

AIR COMPRIME - Compresseurs

Type COPS.010 - Industriel à accouplement direct 15 bar silencieux

Caractéristiques :

- Silencieux
- Lubrifiés à l'huile
- A accouplement direct
- Réservoir horizontal



Référence	Débit effectif (l/min)	Débit aspiré (l/min)	Volume du réservoir (l)	Pression max.	Puissance moteur (kW)	Tension (V)	RPM (tr/min)	Cylindre(s)/Etage(s)	Niveau sonore (dB)	Dimensions (LxHxP) (mm)	Poids (kg)
SBMDL 350-250	297	350	250	15 bar	3,2	400 V tri	1420	2/1	68	1656x650x1415	260
SBMDL 500-350	425	500	350		5,5					1770x700x1450	285

Rem. : Niveau sonore (dB) selon EN ISO 2151 à 1m de distance.

Débit effectif à 6 bar remis à l'atmosphère suivant VDMA 4362

B. Verticaux

B.1. Taux de charge industriel

Type COPS.011

Caractéristiques :

- Réservoir vertical
- Tête en fonte
- Pistons balancés
- 3 segments efficaces
- Moteur électrique
- Démarrage direct
- Entraînement par courroie à ultra basse vitesse de rotation
- Muni de filtres industriels, de grands refroidisseurs (grands diamètres de poulies) et de grands carters d'huile
- Excellent débit et refroidissement
- Cuve avec peinture époxy
- Equipé d'une grille de protection métallique, d'une sortie d'air et d'une protection thermique
- Fabrication européenne
- Manomètre et détendeur non fournis (à commander en plus)



Référence	Débit aspiré (l/min)	Volume du réservoir (l)	Pression max.	Puissance moteur		Tension (V)	RPM (tr/min)	Cylindre(s)/Etage(s)	Niveau sonore (dB)	Dimensions (LxHxP) (mm)	Poids (kg)
				CV	kW						
COPS.011.01	400	100	10 bar	2	1,4	230 V mono	850	2/1	74	120x51x85	86
COPS.011.02		200		3	2,2					146x46x114	102
COPS.011.03	650	270	11 bar	5,5	4	400 V tri		2/1	72	101x36x73	155
COPS.011.04	850			7,5	5,5					/	186

Rem. : Niveau sonore (dB) selon EN ISO 2151 à 1m de distance.

Débit effectif à 6 bar remis à l'atmosphère suivant VDMA 4362

