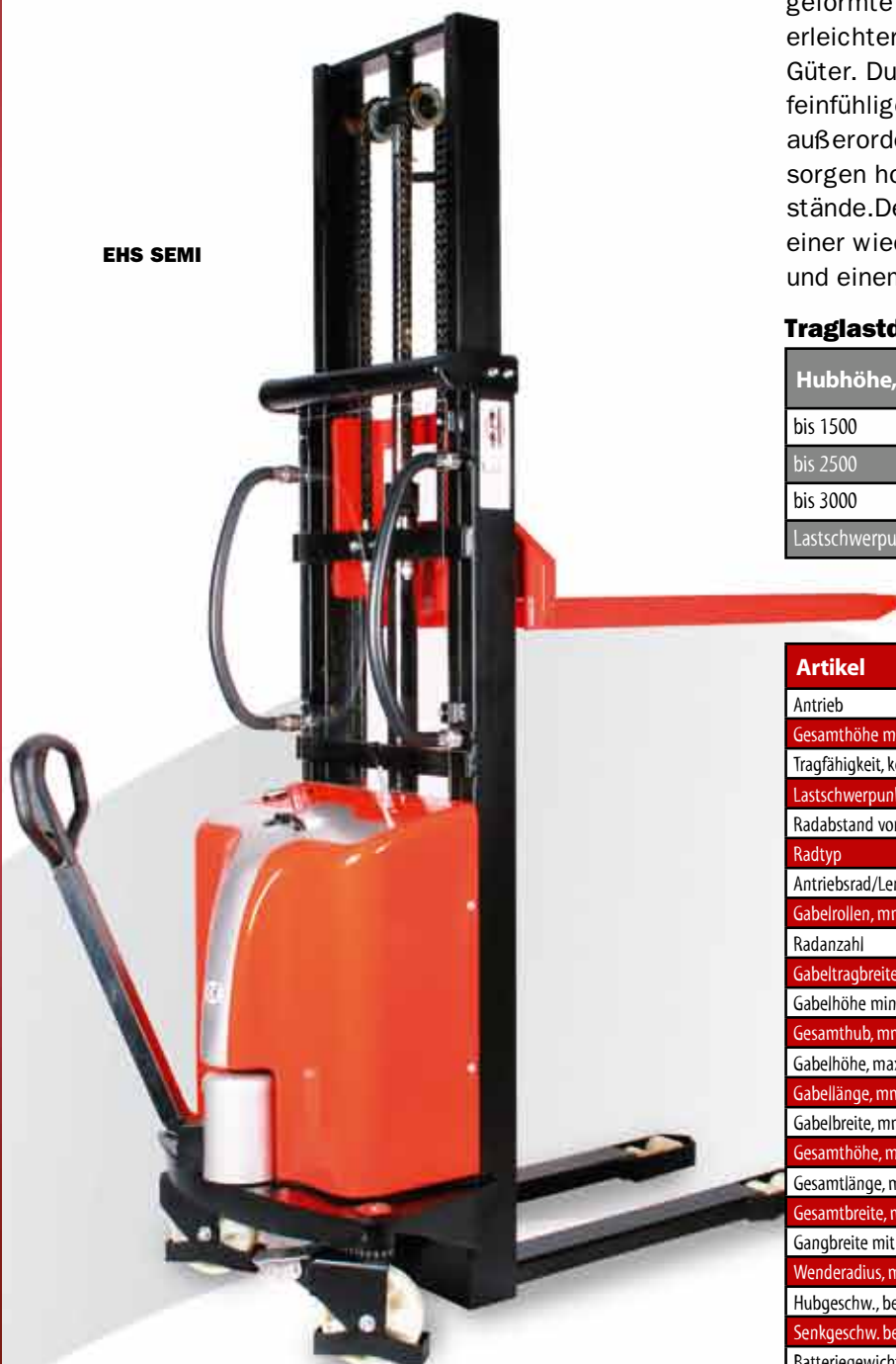




EHS SEMI



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 feinfühliges Hebe-/Senkverfahren 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
Antrieb	Semi-Elektrik	Semi-Elektrik	Semi-Elektrik
Gesamthöhe max., mm	U 1980	3070	3570
Tragfähigkeit, kg	1000	1000	1000
Lastschwerpunkt, mm	B 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	H 1100	1100	1100
Gabelbreite, mm	J 180	180	180
Gesamthöhe, min., mm	T 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