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 (I/min)	Débit aspiré (l/min)	Volume du réservoir (I)	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	451	3,2	400 V tri	1420	2/1	68	1656x650x1415	260
SBMDL 500-350	425	500	350	15 bar	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
- Entrainement 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 (I/min)	Volume du réservoir (I)	Pression max.	Puissance moteur		T (1/)	RPM	Cylindre(s)/	Niveau	Dimensions	Poids
кетегепсе				CV	kW	Tension (V)	(tr/min)	Etage(s)	sonore (dB)	(LxHxP) (mm)	(kg)
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	400 V tri				146x46x114	102
COPS.011.03	650 850	270	11 bar	5,5	4			2/1	72	101x36x73	155
COPS.011.04				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







