

# Kompressor und Vakuum Pumpe

## Modell VC0301B

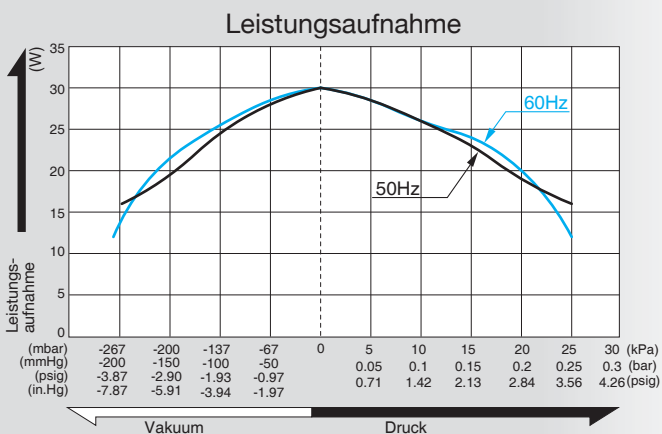
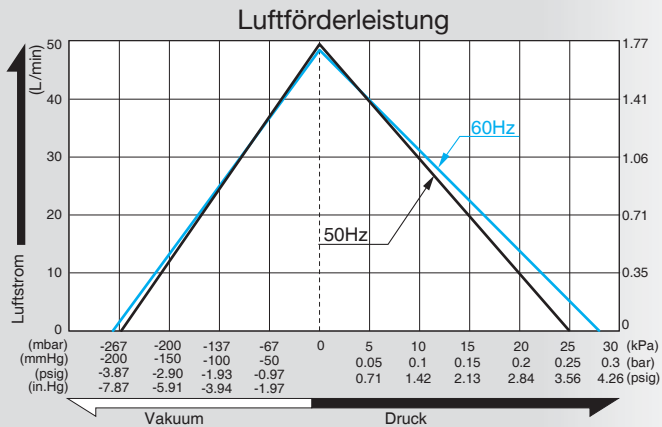
### Dual Type



120V

230V

### Förderleistung & Leistungsaufnahme



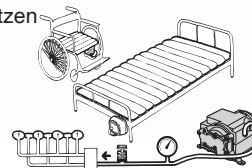
### Spezifikationen

|                     |   |          |
|---------------------|---|----------|
| Betriebsdruck       | 10 kPa (0.1 kgf/cm <sup>2</sup> )<br>0.1 bar<br>1.42 psig   |          |
| Luftförderleistung  | 25 L/min<br>0.88 cfm  |          |
| Maximaldruck        | 20 kPa (0.2 kgf/cm <sup>2</sup> )<br>0.2 bar<br>2.84 psig   |          |
| Maximales Vakuum    | -21.3 kPa (-160 mmHg)<br>-213 mbar<br>-6.3 in.Hg  |          |
| Nennspannung        | 120 V AC  | 230 V AC |
| Leistungsaufnahme   | 27 W  |          |
| Frequenz            | 60 Hz   | 50 Hz    |
| Lebensdauer         | 10.000 Stunden  |          |
| Einsatzdruckbereich | -21.3 kPa - 20 kPa<br>(-160 mmHg - 0.2 kgf/cm <sup>2</sup> )<br>-213 mbar - 0.2 bar<br>-6.3 in.Hg - 2.84 psig |          |
| Einlassanschluss    | Schlauchnippel 10.5 mm Außendurchmesser   |          |
| Auslassanschluss    | Schlauchnippel 8.5 mm Außendurchmesser  |          |
| Laufzeit            | dauerhaft   |          |
| Spulenschutzklasse  | B oder gleichwertig   |          |
| Befestigungsmaße    | 125 (L) x 56 (B) mm<br>4-59/64" (L) x 2-13/64" (B)  |          |
| Gewicht             | 1.7 kg<br>3.7 Lbs   |          |
| Kabellänge          | 300 mm<br>11-13/16"   |          |

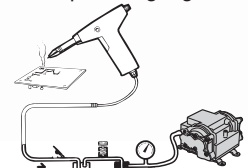
Für eine korrekte Anwendung der Pumpen lesen Sie bitte zuerst die "Benutzerhinweise zum Katalog".

### Anwendungsbeispiele

Antidekubitusmatratzen



Lötdampfabsaugung



### Dimensionen (Einheit: mm)

