

## TYPENBLATT

1.	Hersteller		<b>DEUTRUCK</b>
2.	Typ	Modellbezeichnung	EGV 1000
3.	Tragfähigkeit	Q Hublast	t 1,0
4.	bei Lastschwerpunkt	c Abstand	mm 600
5.	Fahrtrieb	Elektro, Diesel, Otto, Treibgas	Elektro-
6.	Lenkungsart	Hand-, Geh-, Stand-, Sitzlenkung	Gehlenkung
7.	Bereifung	V = Vollgummi / L = Luft	vorn/hint. POLYURETHAN
8.	Bereifung	vorn / hinten	1 x - 1/2
9.	Hub	h3 Standardhubhöhe	mm 2.500 – 5.500
10.	Hub	h2	mm 0 – 2.200
11.	Hub	h5 Sonderfreihub	mm 100
12.	Gabeldicke	s Länge x Breite x Dicke	mm 1.160 x 180 x 65
13.	Wenderadius	bei langsamer Fahrt	(°)
14.	Abmessungen	L2 Länge einschl. Gabelrücken	mm 732
15.	Abmessungen	b Breite	mm 800
16.	Abmessungen	h1 Höhe, Hubgerüst eingefahren	mm 2.100-3.200
17.	Abmessungen	h4 Höhe, Hubgerüst ausgefahren	mm 3.728
18.	Wenderadius	Wa äußerer	mm 1.460
19.	Lastabstand	x von Mitte Vorderachse	mm 570
20.	Arbeitsgangbreite max.	mit Palette 1000 x 1200 quer	mm 2.398
21.	Standsicherheit	nach DIN 15138 (FEM Entwurf)	Ja
22.	Geschwindigkeiten	Fahren mit / ohne Hublast	km/h 6,0 / 6,0
23.	Geschwindigkeiten	Heben mit / ohne Hublast	m / s 0,17 / 0,28
24.	Geschwindigkeiten	Senken mit / ohne Hublast	m / s 0,40 / 0,35
25.	Zugkraft	am Haken mit / ohne Hublast	N
26.	Steigvermögen	mit / ohne Hublast	% 12,42 / 5,1
27.	Eigengewicht		kg 956
28.	Achslast	mit Hublast vorn / hinten	kg 676 / 1.280
29.	Achslast	ohne Hublast vorn / hinten	kg 642 / 314
30.	Reifen	Reifenanzahl vorn / hinten	1x + 1 / 2
31.	Reifen	Abmessungen vorn	“ bzw. mm 230 x 75
32.	Reifen	Abmessungen hinten	“ bzw. mm 85 x 74
33.	Radstand	y	mm 1.315
34.	Spurweite	s vorn / hinten	mm 510 / 420
35.	Bodenfreiheit	m1	mm 30
36.	Bodenfreiheit	m2 Mitte Radstand	mm 20
37.	Bremsen	Betriebsbremse	elektromagnetisch
38.	Bremsen	Feststellbremse	
39.	Batterie	Typ	DIN 43535 B
40.	Batterie	V / AH	V / AH 24V /150-250Ah
41.	Elektromotor	Fahrmotor	kW 1,2
42.	Elektromotor	Hubmotor	kW 2,2
43.	Geräuschpegel	am Ohr des Fahrers	dB 67
44.	Getriebe		
45.	Arbeitsdruck		N

VDI 2198 \* bezieht sich auf Standardversion – vorbehaltlich Änderungen

Version 02/2017

