

COMPRESSEUR À AIR ÉLECTRIQUE 3,8 CFM @ 90 LB/PO² - 26 GALLON

MODÈLE: PPAC2026

- **Moteur 2,0 HP** configuré pour un fonctionnement sur 120v tirant 14,2 amps.
- **Pompe lubrifiée à l'huile**, facile d'accès pour l'entretien en cas de besoin.
- **Le cylindre en fonte** augmente la durée de vie de la pompe.
- **L'interrupteur est** réglé pour s'enclencher à 95 lb/po² et couper à 125 lb/po².
- **Manomètres à air double.** L'un montre la pression d'air s'accumulant dans le réservoir. La deuxième jauge indique la pression d'air entrant dans la conduite d'air, qui peut être ajustée avec le régulateur selon les besoins.
- **Réservoir vertical de 26 gallons** occupant un minimum d'espace et équipé de pneus à toute épreuve, le rendant facile à déplacer.
- **Pneus à toute épreuve 10 po** permettant de se déplacer facilement dans l'espace de travail.
- Conçus et construits pour des **applications résidentielles et commerciales.**



MOTEUR

HP: **2,0**
AMPS: **14,2**
VOLTS: **120**
CYCLE DE SERVICE: **100%**
TAUX DB: **75 @ 7M**
RPM: **3400**

CHÂSSIS

RÉSERVOIR: **26 GALLON**
MATÉRIEL: **ACIER THERMOLAQUÉ**
RACCORDS: **1 COUPLEUR INDUSTRIEL**
VIDANGE: **CLAPET À BILLE**
ROUES: **À TOUTE ÉPREUVE 10 PO**

SPÉCS POMPE

TYPE: **MOUVEMENT ALTERNATIF**
CFM @ 40 PSI: **4,8**
CFM @ 90 PSI: **3,8**
MAX PSI: **125**
ÉTAPES: **UNIQUE**
TYPE D'HUILE: **SAE-30 NON-DÉTERGENTE**
CYCLE DE SERVICE: **50%**
RPM: **2850**

TAILLE DE LA BOÎTE

LxWxH: **21 po x 19,5 po x 49,25 po**
POIDS: **108 LBS**

TAILLE DE L'APPAREIL



POIDS DE L'APPAREIL: **100 LBS**

GARANTIE

COMPRESSEUR À AIR: **1 AN**

UPC:

777987370623