

PC-30V

Compresseur à air Portatif, 30 Gallons



La pompe en fonte, à double cylindre et lubrifiée à l'huile comprend un carter en fonte monobloc, un corps de cylindre en fonte thermiquement stable, une tête en aluminium et des plaques de soupape en fonte usinée, des roulements à billes de style automobile, des soupapes à lamelles en acier inoxydable durable, un voyant de niveau d'huile, facilement remplissage d'huile accessible, volant moteur équilibré en fonte de 12"

Moteur à induction robuste pour une performance et une efficacité maximale

Pression maximale de 155 PSI pour une performance optimale de l'outil

Réservoir portable avec pneumatiques pour une portabilité maximale

Le moteur à double tension est câblé pour une prise standard de 120 volts et peut être converti pour des applications de 240 volts.

Entièrement assemblé et équipé d'un régulateur à réglage rapide, d'un réservoir et de manomètres de pression de travail, d'une sortie d'air à connexion rapide et d'un interrupteur marche/arrêt pour une utilisation facile.

Réservoir vertical portable de 30 gallons

7,0 PCM à 40 psi

5,7 PCM à 90 psi

Dimensions : 24,25" x 29" x 49,75"

Poids : 185 livres