

# DTLF 2.250/0-400

## Rotary vane compressors

- oil-free and air-cooled, with VARIAIR frequency inverter
- incl. integrated suction filter and pressure relief valve

## Drehtrieb-Verdichter

- trockenlaufend und luftgekühlt, mit VARIAIR Frequenzumrichter
- inkl. integriertem Ansaugfilter und Drucksicherheitsventil

## Compresseur à palettes

- fonctionnant à sec et refroidies par air, avec VARIAIR convertisseur de fréquence
- incl. filtre d'aspiration intégré et soupape de sécurité pression

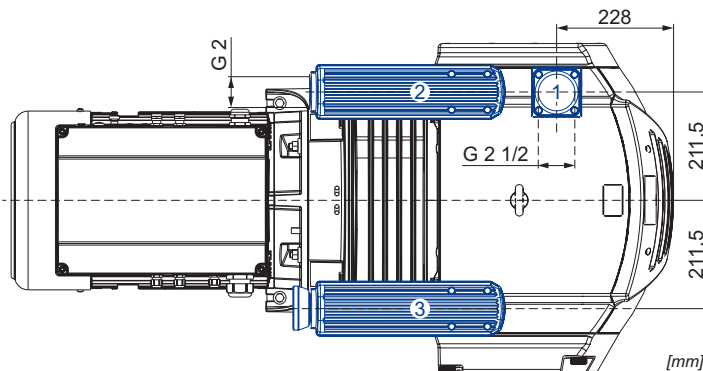
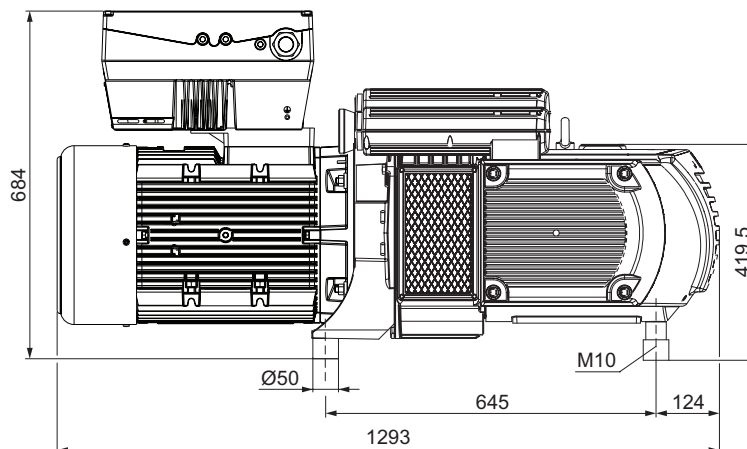
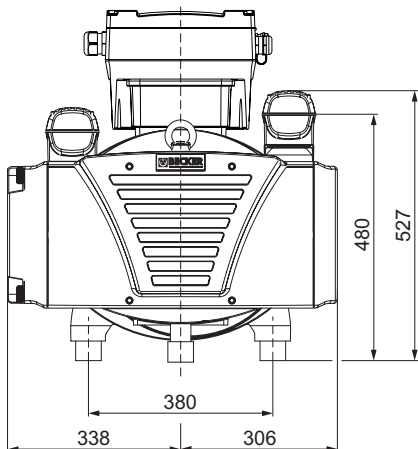
## Compressori a palette

- funzionanti a secco e raffreddate ad aria, con VARIAIR convertitore di frequenza (inverter)
- incl. filtro di aspirazione integrato e valvola di sicurezza pressione

## Compresores de paletas

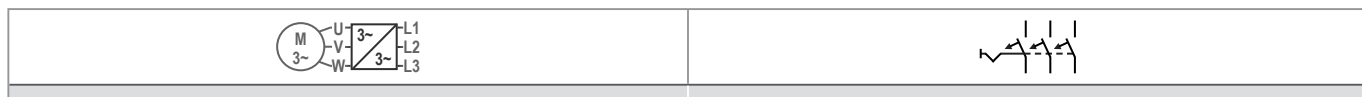
- sin aceite y refrigerado por aire, con VARIAIR variador de frecuencia
- incl. filtro de aspiración integrado y válvula de seguridad de presión

**VARIAIR**  
UNIT



- 1 Pressure connection  
Druckanschluss  
Raccord pression  
Raccordo pressione  
Conexión de presión
- 2 Pressure safety valve with silencer  
Drucksicherheitsventil mit Schalldämpfer  
Soupape de sécurité pression avec silencieux  
Valvola di sicurezza pressione con silenziatore  
Válvula de seguridad de presión con silenciador
- 3 Air nozzle with silencer  
Ansaugdüse mit Schalldämpfer  
Buse d'aspiration avec silencieux  
Ugello di aspirazione con silenziatore  
Boquilla de aire con silenciador

m³/h	bar rel.	Hz	kg	dB(A) <sup>1)</sup>
max. 290	max. 1.7	max. 60	310	76.7



VAU11-22/3: 11 - 22 kW<sup>2)</sup> • 400 - 480 V ±10% • 50/60 Hz

circuit breaker type C / 35 A

1) DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) interval of 1 m, at medium load, both connection sides piped	DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) Abstand von 1 m, bei mittlerer Belastung, beide Seiten abgeleitet	DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) intervalle de 1 m, à régime moyen, avec dérivation des deux côtés	DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) intervallo di 1 m, a medio regime, entrambi i lati derivati	DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) intervallo de 1 m, en media carga, derivados de ambos lados
2) With 13.2 kW motor	Mit 13.2 kW Motor	Avec moteur de 13.2 kW	Con il motore 13.2 kW	Con el motor 13.2 kW

- Dimensions in mm  
Maßangaben in mm

**BECKER**

WWW.BECKER-INTERNATIONAL.COM

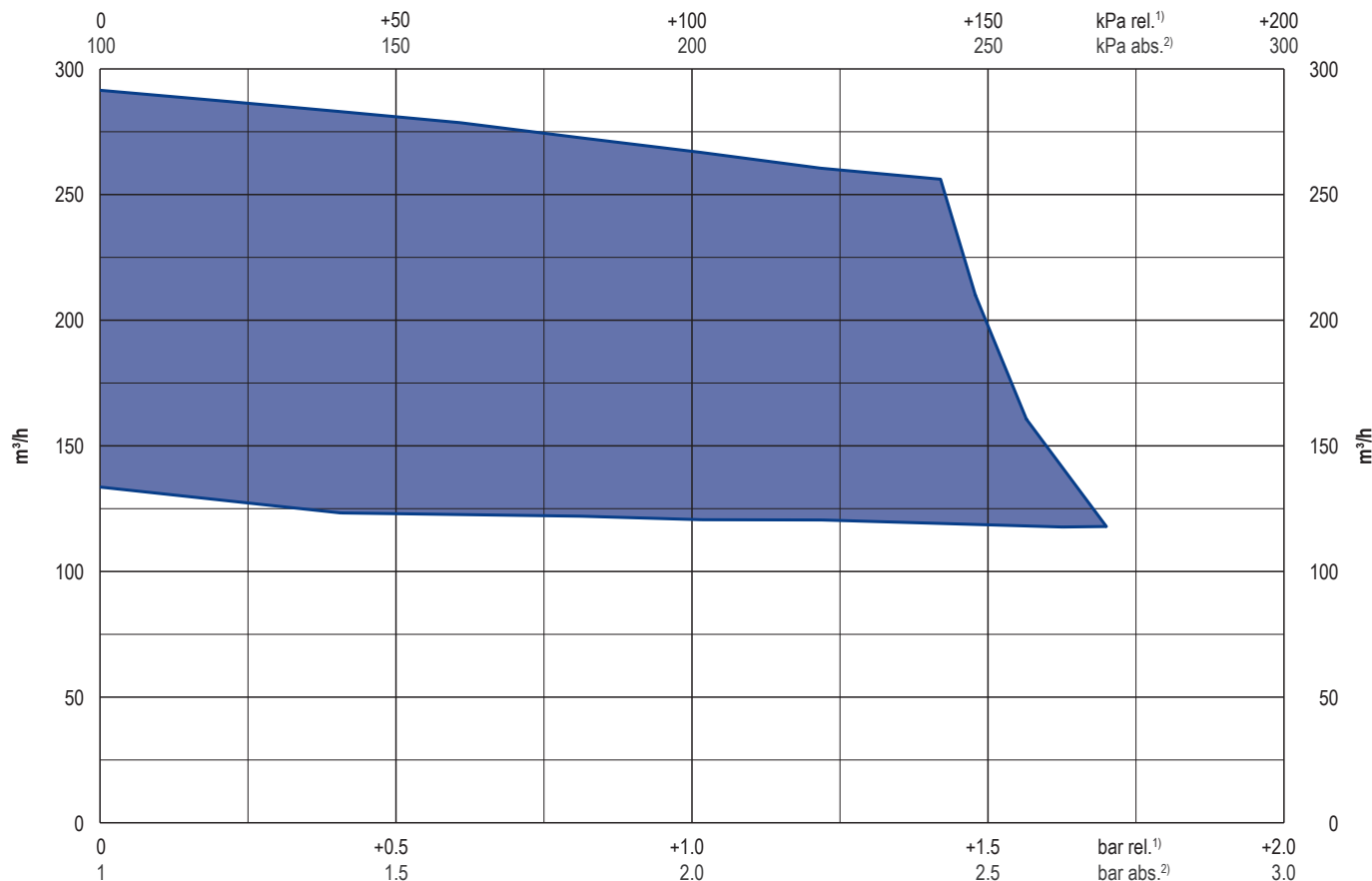
Right of modification reserved  
Änderungen vorbehalten

Sous réserve des modifications  
Sotto riserva di modifiche

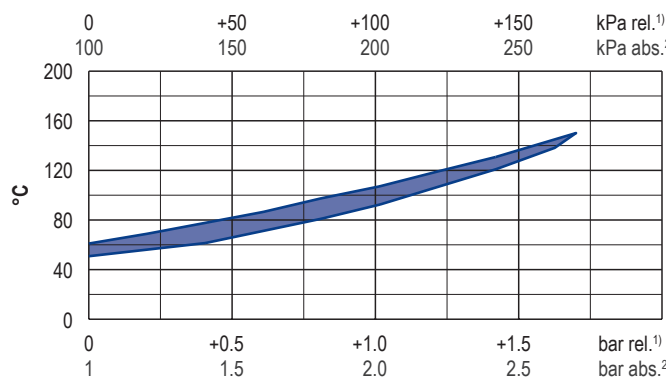
Derecho a modificaciones reservado  
Derecho a modificaciones reservado

09.05.2018

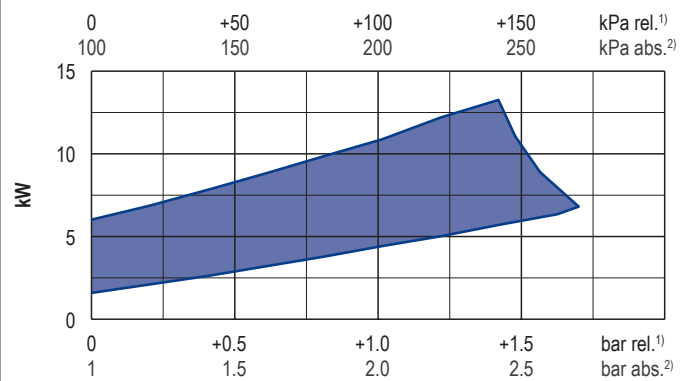
Blast air rate • Blasluftmenge • Débit d'air soufflé • Volume d'aria soffiata • Volumen de aire soplado



Exhaust air temperature • Ablufttemperatur • Température d'air à l'échappement  
Temperatura dell'aria scarica • Temperatura del aire de escape



Motor shaft power • Wellenleistung • Puissance du moteur axe  
Potenza del motore albero • Capacidad de eje del motor



1) relative relativ relatif relativo relativa  
2) absolute absolut absolu assoluto assoluta

▪ Reference data (atmosphere)  
- Tolerance Bezugsdaten (Atmosphäre)  
Toleranz Référence (atmosphère)  
Tolérance Riferimento (atmosfera)  
Tolleranza Referencia (atmosférica)  
Tolerancia 1000 mbar,  
20°C ± 5 %

Variants/Accessories	Varianten/Zubehör	Variantes/Accessoires	Varianti/Accessori	Variante/Accesorios	i
- with external suction filter	- mit externem Ansaugfilter	- avec filtre d'aspiration externe	- con filtro di aspirazione esterno	- con filtro de aspiración externo	
- with integrated non return valve (DTLF 2.250/0-479)	- mit integriertem Rückschlagventil (DTLF 2.250/0-479)	- avec soupape anti-retour intégrée (DTLF 2.250/0-479)	- con valvole non ritorno integrata (DTLF 2.250/0-479)	- con válvula de retención integrada (DTLF 2.250/0-479)	
- as standard pump without frequency inverter for 50/60Hz operation	- als Standardpumpe ohne Frequenzumrichter für 50/60Hz Betrieb	- comme une pompe standard sans convertisseur de fréquence pour un fonctionnement 50/60Hz	- come una pompa standard senza convertitore di frequenza per 50/60Hz	- como una bomba estándar sin variador de frecuencia para la operación 50/60Hz	
Performance data / dimensions can differ Combinations on request	Leistungsdaten / Abmessungen können abweichen Kombinationen auf Anfrage	Données de performance / mesures peuvent différer Combinaisons sur demande	Dati di performance / misure possono differire Combinazioni su richiesta	Datos de rendimiento / dimensiones pueden diferir Combinaciones a petición	