

SEPT15W ♦ SEPT15C

**Transpalette électrique économique
avec une capacité de charge de 1500 kg**

INTRODUCTION

Le SEPT15W/SEPT15C est un transpalette électrique avec une capacité de 1500 kg. Son design léger et compact convient à une multitude d'applications en entrepôt ou en livraison avec camions.

AVANTAGES

- Solution idéale pour tâches légères
- Chargeur intégré pour une plus grande autonomie
- Indicateur de décharge de la batterie avec coupure automatique de la levée pour une plus grande durée de vie de la batterie
- Galets stabilisateurs pour une meilleure stabilité



Options

- Couleurs personnalisables
- Longueur de fourches 800 mm
- Largeur de fourches 685 mm
- Dossieret de protection

SEPT15W

Modèle		SEPT15W	SEPT15WL	SEPT15C
Marque		STOCKMAN	STOCKMAN	STOCKMAN
Mode de propulsion		électrique	électrique	électrique
Type de conduite		électrique	électrique	électrique
Capacité nominale	Q (kg)	1500	1500	1500
Poids avec batterie	kg	190	200	190
Matière des roues		PU / PU	PU / PU	PU / PU
Dimensions roues motrices	mm	Ø 220 x 70	Ø 220 x 70	Ø 220 x 70
Dimensions galets avant	mm	Ø 80 x 70	Ø 80 x 70	Ø 80 x 70
Dimensions roues stabilisatrices	mm	Ø 80 x 30	Ø 80 x 30	Ø 80 x 30
Levée standard	h3 (mm)	115	115	115
Hauteur du timon bas / haut	h14 (mm)	800 / 1170	800 / 1170	800 / 1170
Hauteur fourches abaissées	h13 (mm)	85	85	85
Longueur hors tout	l1 (mm)	1648	1718	1648
Longueur sans fourches	l2 (mm)	498	498	498
Largeur hors tout	b1 (mm)	560	685	560
Dimension d'une fourche	s/e/l (mm)	48 / 160 / 1150	48 / 160 / 1220	48 / 160 / 1150
Largeur extérieure des fourches	b5 (mm)	540	685	540
Garde au sol	m2 (mm)	37	37	37
Largeur d'allée avec palette 800 x 1200 mm	Ast (mm)	1960	1960	1960
Rayon de giration	Wa (mm)	1445	1495	1445
Vitesse de déplacement sans / avec charge	km / h	4,6 / 4,2	4,6 / 4,2	4,6 / 4,2
Vitesse d'élévation sans / avec charge	m / s	0,053 / 0,03	0,053 / 0,3	0,053 / 0,03
Vitesse d'abaissement sans / avec charge	m / s	0,036 / 0,049	0,036 / 0,046	0,036 / 0,049
Pente admissible sans / avec charge	%	10 / 4	10 / 4	10 / 4
Frein de service		électromagnétique	électromagnétique	-
Moteur de traction, puissance	kw	0,65	0,65	0,65
Moteur d'élévation, puissance	kw	0,8	0,8	0,8
Type batterie		semi-traction	semi-traction	semi-traction
Tension / capacité batterie	V / Ah	24 / 60 (24 / 80 C20 en option)	24 / 60 (24 / 80 C20 en option)	-
Poids batterie	kg	2 x 24	2 x 24	2 x 24
Type chargeur		intégré	intégré	intégré
Tension / capacité chargeur	V / Ah	24 / 10	24 / 10	24 / 10
Variateur électronique		Curtis	Curtis	Curtis
Niveau sonore	dB (A)	< 69	< 69	< 69