

FICHE TECHNIQUE

Chariot élévateur électrique

E18 - E20



**CARTE ELECTRONIQUE &
CONTROLEUR ZAPI**

Made in Italy



ÉTANCHÉITÉ
IPX4



CURVE SPEED CONTROL
Reduction de la vitesse en virage

DONNÉES DU PRODUIT ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES				
Modèle			E18	E20
Capacité de charge	Kg	1800	2000	
Centre de gravité	mm	500	500	
Alimentation		Électrique	Électrique	
Type d'opérateur		Opérateur assis	Opérateur assis	
Empattement		1475	1660	
DIMENSIONS				
Garde au sol	m1	mm	100	100
Garde au sol (au centre de l'empattement)	m2	mm	95	125
Hauteur du mât abaissé	h1	mm	2100/2600	2100/2600
Hauteur du mât déployé	h4	mm	4014	4320
Hauteur libre (mât levé)	h2	mm	155	165
Hauteur de levée	h3	mm	4800/6000	4800/6000
Hauteur du toit de protection	h6	mm	2130	2170
Longueur totale avec fourches	l1	mm	3120	3354
Longueur totale sans fourches	l2	mm	2200	2434
Largeur totale	b1	mm	1120	1180
Largeur du chariot (min/max)	b5	mm	960/200	1030/250
Rayon de braquage minimal	Wa	mm	1920	2140
Largeur du couloir d'empilage à angle droit (palette 1000x1200 mm transversalement)	Ast	mm	3575	3753
Largeur du couloir d'empilage à angle droit (palette 800x1200 mm longitudinalement)	Ast	mm	3770	3953
Angle d'inclinaison du mât (avant/arrière)	a/B	mm	6/8	6/10
Dimensions des fourches	s/e/l	mm	35x100x920	40x122x1200
Support de fourches selon norme ISO 2328		mm	2A	2A
POIDS				
Poids total (avec/sans batterie)		Kg	3125/2365	4030/3100
Charge sur essieu (avant/arrière, chargé)		Kg	3963/662	5300/730
Charge sur essieu (avant/arrière, déchargé)		Kg	1547/1578	2050/1980
ROUES ET PNEUMATIQUES				
Type de pneus (avant/arrière)			Pneus pleins	Pneus pleins
Nombre de roues (avant/arrière, motrices)			2/2	2/2
Dimensions des pneus (avant/arrière)			6.50-10-10PR / 16X6-8-10PR	7.00-12-14PR / 18X7-8-14P
MOTEUR				
Puissance moteur de traction (S2 - 60 min)	kW	8	11	
Puissance moteur de levage (S3 - 15%)	kW	10.6	12	
BATTERIE				
Tension nominale / Capacité nominale	V/Ah	48/460	48/600	
Poids de la batterie	Kg	760	930	
Pression hydraulique	MPA/BAR	16 MPa / 160 Bar		

