

## SV 130/2

### Side channel blowers

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

### Seitenkanal-Verdichter

- zweistufig und luftgekühlt
- mit VARIAIR Frequenzumformer und Standfuß

### Soufflantes à canal latéral

- double-étages et refroidies par air
- avec VARIAIR convertisseur de fréquence et pied

### Soffianti a canale laterale

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

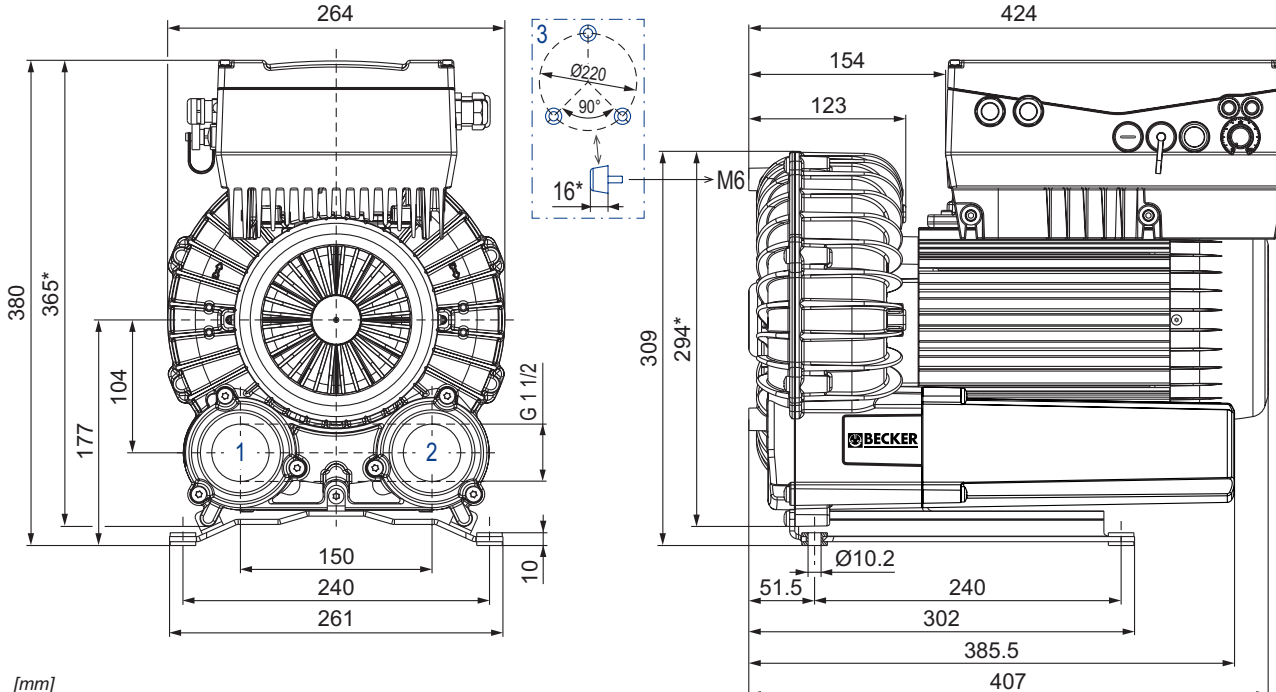
### Compresores de canal lateral

- dos etapas y refrigerado por aire
- con VARIAIR variador de frecuencia y pie

**VARIAIR**  
UNIT



figure incl. optional rubber buffers



1 Vacuum connection  
Sauganschluss  
Raccord vide  
Raccordo aspirazione  
Conexión de vacío

2 Pressure connection  
Druckanschluss  
Raccord pression  
Raccordo pressione  
Conexión presión

3 Rubber buffer position (optional)  
Gummipufferposition (optional)  
Position de tampon en caoutchouc (optionnel)  
Posizione del respingente in gomma (opzionale)  
Posición del tope de goma (opcional)

m³/h max.	mbar rel. max.	Hz	kg	dB(A) <sup>1)</sup> +390 mbar / 67 Hz
140	+550	20-100	30.5	71

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

\* Device dimensions without pedestal under the silencer,  
with rubber buffers on the enclosure cover

- Dimensions in mm

DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A))  
Abstand von 1m, bei mittlerer Belastung, beide Seiten abgeleitet

Geräteabmaße ohne Standfuß unter den Schalldämpfern,  
mit Gummipuffern am Gehäusedeckel

Maßangaben in mm

DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A))  
intervalle de 1m, à régime moyen,  
avec dérivation des deux côtés

Dimension d'appareil sans pied sous les silencieux,  
avec tampons en caoutchouc sur le couvercle

Mesures en mm

DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A))  
intervallo di 1m, a medio regime,  
entrambi i lati derivati

Dimensioni del dispositivo senza piedistallo sotto gli insonorizzatori,  
con respingenti in gomma sul coperchio dell'alloggiamento

Misure in mm

DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A))  
intervalo de 1m, en media carga,  
derivados de ambos lados

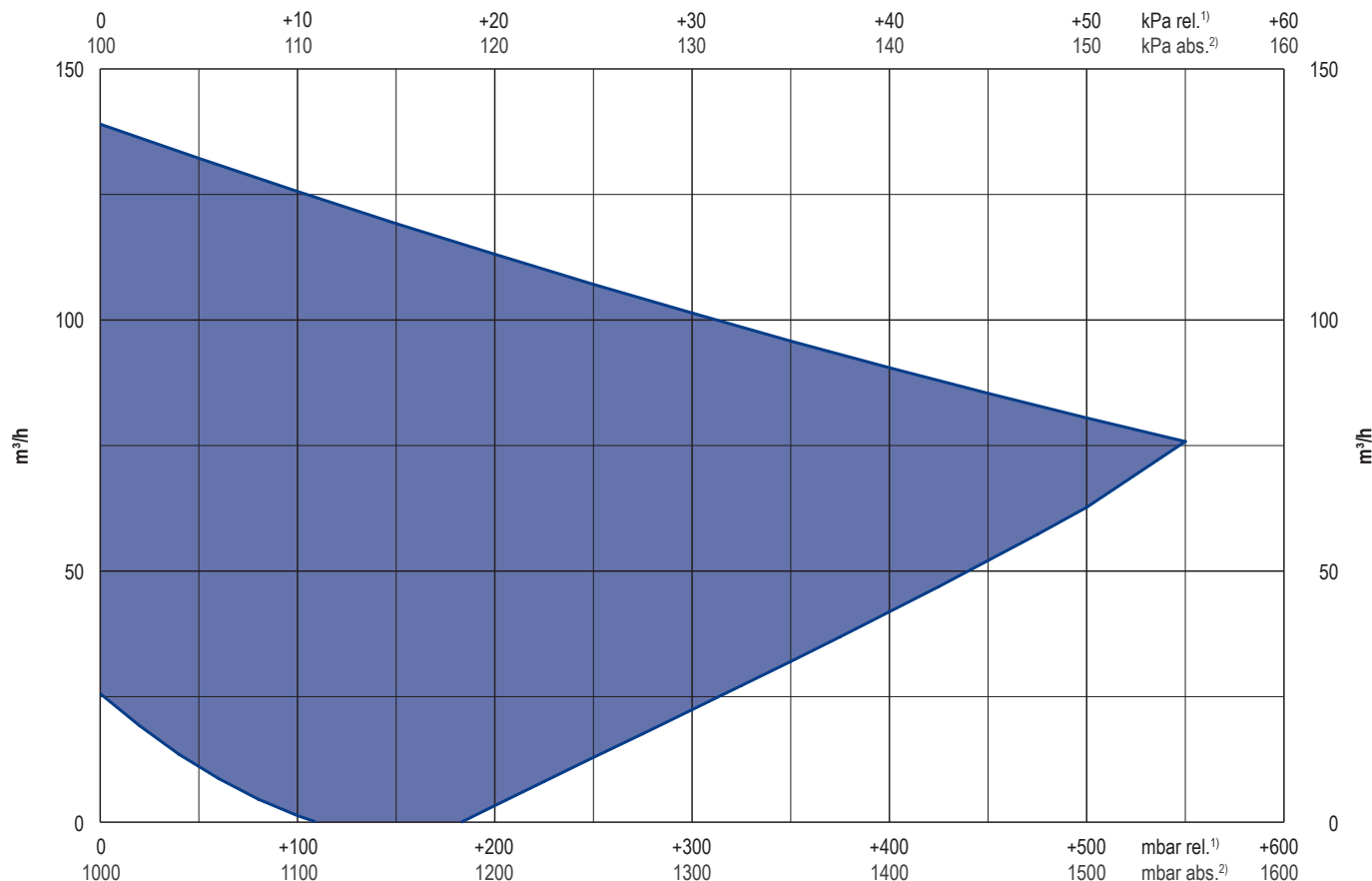
Dimensiones del aparato sin pie bajo los silenciadores,  
con topes de goma en la tapa de la carcasa

Dimensiones en mm

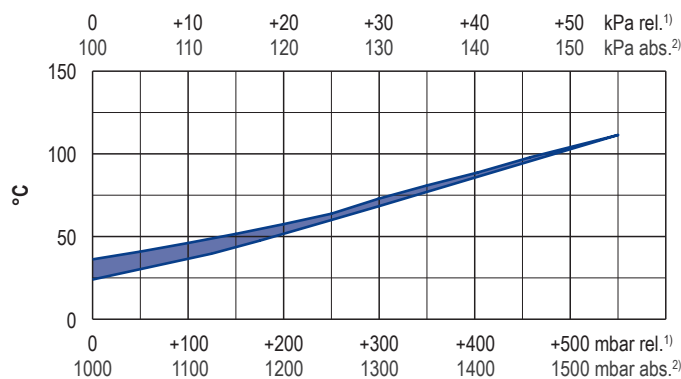
**BECKER**

WWW.BECKER-INTERNATIONAL.COM

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

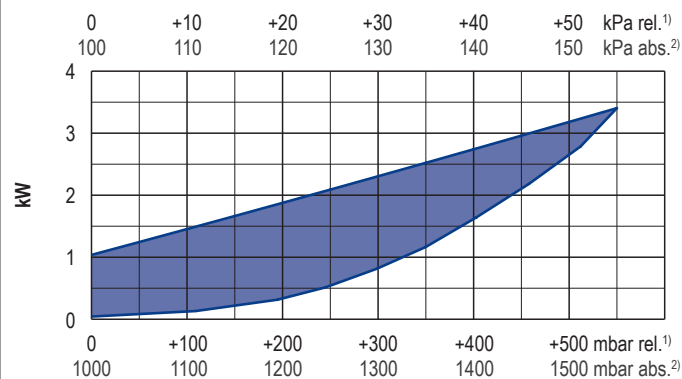


Exhaust air temperature • Ablufttemperatur • Température d'air à l'échappement  
Temperatura dell'aria scarica • Temperatura del aire de escape



1) relative  
2) absolute

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



• reference data (atmosphere)  
• tolerance  
Bezugsdaten (Atmosphäre)  
Toleranz  
référence (atmosphère)  
tolérance  
riferimento (atmosfera)  
tolleranza  
referencia (atmosférica)  
tolerancia  
1000 mbar,  
20°C ± 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

performance data / dimensions can differ combinations on request

**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

Leistungsdaten / Abmessungen können abweichen Kombinationen auf Anfrage

**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

données de performance / mesures peuvent différer combinaisons sur demande

**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

dati di performance / misure possono differire combinazioni su richiesta

**Variantes/Accesos**

- 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

datos de rendimiento / dimensiones pueden diferir combinaciones a petición

