

# AIR COMPRIME - Compresseurs

## Type COPM.004 - Sans huile

### Caractéristiques :

- Entraînement direct
- Réservoir horizontal



Référence SOLIDdrive	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 (LxH*P) (mm)	Poids (kg)
205 ÖF	100	205	6	8 bar	1,1	230 V mono	2850	1/1	72	430x210x430	17
240 ÖF	140	240	24		1,5				74	610x370x610	26

Rem. : Niveau sonore (dB) selon EN ISO 3744 à 4m de distance

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

Attention : Taux de charge faible car vitesse de rotation élevée et pas de lubrification

## Type COPM.005 - Pistons en V à accouplement direct

### Caractéristiques :

- Lubrifiés à l'huile
- Entraînement direct
- Réservoir horizontal



Référence SOLIDdrive	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 (LxH*P) (mm)	Poids (kg)
300	180	300	50	10 bar	1,8	230 V mono	1450	2/1	72	1070x320x730	60
400	227	377			2,2		2850		77		61

Rem. : Niveau sonore (dB) selon EN ISO 3744 à 4m de distance

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

## Type COPM.006 - Avec totaliseur

### Caractéristiques :

- Lubrifiés à l'huile
- Entraînés par courroies trapézoïdales
- Réservoir horizontal



Référence SOLIDdrive	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 (LxH*P) (mm)	Poids (kg)
480	377	482	90	10 bar	3	400 V tri	1470	2/1	78	1121x510x930	105

Rem. : Niveau sonore (dB) selon EN ISO 3744 à 4m de distance

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

Filtres	Purgeurs	Enrouleurs	Soufflettes	Tubes spiralés	Raccords rapides
Voir p. 396	Voir p. 409	Voir p. 439	Voir p. 402	Voir p. 356	Voir p. 361