

Compresseur à air 2-étapes 5 CV de 80 gallons

Caractéristiques du produit:

- Puissant moteur 5 CV d'opération et interrupteur magnétique
- Pompe à 2 cylindres en fonte d'acier lubrifiée à l'huile avec tête à 2-étapes
- Pression maximale de 200 lb/po² pour une performance optimale de l'outil
- Réservoir ASME enregistré de 80 gallons fournissant des temps d'opération plus longs
- Valve de sécurité ASME
- Filtre d'entrée "Auto-drop" large en aluminium
- Robinet à bille robuste de 1/2" et manomètre de réservoir facile à lire
- Conception en "V" de la pompe minimise les vibrations, améliore le refroidissement et prolonge la vie du compresseur



MODÈLE	KC-5280V3-MS
MOTEUR	5 CV
PRESSIION RÉGLER À L'USINE	95-175 lb/po ²
PRESSIION MAXIMALE	200 lb/po ²
DÉBIT D'AIR @ 175 LB/PO²	19 pi ³ /min
DIMENSION DU RÉSERVOIR	80 gallons
AMPÉRAGE DU MOTEUR	25.6 ampères
TOURS PAR MINUTE	1,750
VOLTAGE	208-230V, 1 Phase, 60 Hz
DIMENSIONS ASSEMBLÉ (LxPxH) / POIDS	39" x 27" x 71" / 490 lbs
DIMENSIONS D'EMBALLAGE (LxPxH) / POIDS	40" x 30" x 73" / 530 lbs
UPC	7 72995 02114 7