COBRA NC 0100-0300 B

Pompes à vide sèches à vis





Haute performance

Concept de vis perfectionné, vis auto-équilibrées brevetées, parfaitement adaptée aux procédés chimiques, à la distillation et au séchage sous vide

Efficace

Faible coût de possession, maintenance minimale, intervalles de maintenance étendus, temps de fonctionnement élevé, refroidissement par eau efficace

Modulable

Refroidissement par air, différentes options d'étanchéité et de revêtement ainsi que versions certifiées ATEX disponibles

Accessoires

- Système de gaz de purge
- · Alimentation en gaz d'étanchéité
- Alimentation en gaz de dilution
- Adaptateur pour la connexion de brides ISO ou ASME
- · Clapet anti-retour
- Silencieux de gaz d'échappement
- Refroidissement par air
- Différentes options d'étanchéité et de revêtement
- · Versions certifiées ATEX disponibles

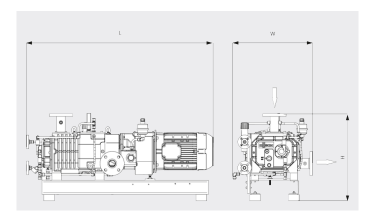
www.buschvacuum.com © Busch Vacuum Solutions 25.10.2021 1/3

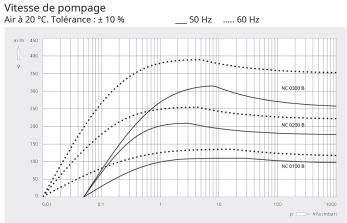
COBRA NC 0100-0300 B

Pompes à vide sèches à vis



Dessin d'encombrement





	COBRA NC 0100 B	COBRA NC 0200 B	COBRA NC 0300 B
Vitesse de pompage	110 / 130 m³/h (50 / 60 Hz)	220 / 265 m³/h (50 / 60 Hz)	320 / 385 m³/h (50 / 60 Hz)
Pression finale	≤ 0,05 / ≤ 0,01 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	≤ 0,05 / ≤ 0,01 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	≤ 0,05 / ≤ 0,01 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Puissance nominale du moteur	3,5 / 4,8 kW (50 / 60 Hz)	6,0 / 7,6 kW (50 / 60 Hz)	7,5 / 9,5 kW (50 / 60 Hz)
Vitesse nominale de rotation du moteur	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)
Niveau sonore (ISO 2151)	≤ 70 / ≤ 74 dB(A) (50 / 60 Hz)	≤ 71 / ≤ 76 dB(A) (50 / 60 Hz)	≤ 72 / ≤ 77 dB(A) (50 / 60 Hz)
Poids approx.	300 kg	350 kg	400 kg
Dimensions (L x W x H)	1127 x 520 x 595 mm	1264 x 520x 607 mm	1334 x 520 x 607 mm
Aspiration de gaz / échappement	DN 40 PN 16 / DN 40 PN 16	DN 50 PN 16 / DN 50 PN 16	DN 50 PN 16 / DN 50 PN 16

www.buschvacuum.com © Busch Vacuum Solutions 25.10.2021 2/3

COBRA NC 0100-0300 B

Pompes à vide sèches à vis



	COBRA NC 0100 B	COBRA NC 0200 B	COBRA NC 0300 B
Vitesse de pompage	76,5 ACFM	155 ACFM	225 ACFM
Pression finale	≤ 0,0075 TORR	≤ 0,0075 TORR	≤ 0,0075 TORR
Puissance nominale du moteur	5 CH	10 CH	15 CH
Vitesse nominale du moteur	3600 TR/MIN	3600 TR/MIN	3600 TR/MIN
Niveau sonore (ISO 2151)	≤ 74 dB(A)	≤ 76 dB(A)	≤ 77 dB(A)
Poids approx.	730 Lbs.	908 Lbs.	1160 Lbs.
Dimensions (L x W x H)	53,1 x 24,3 x 26,6 pouces	60,8 x 26 x 26,6 pouces	65,5 x 28 x 26,6 pouces
Aspiration de gaz / échappement	1 ½" NPT / 1 ¼" NPT	2" NPT / 2" NPT	2" NPT / 2" NPT

VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS?

Contactez-nous directement! info@busch.ca ou +1 800 363 6360







APPELEZ-NOUS