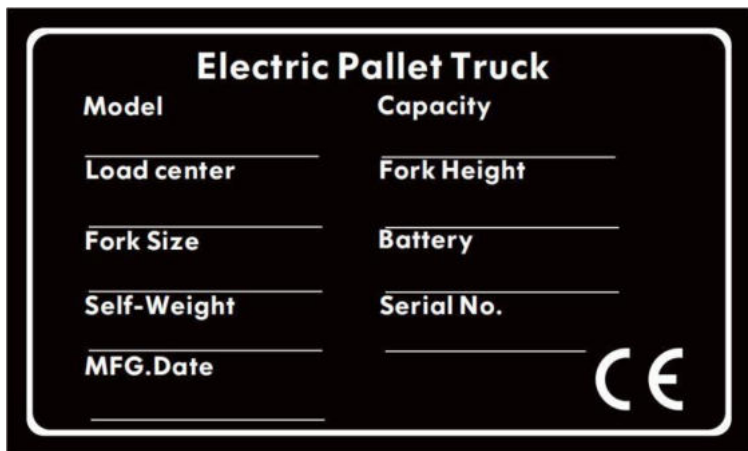


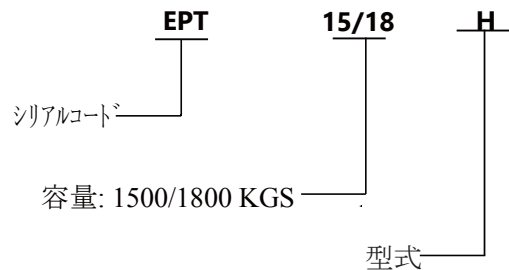
1.3 ネームプレート及び型式の説明

電動パレットリフトのネームプレート



ユーザー様がアフターテクニカルサービスに相談したり、部品を購入したい場合は、ネームプレート上の型式を申し出てください。

Model Instruction:



1.4 電動パレットリフトの仕様

下記データはGB/T27542-2011規準により、製作者にデータ更新の権限があります。

1.4.1 仕様:

型式			EPT15H(EPT33H)	EPT18H(EPT40H)	
仕様	容量	kg/lb	1500(3300)	1800(4000)	
	ロードセンター	mm/in	600(23.6)	600(23.6)	
	標準フォーク全幅	mm/in	550/685(21.6/27)	550/685(21.6/27)	
	フォーク長	mm/in	1150/1220(45/48)	1150/1220(45/48)	
	全長	mm/in	1552/1622(61/63.8)	1552/1622(61/63.8)	
	全高(タイヤ付)	mm/in	1300(51)	1300(51)	
	リアボディ幅	mm/in	550/685(21.6/27)	550/685(21.6/27)	
	最小旋回半径	mm/in	1353/1426(53.2/56)	1353/1426(53.2/56)	
性能	最大走行速度	満載	km/h mph	4(2.5)	4(2.5)
		空載	km/h mph	5(3.1)	5(3.1)
	登坂能力	満載	%	6	6
		空載	%	20	20
モーター	走行	kw	DC 0.75 ブラッシュレス	DC 1.0 ブラッシュレス	
	昇降	kw	DC 0.5	DC 0.5	
バッテリー	電圧	v	48	48	
	容量/タイプ	Ah	10Ah/15Ah Lithium	10Ah/15Ah Lithium	
ブレーキタイプ	走行ブレーキ	/	回生式	回生式	
	ブレーキ	/	電磁式	電磁式	
コントローラー	コントローラー	/	STAXXB1501	STAXXB1501	