

Technische Daten Modell EGV PSL

Modell	EGV PSL 1016	EGV PSL 1020	EGV PSL 1225	EGV PSL 1229	EGV PSL 1235
Art.-Nr.	40040502	040044420	40040503	40040504	040044421
Antrieb	Elektro	Elektro	Elektro	Elektro	Elektro
Bedienung	Geh	Geh	Geh	Geh	Geh
Tragfähigkeit (bis 2,5 m Hub), kg	1.000	1.000	1.200	1.200	1.200
Lastschwerpunkt c, mm	600	600	600	600	600
Radstand y, mm	1.190	1.190	1.190	1.190	1.190
Gewicht (mit Batterie), kg	393	413	481	496	531
Bereifung*	PUR+VG/PUR	PUR+VG/PUR	PUR+VG/PUR	PUR+VG/PUR	PUR+VG/PUR
Lenkrollen, mm	240x60+150x40	240x60+150x40	250x76+150x40	250x76+150x40	250x76+150x40
Lastrollen, mm	82x70	82x70	82x70	82x70	82x70
Anzahl Räder/Lastrollen (x=angetrieben)	2+1x/2	2+1x/2	2+1x/2	2+1x/2	2+1x/2
Höhe Hubgerüst eingefahren h1, mm	1.970	2.370	1.780	1.980	2.250
Freihub h2, mm	1.510	1.910	-	-	80
Hub, mm	1.510	1.910	2.410	2.810	3.410
Höhe Hubgerüst ausgefahren h4, mm	1.970	2.370	2.985	3.385	3.915
Gabelhöhe max. h3, mm	1.600	2.000	2.500	2.900	3.500
Deichselhöhe max., mm	1.390	1.390	1.390	1.390	1.390
Gabelhöhe gesenkt, mm	90	90	90	90	90
Gesamtlänge l+L2, mm	1.825	1.825	1.825	1.825	1.825
Vorbaulänge L2, mm	675	675	675	675	675
Gesamtbreite b1/b2, mm	850	850	850	850	850
Gabeldicke s, mm	70	70	70	70	70
Gabelbreite e, mm	150	150	150	150	150
Gabelzinkenlänge l, mm	1.150	1.150	1.150	1.150	1.150
Abstand Gabelspitze-Rolle, x	365	365	365	365	365
Gabelaußenabstand b5, mm	560	560	560	560	560
Bodenfreiheit m2, mm	20	20	20	20	20
Arbeitsgangbreite bei Palette Ast, mm	2.075	2.075	2.075	2.075	2.075
Wenderadius Wa, mm	1.460	1.460	1.460	1.460	1.460
Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last, km/h	4,0/5,0	4,0/5,0	4,0/5,0	4,0/5,0	4,0/5,0
Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last, m/s	0,09/0,12	0,09/0,12	0,08/0,12	0,08/0,12	0,08/0,12
Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last, m/s	0,4/0,1	0,4/0,1	0,4/0,1	0,4/0,1	0,4/0,1
Steigfähigkeit mit/ohne Last, %	5/10	5/10	5/10	5/10	5/10
Betriebsbremse	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch
Fahrmotor, Leistung, kW	0,5	0,5	0,7	0,7	0,7
Hubmotor, kW	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Batterie	Starter	Starter	Starter	Starter	Starter
Batterieladegerät, V/A	24/13	24/13	24/20	24/20	24/20
Batteriespannung, V/Ah	24/74	24/74	24/92	24/92	24/92
Art der Fahrsteuerung	Impuls	Impuls	Impuls	Impuls	Impuls

*PUR... Polyurethan, VG... Vollgummi

