Flurfördergeräte





EHS PREMIUM SEMI

Immer wenn häufig wechselnde Arbeitshöhen notwendig sind, bedeuten elektrohydraulisches Heben und Senken enorme Zeitersparnis. Mit dem Elektrostapler EHS Premium stehen vier Hubhöhen zur Wahl: 1600 mm, 2500 mm, 2900 mm und für besonders hohe Anforderungen 3000 mm. Dynamisch und souverän werden Lasten bis zu 1,5 t bewegt. Die ergonomisch geformte Deichsel und die Bereifung aus Nylon erleichtern Ihnen das manuelle Verfahren Ihrer Güter. Durch die elektronische Steuerung ist ein feinfühliger Hebe-/Senkvorgang möglich. Für außerordentliche Standfestigkeit und Sicherheit sorgen hochwertiger Stahl und optimierte Radstände.Der EHS Premium ist serienmäßig mit einer wiederaufladbaren 12 V/150 Ah Batterie und einem integrierten Ladegerät ausgestattet.

Traglastdiagramm EHS 1,0 to.:

Hubhöhe, mm	Traglast, kg	Traglast, kg
bis 1500	1000	500
bis 2500	1000	400
bis 3000	600	300
Lastschwerpunkt, mm	600	800

	Artikel		1104015EHS16	1104015EHS25	1104015EHS30
Ī	Antrieb		Semi-Elektrik	Semi-Elektrik	Semi-Elektrik
Ì	Gesamthöhe max., mm	U	1980	3070	3570
	Tragfähigkeit, kg		1000	1000	1000
	Lastschwerpunkt, mm	В	600	600	600
	Radabstand vorne/hinten, mm	L	1160	1160	1160
	Radtyp		Nylon	Nylon	Nylon
	Antriebsrad/Lenkrad, mm X		180x50	180x50	180x50
	Gabelrollen, mm Y		74x70	74x70	74x70
	Radanzahl		2xX, 4xY	2xX,4xY	2xX, 4xY
	Gabeltragbreite, mm	Q	570	570	570
	Gabelhöhe min., mm	F	85	85	85
	Gesamthub, mm	E	1515	2415	2915
	Gabelhöhe, max., mm	S	1600	2500	3000
	Gabellänge, mm	Н	1100	1100	1100
	Gabelbreite, mm	J	180	180	180
	Gesamthöhe, min., mm	Ţ	1980	1830	2080
	Gesamtlänge, mm	G	1720	1720	1720
	Gesamtbreite, mm	N	762	762	762
	Gangbreite mit Europalette, mm		2175	2175	2175
	Wenderadius, mm		1280	1280	1280
	Hubgeschw., beladen, mm/s		90	90	90
	Senkgeschw. beladen, mm/s		120	120	120
	Batteriegewicht +/-5%, kg		45	45	45
	Gabeldicke, mm	D	60	60	60
	Gewicht (mit Batterie), kg		410	475	495
	Batterie V/Ah		12/150	12/150	12/150
	Hubmotor, kw		1.5	1.5	1.5

