

FICHE TECHNIQUE

SV 300/2

SOUFFLANTES À CANAL LATÉRAL

double-étagées
refroidis par air

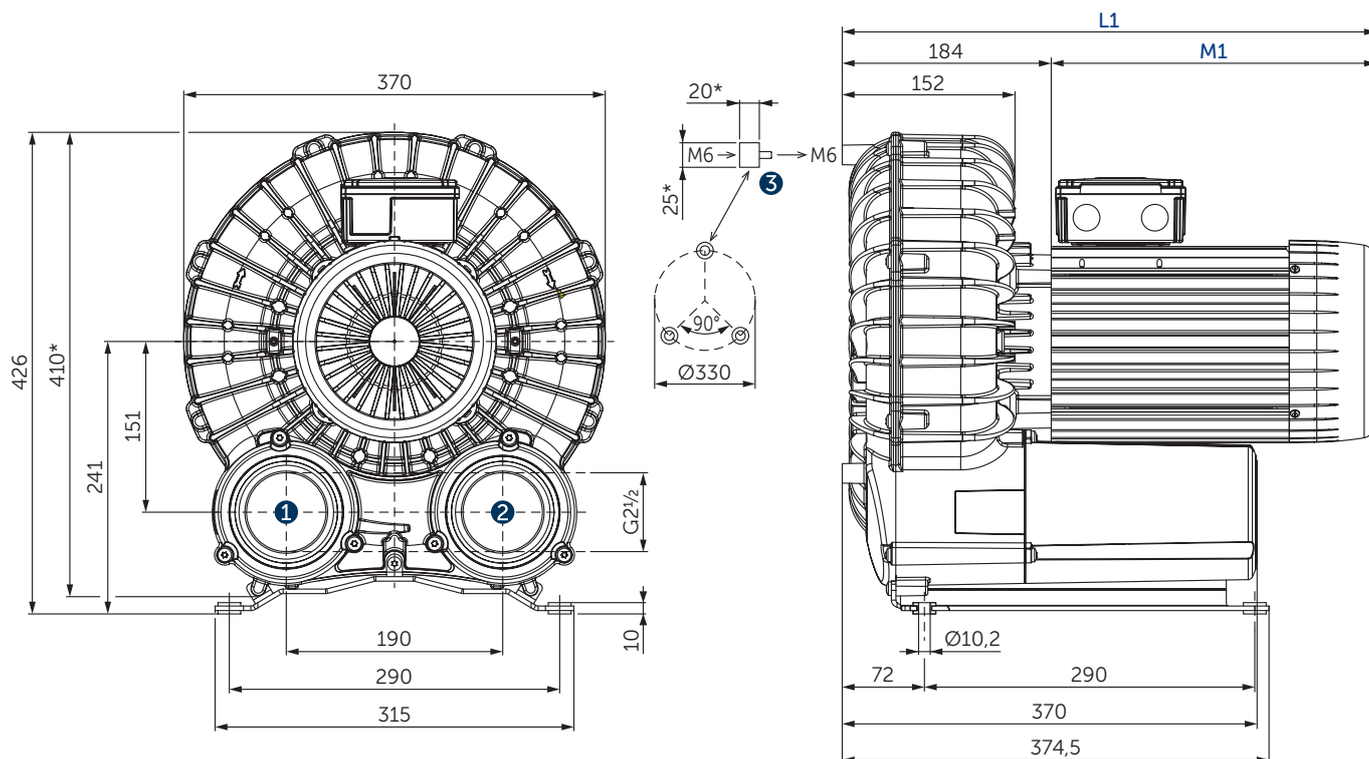
MAKE IT BECKER.

COMPACT GRÂCE À
DES ACCESSOIRES
INTÉGRABLES



100% SANS HUILE
ET SANS CONTACT

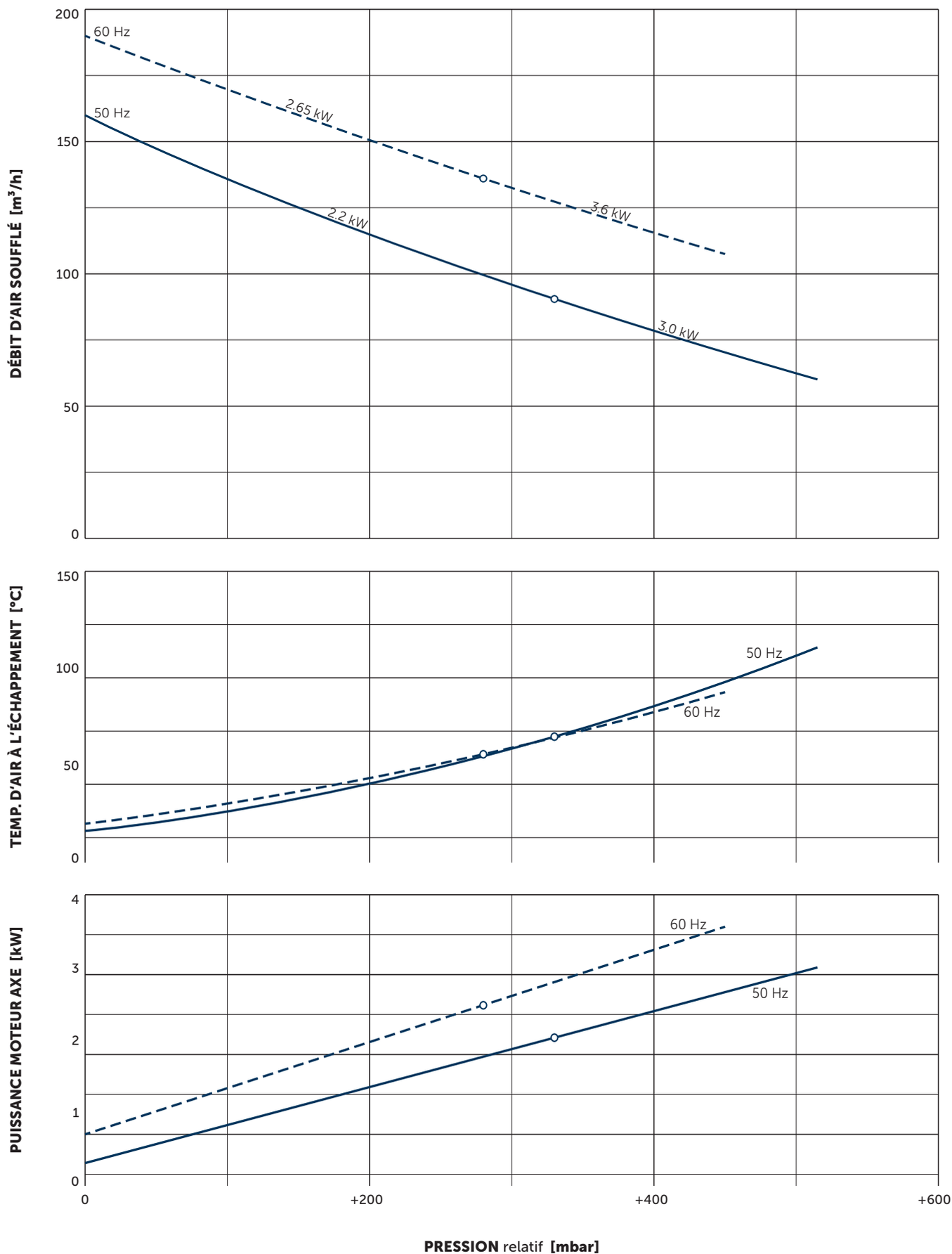
EFFICACE ET
SANS ENTRETIEN



- 1 Raccord vide (G2½)
- 2 Raccord pression (G2½)
- 3 Amortisseurs de vibrations (tampons en caoutchouc) en option pour une installation verticale
- L Longueur du ventilateur **L1** avec moteur
L1 et **M1** sont variables, voir la fiche technique du moteur.
- * Dimension d'appareil sans pied sous les silencieux, avec tampons en caoutchouc sur le couvercle
- L'illustration du moteur peuvent varier
- Dimensions en mm

Débit d'air soufflé		Pression relatif		Puissance du moteur installé		Niveau de pression acoustique d'émission ¹⁾		Poids avec moteur
m ³ /h		mbar		kW		dB(A)		kg
50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	
160	190	+330	+280	2,2	2,65	69,2 (+265 mbar)	66,9 (+200 mbar)	42,5
160	190	+515	+450	3,0	3,6	71,7 (+330 mbar)	72,0 (+330 mbar)	45,0

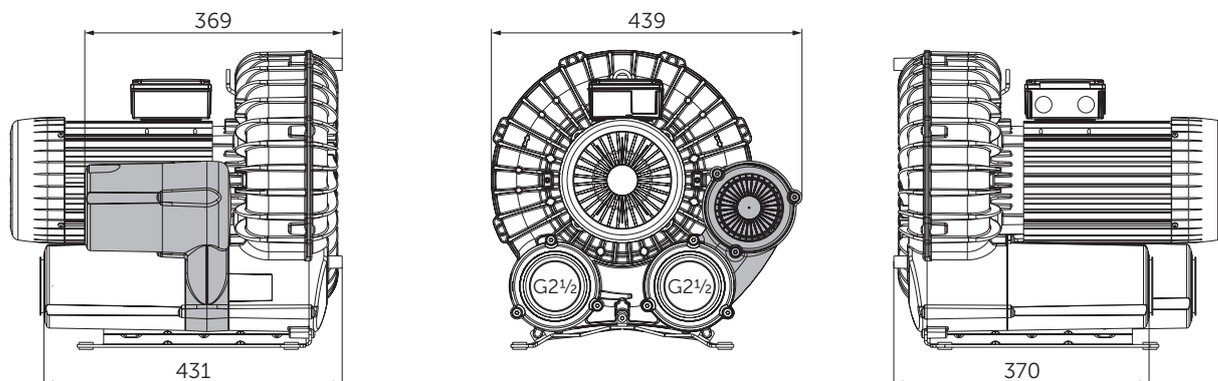
¹⁾ Selon DIN EN ISO 11203, classe de précision de mesure: classe 2, incertitude de mesure étendue: 3 dB
 1 m de distance, à régime moyen, avec dérivation des deux côtés
 ▪ Référence (atmosphère): 1000 mbar, 20°C; Tolérance: ±10%



Référence (atmosphère): 1000 mbar, 20°C
 Tolérance: ±10%

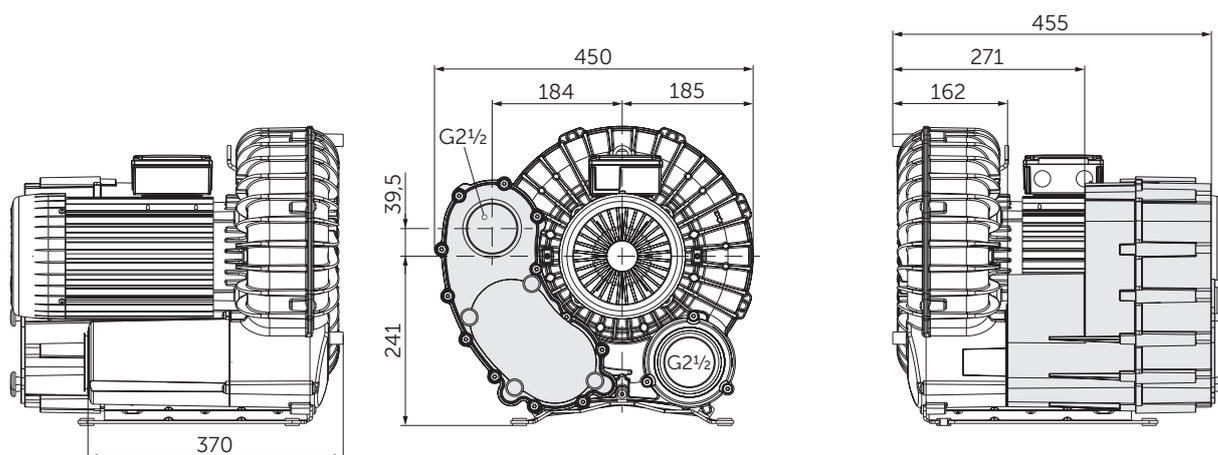
+ VARIANTES ET ACCESSOIRES

SOUPAPE DE SÉCURITÉ À PRESSION

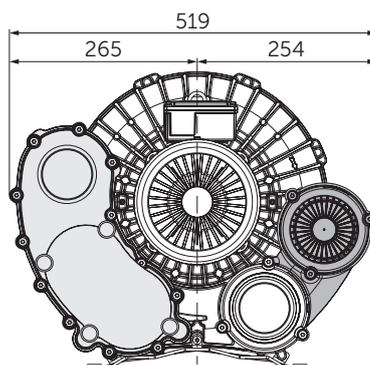


FILTRE D'ASPIRATION

- Encart en papier ou en polyester
- Espace nécessaire pour le remplacement du filtre env. 300 mm



FILTRE D'ASPIRATION ET SOUPAPE DE SÉCURITÉ À PRESSION

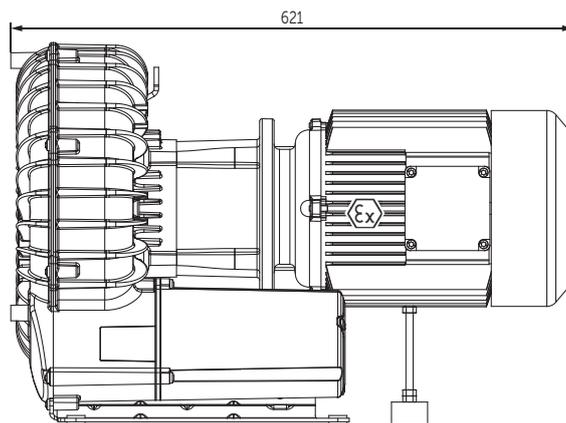


ATEX SV 300/2 AVEC MOTEUR

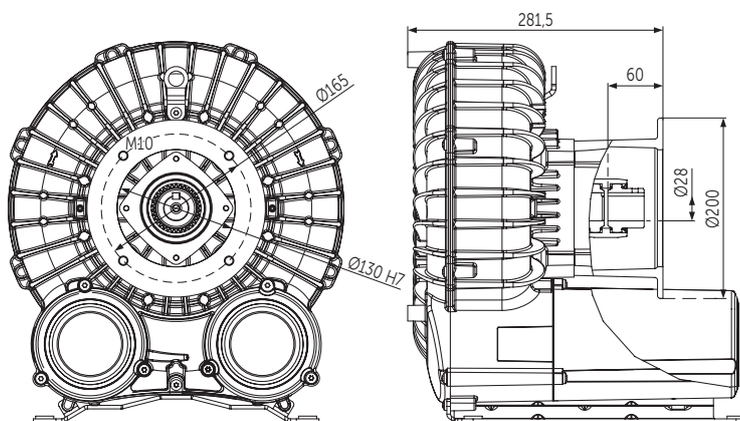
- Avec accouplement pour moteur à bride
- Le moteur doit être soutenu !

Zone ATEX	Débit d'air soufflé m ³ /h (50 Hz)	Pression relatif mbar (50 Hz)
II 3G/3G c IIB T3 II 3D c IIIB T 125	160	+480
II 3G/3G c IIB T3 II 3D c IIIB T 190	160	+515

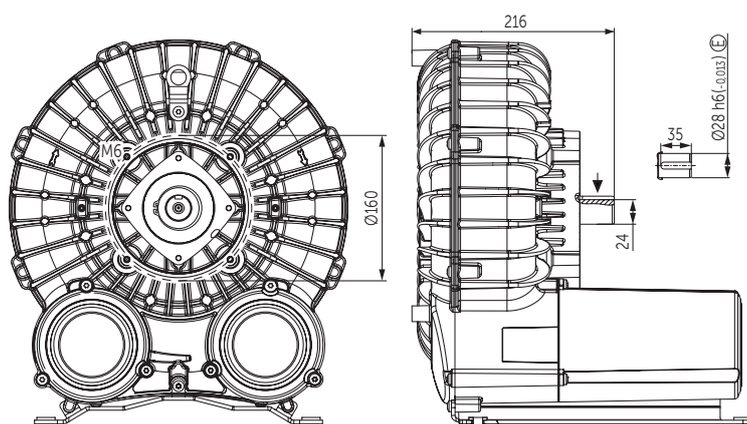
50 Hz				Poids total kg
kW	V	min ⁻¹	A	
3,3	Δ230/Y400	2830	10,6/6,12	71

**SANS MOTEUR**

- Avec accouplement pour moteur à bride
- Le moteur doit être soutenu !

**SANS MOTEUR**

- Avec arbre nu
- Max. 5600 min⁻¹ avec poulie à courroie
- Données sur les performances possibles voir VARIAIR SV 300/2¹⁾

**AUTRES VARIANTES ET ACCESSOIRES**

- Protection accrue contre la corrosion
- VARIAIR SV 300/2 avec convertisseur de fréquence pour un fonctionnement en 100 Hz¹⁾
- VARIAIR SV 300/2 étanche au gaz (gaz inertes) avec convertisseur de fréquence pour un fonctionnement en 100 Hz¹⁾
- Caisse d'insonorisation SH 18¹⁾

¹⁾ Voir la fiche technique séparée

- Les données de la plaque signalétique concernant la consommation de courant et la vitesse de rotation peuvent varier. Tolérance dans chaque cas -1,5/+2%. L'illustration du moteur peuvent varier.
- Dimensions en mm – Pour d'autres dimensions, voir la figure de la page 2.



Caisse d'insonorisation SH 18



MAKE IT BECKER.

HOMEPAGE
SV SERIES



DOWNLOAD
MOTOR SPECS.



ONLINE SHOP
SV 300/2

