

COMPRESSEUR À AIR ÉLECTRIQUE 0,8 CFM @ 90 LB/PO² - 2 GALLON

MODÈLE: PPAC052

- **Moteur 0,5 HP** configuré pour un fonctionnement sur 120v tirant 3,6 amps.
- **La pompe sans huile** ne nécessite aucun entretien et peut être utilisée à n'importe quel angle.
- **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.
- **Le coupleur d'air industriel** permet une connexion rapide avec des boyaux d'air standard.
- **Deux réservoirs 1 gallon**, pour un total total de 2 gallons. Léger et facile à transporter grâce à la poignée supérieure de la machine.



MOTEUR

HP: **0,5**
 AMPS: **3,6**
 VOLTS: **120**
 CYCLE DE SERVICE: **100%**
 TAUX DB: **70 @ 7M**
 RPM: **3400**

CHÂSSIS

RÉSERVOIR: **2 GALLON**
 MATÉRIEL: **ACIER THERMOLAQUÉ**
 RACCORDS: **1 COUPLEUR INDUSTRIEL**
 VIDANGE: **CLAPET À BILLE**

SPÉCS POMPE

TYPE: **MOUVEMENT ALTERNATIF**
 CFM @ 40 PSI: **1,0**
 CFM @ 90 PSI: **0,8**
 MAX PSI: **125**
 ÉTAPES: **UNIQUE**
 TYPE D'HUILE: **SANS HUILE**
 CYCLE DE SERVICE: **50%**
 RPM: **2800**

TAILLE DE LA BOÎTE

LxWxH: **14,25 po x 13 po x 17,5 po**
 POIDS: **29 LBS**

TAILLE DE L'APPAREIL



POIDS DE L'APPAREIL: **25 LBS**

GARANTIE

COMPRESSEUR À AIR: **1 AN**

UPC: **77987369306**