

EPJ-60R

Transpalette robuste à conducteur accompagné et guidage en bout, parfait pour des usines et des grands entrepôts.

CAPACITÉ

• 6,000 lbs (2,727 kg)) à 24" (610mm) centre de gravité de la charge

BATTERIE

- Coffre: 31.1 x 13.1" x 31.6" (790mm x 333mm x 803mm).
- Poids de batterie min/max: 975/1500 lbs (443/682 kg).
- · Connecteur Anderson 175 gris A-11.

VITESSE

• SANS CHARGE: 0 à 9 mph (14.4 kmh).

AVEC CHARGE: 0 à 6.5 mph (10.5 kmh).

PNEUS/ROUES

• ROUE MOTRICE: 10" x 4" (254 x 102mm) polyuréthanne

• ROULETTES STABILISATRICES: (2) 3.9" x 2.5" (99 x 63.5mm) polyuréthanne

• ROUES DE CHARGE: (2) 3.25" x 6.5" (83 x 165mm) polyuréthanne

HYDRAULIQUES

· Cylindre de levage enduit de chrome dur.

 Unité de pompe incluant moteur, résevoir hydraulique, solénoïde, pompe à engrenages.

· Soupape d'abaissement à compensation de pression.

ÉLECTRIQUE

- Contrôleur de déplacement ZAPI AC et moteur d'entraînement CA fournissant un couple élevé pendant toute la plage de transmission.
- · Le systeme comprend des circuits de commande separes a fusibles.
- Coupe-circuit d'urgence à déconnexion rapide EPD.
- Jauge combinée Compteur d'Heures avec Indicateur de Décharge de batterie.
- · Configurations de puissance et fonctions de diagnostic.
- La vitesse de déplacement demeure constante en relation avec la position du papillon

FREINS

- · Freinage régénératif 24 volt
- Le frein est appliqué quand le bras de commande est dans la position verticale ou horizontale.
- · Freinage en position neutre et antirecul sur les pentes.

OPÉRATION / COMMANDES

- · Grande plateforme d'opérateur pour le confort et la productivité.
- Poignée ergonomique avec fonctions de déplacement, montée et descente.
- Tapis de caoutchouc microcellulaire pour améliorer le confort de l'opérateur.
- Une grande gâchette de pouce pour commander la marche avant/arrière permet de déplacer l'unité en conducteur porté ou acompagné.



- · Capot angulaire de l'unité de puissance
- Barre d'appui en uréthane lisse pour la sécurité du conducteur.

TRANSMISSION

- Moteur d'entraînement monté à la vertical directement sur le boîtier d'engrenage.
- La transmission à engrenage conique hypoïde lubrifiée par bain d'huile.
- La technologie de pointe optimisée fournit des avantages telles qu'une courbe enveloppe minimale, aucun entretien, niveau de bruit faible.

SYSTÈME DE ROULETTES

 Systèmes articulés grand rendement à ressort, conçus pour stabiliser la performance du chariot.

ASSEMBLAGE DE LA FOURCHE

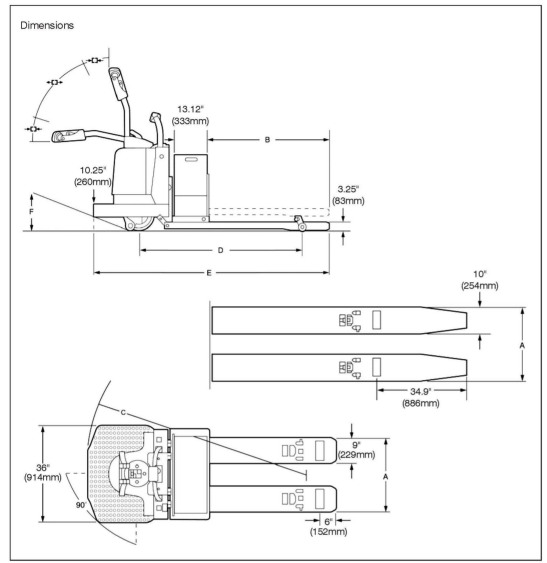
- Entrée de palette en glissoir facilitant l'entrée en levant la fourche par-dessus la plaque de fond.
- · Huit embouts de graissage facilement accessibles pour l'entretien.
- Extension de bout de fourche effilée disponible sur les modèles double charge.

ACCESSIBILITÉ

 Capot composite durable de l'unité de puissance en un pièce expose les composants principaux pour inspection et entretien.

ÉQUIPEMENT STANDARD

- · Grand moteur de traction CA
- Bouts de fourche effilés avec glissoires d'entrée
- Performance programmable déplacement/freinage par inversion de phase.
- · Barre d'appui grande vitesse ergonomique



Déplacement en mo	ontée max.					
Sans charge	15%					
Avec charge	8%					
Déplacement – Barre d'appui en premier – Variable						
Sans charge	0 to 9.0 mph					
Avec charge	0 to 6.5 mph					
Déplacement - Fourche	en premier – Variable					
Sans charge	0 to 7.1 mph					
Avec charge	0 to 5.4 mph					
Hauteur de fourche abaissée						
3.25"	83 mm					
Hauteur de levage maximale						
5.5"	140 mm					
Hauteur de fourche allongée						
8.25"	210 mm					
Hauteur de marche de plateforme						
10.25"	260 mm					



# Modèle	Fourche	Largeur de fourche	Longueur actuelle de fourche	Rayon de braquage	Empattement	Longueur hors-tout	Garde au sol	Poids ³	
		Α	В	С	D	E	F	lb	kg
Dimension de fourche	e 27" de largeur								
EPJ-60R	27" x 36" (686 x 914 mm)	27" (686 mm)	35.5" (902 mm)	68.9	55.8" (1417 mm)	80.1" (2035 mm)	38%	1175	534
	27" x 48" (686 x 1219 mm)		46.9" (1191 mm)	80.3	67.8" (1722 mm)	91.5" (2324 mm)	30%	1254	569
	27" x 60" (686 x 1524 mm)		59.5" (1511 mm)	91.2	79.8" (2026 mm)	104.1" (2644 mm)	25%	1354	614
EPJ-60R ²	27" x 96" (686 x 2438 mm)	28" (711 mm)	95.6" (2428 mm)	129.0	115.8" (2941 mm)	140.2" (3561 mm)	17%	1595	723



Siège social 85 Heart Lake Road South Brampton, ON, Canada L6W 3K2 t 905.457.3900 f 905.457.2313 É.-U. 6350 Burnt Poplar Road Greensboro, NC 27409 www.BlueGiant.com

DISTRIBUTEUR AUTORISÉ	