

Modèle			SPT15N	SPT15NL	
Capacité nominale		Kg	150	1500	
Centre de gravité	С	mm	600	600	
Distance du tablier à l'axe des galets	Х	mm	938	1008	
Empattement	у	mm	1275	1345	
Roue motrice		mm	Ø 220	Ø 220x70	
Galet avant		mm	Ø 80x	Ø 80x70	
Roue stabilisatrice		mm	Ø 50>	Ø 50x30	
Hauteur d'élévation		mm		200	
Hauteur du timon	h14	mm		1310	
Hauteur fourches abaissées	h13	mm		85	
Dimensions hors tout	l1xb1	mm	1645x540	1715x685	
Longueur sans fourches	12	mm	500	500	
Longueur fourches	I	mm	1150	1220	
Largeur extérieure fourches	b5	mm	540	685	
Largeur fourche	е	mm	160	160	
Épaisseur fourche	S	mm		48	
Garde au sol	m 2	mm	38	38	
Largeur d'allée palette europe prise	e prise Ast	mm	2108	2144	
dans le sens 800 mm	٨٥١		2100		
Rayon de braquage	Wa	mm	1430	1500	
Vitesse déplacement (avec ou sans charge)		Km/h	3.0/3	3.0/3.3	
Pente admissible (avec ou sans charge)		%		3/8	
Frein				Electromagnétique	
Moteur de traction		Kw	·	0,5	
Batterie semi traction		V/Ah	•	2x12/40	
Chargeur			<u> </u>	Intégré	
Variateur électronique		Type		MOSFET	
Niveau sonore		dB(A)	<70	<70	
Poids		Kg	160	160	

