

EPJ-30

Surclasser votre transpalette manuel. Plus besoin de pousser, de tirer, ni de pomper.

CAPACITÉ

- 3000 lb (1361 kg)

BATTERIE

- Batteries AGM sans entretien 24 volts, 65 AH Chargeur automatique enfichable 110V CA

VITESSE

- Vitesse commandée par transistor 24 volts, avec moteur à aimant permanent à haut rendement
- **AVEC CHARGE:** 0 - 2.8 mph (4.8 kph)
- **SANS CHARGE:** 0 - 2.5 mph (4 kph)

POIDS

- 450 lb (204 kg) (avec batterie et chargeur)

PNEUS / ROUES

- **ROUE MOTRICE:** 8.3" x 2.8" (211 mm x 71 mm) polyuréthane
- **ROUES DE CHARGE:** 2.9" x 3.5" (74 mm x 89 mm) polyuréthane

HYDRAULIQUES

- Groupe motopompe: moteur CC, solénoïde, pompe à engrenages
- Moteur à aimant permanent et cylindre de levage enduit de chrome dur fournissant un levage et abaissement fluide

SYSTÈME ÉLECTRIQUE

- Contrôleur de course Curtis® avec moteur à aimant permanent correspondant
- Freinage électrique
- Coupure de courant à déconnexion rapide EPD Indicateur de décharge de batterie

FREINS

- Frein à disque électromagnétique permettant des arrêts sûrs et sécuritaires sous toutes conditions.

OPÉRATION / COMMANDES

- Poignée ergonomique avec fonctions de course, levage et descente
- Pièces à main angulaires permettant la manipulation avec la main gauche ou droite.
- Garde enveloppant
- Commutateur inverseur
- Commande et klaxon au pouce
- Bras de direction surbaissé offrant un excellent confort d'utilisation et une force de virage minimale.



TRANSMISSION

- Moteur d'entraînement CC 24 volts à aimant permanent avec aimants néodymes rares augmentant l'efficacité et le cycle de service.

ACCESSIBILITÉ

- L'enlèvement du capot en deux pièces expose les composants principaux pour inspection et entretien faciles.

ÉQUIPEMENT FACULTATIF

- Batterie 85 AH
- Largeur de fourche: 22" (559 mm)
- Longueurs de fourche: 36" (914 mm) et 48" (1219 mm)
- Dossieret appui de charge 48" (1219 mm) ou 60" (1524 mm)
- Plateau d'outil et pièce de retenue de charge



Indicateur de décharge de batterie, interrupteur à clé, sectionneur d'urgence.



Poignée Ergonomique

Course - Variable

Sans charge	0 to 2.8 mph
Avec charge	0 to 2.5 mph

