

TYPENBLATT

1.	Hersteller		DEUTRUCK
2.	Typ		EFSM 1600N
3.	Tragfähigkeit	Q Hublast	t 1,6
4.	bei Lastschwerpunkt	c Abstand	mm 600
5.	Fahrantrieb	Elektro, Diesel, Otto, Treibgas	Elektro
6.	Lenkungsart	Hand-, Geh-, Stand-, Sitzlenkung	Sitzlenkung
7.	Bereifung	V = Vollgummi / L = Luft	vorn/hint. VULCOLLAN
8.	Bereifung	vorn / hinten	2/1
9.	Hub	h3 Hub Teleskop-Hubgerüst	mm 2.900 bis 10.250
10.	Hub	h2 Normalfreihub	mm 80
11.	Hub	h5 Sonderfreihub	mm 40
12.	Gabeldicke	s Länge x Breite x Dicke	mm 1.150 x 120 x 40 oder 1.000
13.	Neigung	nach vorn a°/ nach hinten b°)° 1 / 5
14.	Maße über alles	L2 Länge einschl. Gabelrücken	mm 1.268
15.	Maße über alles	B Breite	mm 1,125
16.	Maße über alles	h1 Höhe, Hubgerüst eingefahren	mm 2.300
17.	Maße über alles	h4 Höhe, Hubgerüst ausgefahren	mm 3.500 bis 10.900
18.	Wenderadius	Wa äußere	mm 1.663
19.	Lastabstand	x von Mitte Vorderachse	mm 395 / 205
20.	Arbeitsgangbreite max.		mm 2.731 / 2.687 2.668/2.762
21.	Standsicherheit	nach DIN 15138 (FEM-Entwurf)	ja
22.	Geschwindigkeiten	Fahren mit / ohne Hublast	km / h 14/14
23.	Geschwindigkeiten	Heben mit / ohne Hublast	m / s 0,44 / 0,70
24.	Geschwindigkeiten	Senken mit / ohne Hublast	m / s 0,50 / 0,50
25.	Zugkraft	am Haken mit / ohne Hublast	N
26.	Steigvermögen	mit / ohne Hublast	% 15 / 10
27.	Eigengewicht		kg 3.070
28.	Achslast	ohne Hublast vorn / hinten	kg
29.	Achslast	mit Hublast vorn / hinten	kg
30.	Reifen	Anzahl vorn / hinten	1x / 2
31.	Abmessungen	vorn	“ bzw. mm 285 x 100
32.	Abmessungen	hinten	“ bzw. mm 343 x 114
33.	Radstand	y	mm 1.460
34.	Spurweite	Mitte Reifen vorn / hinten	mm 1.136
35.	Bodenfreiheit	m1 an tiefster Stelle	mm 55
36.	Bodenfreiheit	m2 Mitte Radstand	mm 55
37.	Bremsen	Betriebsbremse	elektr.
38.	Bremsen	Feststellbremse	hand
39.	Batterie	Art	PzS
40.	Batterie	Volt / Ampèrestd.	V / AH 48/480 - 775
41.	Elektromotor	Fahrmotor Std.-Leistung	kW 7 AC
42.	Elektromotor	Hubmotor	kW 14 AC
43.			
44.			
45.			
46.			
47.			
48.			
49.	Art des Antriebes		Mosfet / AC
50.	Geräuschpegel		dB (A) 66
51.			
52.	Arbeitsdruck		N 150

