

Compresseur triphasé 300L

OUTILLAGE

➤ *Idéal pour alimenter une large gamme d'outils air comprimé, dans des domaines variés, aussi bien pour le particulier que pour l'artisanat, l'agriculture, l'atelier, l'automobile (stations)...*



AVANTAGES

- ⊕ Composante longue durée : bloc en fonte, plaque clapet doubles, triple segmentation, cylindres en fonte et culasses en aluminium
- ⊕ Filtre à air à faible perte de charge : 1 filtre par cylindre
- ⊕ Robinet de sortie directe pour alimenter les outils pneumatiques gros consommateurs d'air
- ⊕ Protection par disjoncteur thermique en cas de surcharge
- ⊕ Contacteur manométrique, manomètre 16 bars, clapet anti-retour, soupape de sécurité, robinet de purge, tuyauterie en cuivre grosse section

➤ Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Dimension L x l x H en mm	Poids en Kg
05060100003	Compresseur d'atelier triphasé sur cuve fixe	1650 x 550 x 1100	211

- Débit en m³/H : 42m³/h
- Réservoir : 300 Litres
- Pression maxi : 12 bars
- Puissance du moteur : 7,5 CV

- Alimentation : 400 volts
- Nombre de cylindres : 3
- Voyant de niveau d'huile
- Groupe 35 W, tri-cylindre en w mono-étagé

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

