

TYPENBLATT

01	Hersteller		DEUTRUCK
02	Typ		EFZ 25
03	Zugkraft		kg 25.000
04	Zugkraft	am Haken	N 6.000
05	Fahrantrieb	Batterie/ Diesel	Batterie
06	Lenkungsart		Fahrersitz
07	Bereifung	L = Luft / SE = Superelastik	vorn / hinten L / L / SE/SE
08	Räder	Anzahl vorn / hinten	2 / 2x
09	Ladefläche	L x B	mm 775 x 1.200
10	Maße über alles	L Länge	mm 3.068
11	Maße über alles	B Breite	mm 1.290
12	Maße über alles	h2 Sitzhöhe	mm 940
13	Maße über alles	h3 Höhe über Kabine	mm 1.760
14	Wederadius	Wa äußerer	mm 2.825
15	Wenderadius	R2 am äußeren Rad	mm
16	Wenderadius	r (innerer)	mm
17	Kupplungshöhe		mm 350/450/550
18	Geschwindigkeiten	mit / ohne Last	km / h 15 / 25
19	max. Zugkraft	5 Minuten mit / ohne Last	N 20.000
20	Steigfähigkeit	mit / ohne Last	% 5/30
21	max Steigfähigkeit	mit / ohne Last	% 8/30
22	Gewicht	inkl. Batterie	kg 3.500
23	Achslast	mit Last vorn / hinten	kg
24	Achslast	ohne Last vorn / hinten	kg 1.850 / 1.650
25	Reifen	Anzahl vorn / hinten	2 / 2x
26	Reifen	Abmessungen vorn	“ oder mm 6.50 – 10 / 10 PR
27	Reifen	Abmessungen hinten	“ oder mm 7.00 – 12 / 12 PR
28	Radstand	Y	mm 1.490
29	Spurweite	Mitte Reifen vorn / hinten	mm 1.120 / 1.100
30	Bodenfreiheit	mit Last an tiefster Stelle	mm 140
31	Bodenfreiheit	mit Last an Mitte Radstand	mm 140
32	Betriebsbremse	Typ	hydraulisch
33	Handbremse	Typ	mechanisch
34	Federn	vorn / hinten	Schraub- / Blatt-
35	Batterie		DIN 43536 A
36	Batterie	Kapazität	V / AH 80 / 400 – 700 AH
37	Batterie	Gewicht	kg 1.210, 1.558
38	Elektromotoren	Fahrmotor	kW 23
39	Verbrennungsmotor	Hersteller / Typ	
40	Antriebssteuerung		Impuls AC
41	Getriebe		Differential
42	Kupplung	Typ	mech./autom.
43	Anhängerkupplung		3 Stufen /1 Stufe

VDI 2198 * bezieht sich auf Standardversion - technische Änderungen vorbehalten

Version: 03/2023

