

DONNÉES TECHNIQUES

Profi S14 V360



Caractéristiques	1.1	Fabricant			Profi
	1.2	Caractéristiques types du fabricant			S14 V360
	1.3	Mode de propulsion			électrique
	1.4	Commande			conducteur accompagnant
	1.5	Capacité	Q	t	1,4
	1.6	Centre de gravité	c	mm	600
	1.8	Distance du talon de fourche à l'axe essieu avant	x	mm	693
	1.9	Empattement	y	mm	1305
	2.11	Poids (avec batterie)	kg		1080
Poids	2.2	Charge sur essieu avec charge avant / arrière	kg		755 / 1695
	2.3	Charge sur essieu sans charge avant / arrière	kg		715 / 335
Roues	3.1	Roues			
	3.2	Dimensions des roues, avant	mm		Ø 230 x 75
	3.3	Dimensions des roues, arrière	mm		Ø 85 x 70
	3.5	Nombre de roues avant/arrière (x = roues motrices)			1x + 1/4
	3.6	Voie (avant)	b10	mm	538
	3.7	Voie (arrière)	b11	mm	360
Dimensions de base	4.2	Hauteur du mât abaissé	h1	mm	2320
	4.3	Levée libre	h2	mm	100
	4.4	Hauteur de levée	h3	mm	3600
	4.5	Hauteur du mât étendu	h4	mm	4065
	4.9	Hauteur timon position marche min/max.	h14	mm	715 / 1200
	4.15	Hauteur fourches basses	h13	mm	88
	4.19	Longueur hors tout	l1	mm	1940
	4.20	Longueur jusqu'à la face avant des fourches	l2	mm	787
	4.21	Largeur hors tout	b1 / b2	mm	800
	4.22	Dimensions des fourches	s / e / l	mm	60 / 170 / 1150
	4.25	Ecartement extérieur des fourches	b5	mm	680
	4.32	Garde au sol centre empattement	m2	mm	28
	4.33	Largeur d'allée avec palette 1000 x 1200 transversale	Ast	mm	2333
	4.34	Largeur d'allée avec palette 800 x 1200 longitudinale	Ast	mm	2303
	4.35	Rayon de braquage	Wa	mm	1463
Performances	5.1	Vitesse de déplacement avec / sans charge	km / h		5,0 / 5,5
	5.2	Vitesse de levée avec / sans charge	m / s		0,13 / 0,16
	5.3	Vitesse de descente avec / sans charge	m / s		0,22 / 0,13
	5.8	Capacités de franchissement max. avec / sans charge	%		8 / 16
	5.10	Frein de service			électromagnétique
Moteur	6.1	Moteur de traction, puissance nominale 60 min.	kW		1,1
	6.2	Moteur de levage	kW		3
	6.4	Tension batterie / capacité nominale 5 h	V / Ah		24 / 210
	6.5	Poids de la batterie	kg		190
Div.	8.1	Type de variateur traction			AC
	8.5	Chargeur			externe
	8.6	Levée initiale			-