

## SV 130/1

### Side channel blowers

- single stage and air-cooled
- with VARIAIR frequency inverter and pedestal

### Seitenkanal-Verdichter

- einstufig und luftgekühlt
- mit VARIAIR Frequenzumformer und Standfuß

### Soufflantes à canal latéral

- mono-étagées et refroidies par air
- avec VARIAIR convertisseur de fréquence et pied

### Soffianti a canale laterale

- monostadio e raffreddate ad aria
- con VARIAIR convertitore di frequenza (inverter) e piedistallo

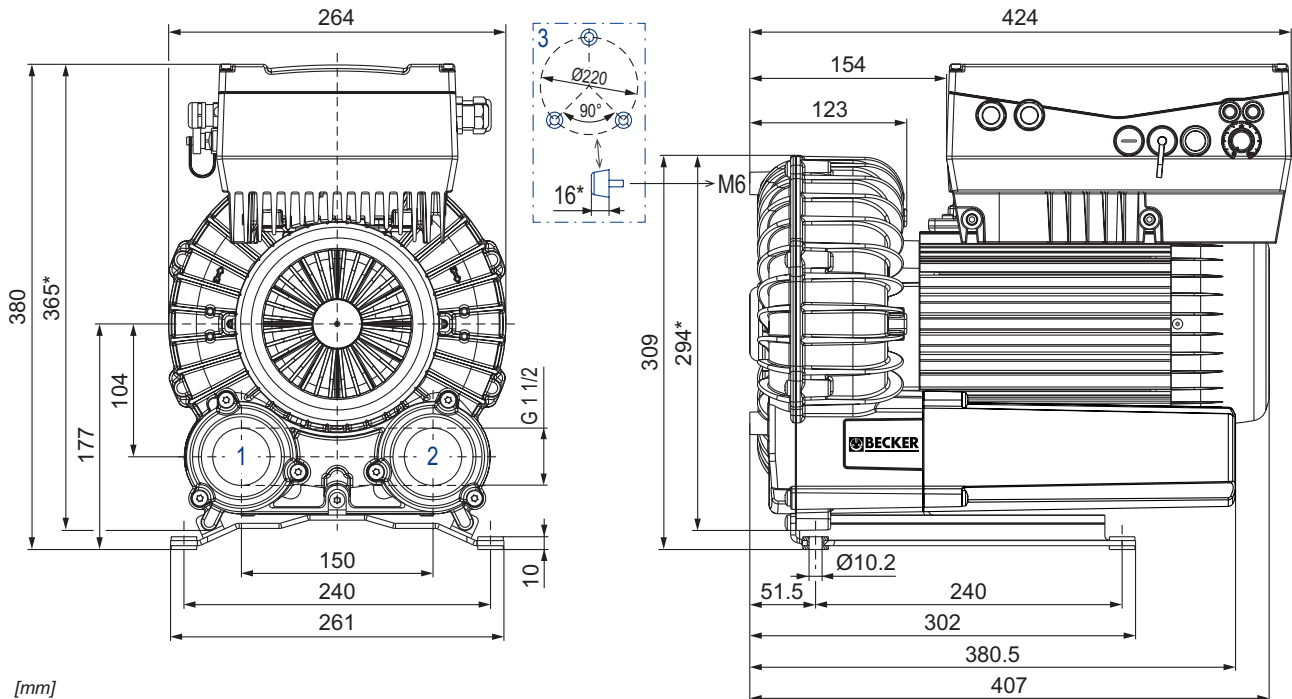
### Compresores de canal lateral

- una etapa y refrigerado por aire
- con VARIAIR variador de frecuencia y pie

**VARI**  
**AIR**  
**UNIT**



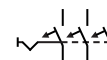
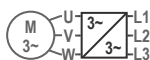
figure incl. optional rubber buffers



[mm]

- |   |   |   |
|---|---|---|
| 1 Vacuum connection<br>Sauganschluss<br>Raccord vide<br>Raccordo aspirazione<br>Conexión de vacío | 2 Pressure connection<br>Druckanschluss<br>Raccord pression<br>Raccordo pressione<br>Conexión presión | 3 Rubber buffer position (optional)<br>Gummipufferposition (optional)<br>Position de tampon en caoutchouc (optionnel)<br>Posizione del respingente in gomma (opzionale)<br>Posición del tope de goma (opcional) |
|---|---|---|

m <sup>3</sup> /h	mbar rel.	Hz	kg	dB(A) <sup>1)</sup>
max.	max.			+260 mbar / 67 Hz
285	+405	20-100	30	70



VAU4/4: 4.0 kW • 400-480V ±10% • 50/60Hz • UL/CSA

circuit breaker type C / 16 A

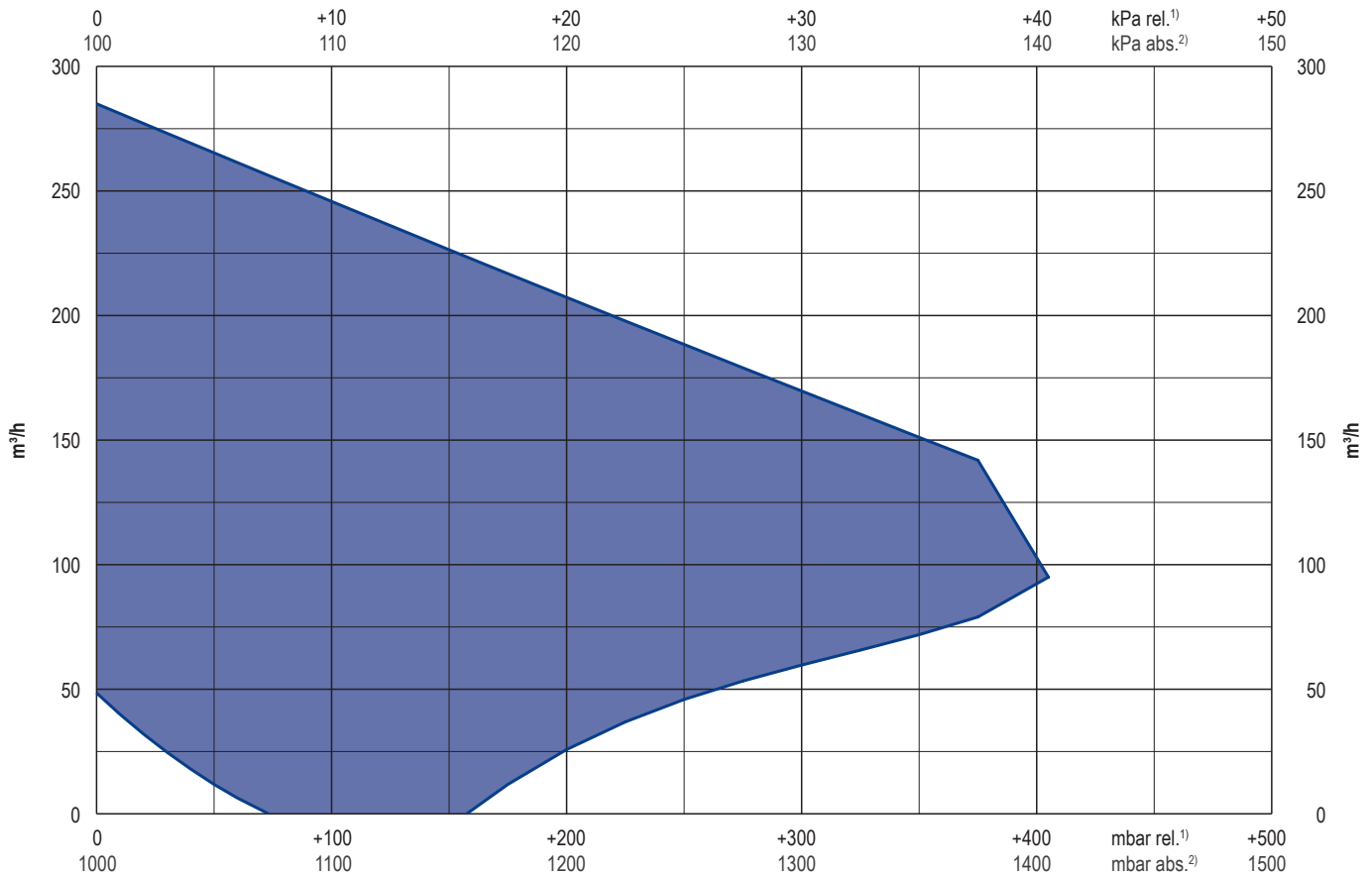
- |   |  |  |   |   |
|---|--|--|---|---|
| 1) DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) interval of 1m, at medium load, both connection sides piped      | DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) Abstand von 1m, bei mittlerer Belastung, beide Seiten abgeleitet | DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) intervalle de 1m, à régime moyen, avec dérivation des deux côtés | DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) intervallo di 1m, a medio regime, entrambi i lati derivati  | DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)) intervalo de 1m, en media carga, derivados de ambos lados           |
| * Device dimensions without pedestal under the silencer, with rubber buffers on the enclosure cover | Geräteabmaße ohne Standfuß unter den Schalldämpfern, mit Gummipuffern am Gehäusedeckel           | Dimension d'appareil sans pied sous les silencieux, avec tampons en caoutchouc sur le couvercle  | Dimensioni del dispositivo senza piedistallo sotto gli insonorizzatori, con respingenti in gomma sul coperchio dell'alloggiamento | Dimensiones del aparato sin pie bajo los silenciadores, con toques de goma en la tapa de la carcasa |
| • Dimensions in mm  | Maßangaben in mm   | Mesures en mm  | Misure in mm  | Dimensiones en mm   |

**BECKER**

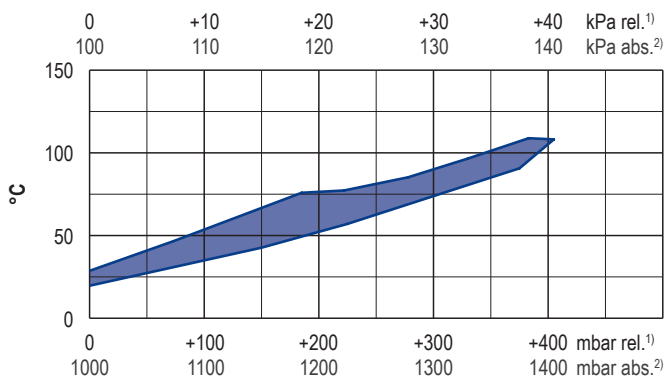
WWW.BECKER-INTERNATIONAL.COM

Right of modification reserved  
Änderungen vorbehalten  
Sous réserve des modifications  
Sotto riserva di modificazioni  
Derecho a modificaciones reservado  
14.03.2017

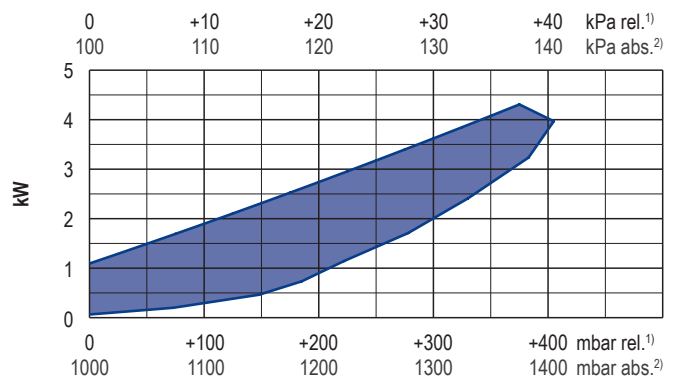
Blast air rate • Blasluftmenge • Débit d'air soufflé • Volume d'aria soffiata • Volumen de aire soplado



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 Bezugsdaten référence riferimento referencia 1000 mbar, 20°C  
▪ tolerance Toleranz tolérance tolleranza tolerancia ±10 %

Variants/Accessories

- with external suction filter
- with increased corrosion protection
- without pedestal under the silencers, with rubber buffers on the enclosure cover
- als standard pump without frequency inverter for 50/60Hz operation

Varianten/Zubehör

- mit externem Ansaugfilter
- mit erhöhtem Korrosionsschutz
- ohne Standfuß unter den Schalldämpfern, mit Gummipuffern am Gehäusedeckel
- als Standardpumpe ohne Frequenzumformer für 50/60Hz Betrieb

Variantes/Accessoires

- avec filtre d'aspiration externe
- avec protection accrue contre la corrosion
- sans pieds sous les silencieux, avec tampons en caoutchouc sur le couvercle
- comme une pompe standard sans convertisseur de fréquence pour un fonctionnement 50/60Hz

Varianti/Accessori

- con filtro di aspirazione esterno
- con una maggiore protezione anti-corrosione
- senza piedistallo sotto gli insonorizzatori, con respingenti in gomma sul coperchio dell'alloggiamento
- come una pompa standard senza convertitore di frequenza per 50/60 Hz

Variantes/Accessorios

- con filtro de aspiración externo
- con el aumento de protección contra la corrosión
- sin pie bajo los silenciadores, con topes de goma en la tapa de la carcasa
- 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



WWW.BECKER-INTERNATIONAL.COM

Right of modification reserved / Änderungen vorbehalten / Sous réserve des modifications / Sotto riserva di modificazioni / Derecho a modificaciones reservado 14.03.2017