333 mbar -9.84 in. Hg	
Freie Luftförderung	7 L/min 0.247 cfm	
Nennspannung	115 V AC	230 V AC
Leistungsaufnahme	14 W	15 W
Frequenz	60 Hz	50 Hz
Lebensdauer	3.000 Stunden	
Einlassanschluss	Schlauchnippel 6 mm Außendurchmesser	
Auslassanschluss	Schlauchnippel 6 mm Außendurchmesser	
Laufzeit	dauerhaft	
Spulenschutzklasse	Class B für UL	
Befestigungsmaße	48 (L) x 62 (B) mm 1-57/64" (L) x 2-7/16" (B)	
Gewicht	0.7 kg	1.54 Lbs
Kabellänge	200 mm	7-7/8"

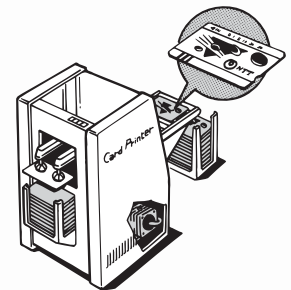
Für eine korrekte Anwendung der Pumpen lesen Sie bitte zuerst die "Benutzerhinweise zum Katalog".

Anwendungsbeispiele

Kaffemaschinen



Papieransaugung



Dimensionen (Einheit: mm)

