

TYPENBLATT

1.	Hersteller		DEUTRUCK
2.	Typ	Modellbezeichnung	EGU 3000
3.	Tragfähigkeit	Q Hublast	t 3
4.	bei Lastschwerpunkt	c Abstand	mm 600
5.	Fahrtrieb	Elektro, Diesel, Otto, Treibgas	Elektro
6.	Lenkungsart	Hand-, Geh-, Stand-, Sitzlenkung	Deichsel
7.	Bereifung	V = Vollgummi / L = Luft	vorn/hint. Vulkollan
8.	Bereifung	vorn / hinten	1x / 4
9.	Hub	h3 Standardhubhöhe	mm 115
10.	Hub	h13 gesenkt	mm
11.	Hub	h14 Höhe der Deichsel	mm
12.	Abmessungen	l Länge	mm
13.	Abmessungen	b Breite	mm 670
14.	Abmessungen	l2 Länge einschl. Gabelrücken	mm
15.	Abmessungen	b5 Abstand der Gabeln	mm
16.	Gabeln	Länge x Breite x Höhe	mm 1.150
17.	Lastabstand	x	mm
18.	Stabilität	gemäß F.E.M.	ja
19.	Wenderadius	Wa oder Wa'	mm 1.475 / 1.635
20.	Arbeitsgangbreite max.	Palette 800 x 1.200	mm 2.295
21.	Geschwindigkeiten	fahren mit / ohne Hublast	km/h 3,6 / 6
22.	Geschwindigkeiten	heben mit / ohne Hublast	cm / s 3,5 / 2,2
23.	Geschwindigkeiten	senken mit / ohne Hublast	cm / s
24.	Zugkraft	am Haken mit / ohne Hublast	N
25.	Steigungsvermögen	mit / ohne Hublast	% 3 / 5
26.	Eigengewicht	ohne Batterie	kg 615
27.	Achslast	mit Hublast vorn / hinten	kg
28.	Achslast	ohne Hublast vorn / hinten	kg 1.088 / 2.527
29.	Reifen	Anzahl vorne / hinten	1x / 4
30.	Reifen	Abmessungen vorne	“ bzw. mm 230 x 70
31.	Reifen	Abmessungen hinten	“ bzw. mm 85 x 75
32.	Radstand	y	mm 1.273 / 1.433
33.	Spurweite	s vorn / hinten	mm 0 / 380
34.	Bodenfreiheit	m1	mm 36
35.	Bodenfreiheit	m2 Mitte Radstand	mm
36.	Elektromotor	Fahrmotor	kW 2,6
37.	Elektromotor	Hubmotor	kW 1,4
38.	Bremsen	Betriebsbremse / Feststellbremse	Totmann
39.	Bremsen	mech. / hydr. / el.	mech.
40.	Batterie		V / AH 24 / 300
41.	Batterie	Typ	PZS
42.	Getriebe		Wandler
43.	Geräuschpegel	am Ohr des Fahrers	dB 70
44.	Arbeitsdruck		N

VDI 2198 * bezieht sich auf Standardversion – Änderungen vorbehalten

