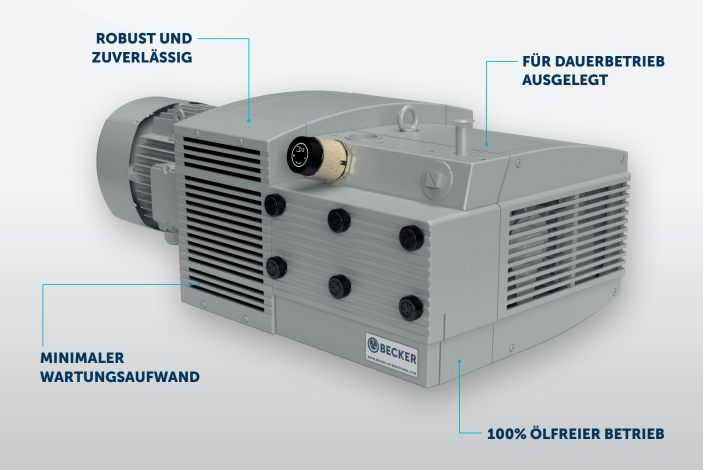
**DATENBLATT** 

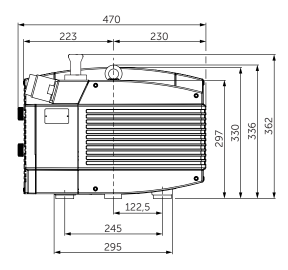
## KDT 3.140 DREHSCHIEBERVERDICHTER

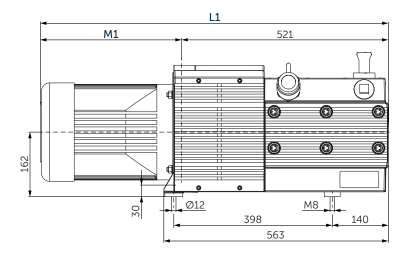
trockenlaufend luftgekühlt

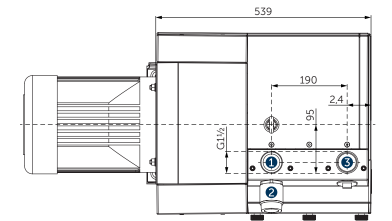
MAKE IT BECKER.







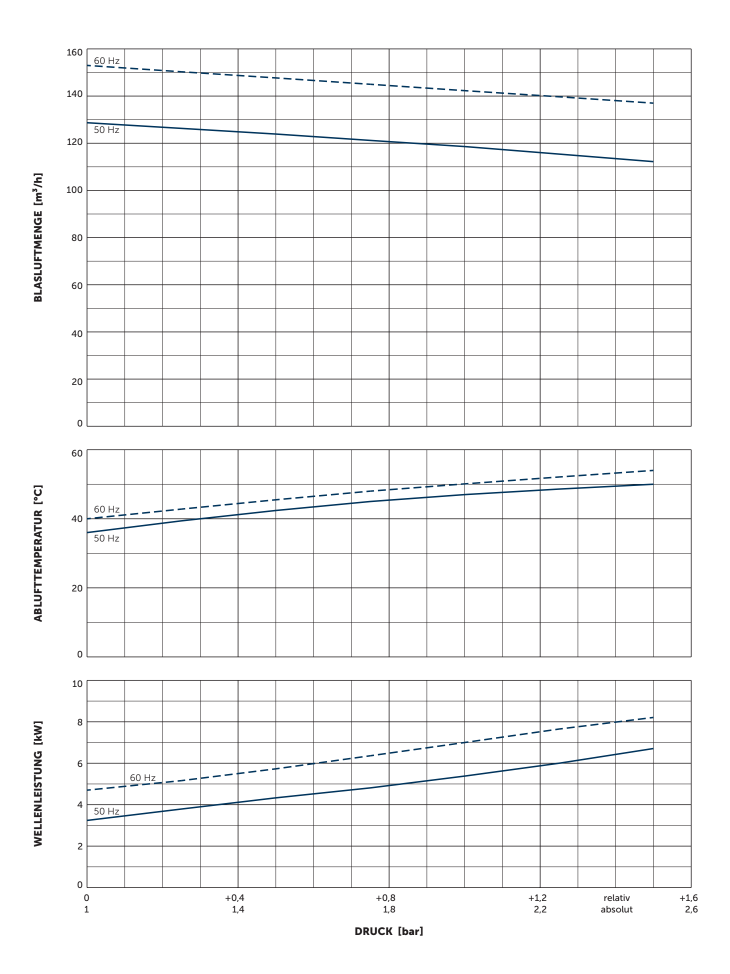




- 1 Druckanschluss (G1½)
- 2 Druckregulierventil
- 3 Ansaugdüse
- L Gesamtlänge L1 mit Motor.
   L1 und M1 sind variabel, siehe separates Motorspezifikationsblatt.
- Inklusive integriertem Ansaugfilter
- Die Motorabbildung kann variieren
- Abmessungen in mm

Blasluftmenge		Druck relativ		installierte Motorleistung		Emissions- Schalldruckpegel <sup>1)</sup>		Gewicht ohne Motor
m³/h		bar		kW		dB(A)		kg
50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	
129	153	+0,5	+0,5	5,5	6,6	80	82	78
129	153	+1,0	+1,0	7,5	9,0	82	84	78
129	153	+1,5	+1,5	7,5	9,0	82	84	78

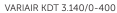
<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Nach DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)), 1 m Abstand, mittlere Druckbelastung, Saug- und Druckseite abgeleitet



## **+ VARIANTEN UND ZUBEHÖR**

- **KDT 3.140/0-52** für Kurzzeitbetrieb mit +2,0 bar 1)
- VARIAIR KDT 3.140/0-400 mit Frequenzumformer 1)
- Erhöhter Korrosionsschutz
- Externer Ansaugfilter 1)
- Schallhaube SH 13<sup>1)</sup>







Beispiel eines externen Ansaugfilters



Schallhaube SH 13

Kombinationsmöglichkeiten auf Anfrage

## MAKE IT BECKER.

HOMEPAGE KDT SERIES DOWNLOAD
MOTOR SPECS

ONLINE SHOP







