

JX0

EP-LIFTER 電動オーダーピッカー



耐荷重 前面棚200kg/運転席136kg



最大揚高3000mm



運転席手元

📏 最大荷重

336kg

↑↓ 最大揚高

3000mm

🔋 バッテリー

リチウムイオン

💡 充電器

内蔵(单相100V)

少量/中量のピッキングに最適。狭い通路幅でも使用可能な回転半径を実現。安全機能に優れ、100V電源で充電可能なリチウムイオンバッテリーを搭載。



リチウムイオン
バッテリー



安全装置



充電器内蔵

詳細

小型電動物流機器
EP-LIFTER

<https://p-c-s.co.jp/ep-lifter>



お問合せ

商品に関するお問い合わせ

よい フォークやさん

0120-41-4983

営業時間：8:30～17:00 (平日)



PCS

ピー・シー・エス株式会社

※下記諸元値は、予告なく変更することがあります。

項目		単位	諸元値		
仕様	パワーユニット		リチウムイオンバッテリー		
	最大荷重	前面棚	kg	90	
		前面棚下面	kg	110	
		運転席	kg	136	
ホイールベース	mm	1095			
外形寸法	寸法	全高	mm	1365	
		全長	mm	1440	
		全幅	mm	750	
	運転席地上高	最高位 / 最低位	mm	3000/275	
	前面棚	リフト高さ	mm	500	
		最低地上高	mm	870	
		寸法 (縦 × 横)	mm	540×740	
	ハンドル	地上高	mm	1040	
	旋回半径	mm	1260		
	積付道路幅	mm	1850		
ホイールベース中心点の地上高	mm	35			
重量	車両重量 (バッテリー込)		kg	800	
	車軸荷重	駆動側	無負荷時	kg	370
		ロード側	無負荷時	kg	430
タイヤ	素材	駆動ホイール		ポリウレタン	
		ローディングホイール		ゴム	
	サイズ (径 × 幅)	駆動ホイール	mm	Φ 210×70	
		ローディングホイール	mm	Φ 250×100	
性能	スピード	最大走行速度	負荷時 / 無負荷時	km/h	6/6.5
		上昇速度	負荷時 / 無負荷時	m/s	最大 0.220/0.270 最小 0.038/0.040
		下降速度	負荷時 / 無負荷時	m/s	最大 0.310/0.250 最小 0.040/0.038
	登坂能力	負荷時 / 無負荷時	%	5/8	
	ブレーキ				電磁
ドライブ	定格出力	駆動モーター (1h)	kW	0.65	
		リフトモーター (15%)	kW	2.2	
	バッテリー	タイプ			リン酸鉄リチウム
他	駆動制御			DC	
	ノイズ	dB		<74	

