

**Compresseur automatique Primus 6000 D**

mono-étagé, 2-cylindres, refroidi par air, mobile

Volume engendré	475 l/min
Débit d'air à 8 bar	311 l/min
Pression max.	10 bar
Moteur triphasé 3x 400V / 50Hz	2,2 kW
Plage de réglage de pression	7,5 – 9,5 bar
Nombre tours	1'450 trs/min
Réservoir d'air comprimé	50 l
Dimensions (LxlxH)	101x44x80 cm
Poids	90 kg
Niveau sonore	77 dBA/1m
Protection électrique	16 ampère retardée
Raccordement d'air comprimé (accouplements)	2 série ARO 210

**Equipement standard**

- Compresseur à piston 2 cylindres avec roue de ventilateur
- Moteur triphasé standard
- Agrégat de compresseur à entraînement direct
- Filtre d'aspiration insonorisant
- Pressostat automatique avec relais thermique et soupape de décharge
- Compteur horaire
- Conduite de refroidissement postérieure
- Clapet anti-retour
- Manomètre pour la pression du réservoir d'air comprimé
- Soupape de sécurité
- Purgeur manuel de condensat
- Filtre-régulateur avec manomètre et 2 accouplements de sécurité
- Poignée à pousser
- 2m de câble avec fiche CEE-16A/5p avec inverseur de phase

