

## TYPENBLATT

01	Hersteller		<b>DEUTRUCK</b>
02	Typ		EFZ 30
03	Tragfähigkeit	Q Hublast	t 30
04	Zugkraft		kN 22
05	Fahrertrieb	Batterie, Diesel	Elektrisch
06	Lenkungsart	Stand-, Sitzlenkung	Fahrersitz
07	Bereifung	V = Vollgummi / L = Luft / SE = Superelastik	vorn / hinten SE/SE oder L/L
08	Räder	Anzahl vorn / hinten	2 / 2x
09	Ladefläche	L x B	mm 775 x 1.200
10	Ladehöhe	h1 ohne Last	mm
11	Maße über alles	L Länge	mm 3.068
12	Maße über alles	B Breite	mm 1.290
13	Maße über alles	h2 Sitzhöhe	mm 790
14	Maße über alles	h3 Höhe über Kabine	mm 1.960 / 1.200
15	Wederadius	Wa äußerer	mm 2.995
16	Wenderadius	R2 am äußeren Rad	mm
17	Wenderadius	r (innerer)	mm 550
18	Arbeitsgangbreite	a for 90° Umdrehung	mm
19	Kupplungshöhe		mm 440
20	Geschwindigkeiten	mit / ohne Last	km / h 10 / 24
21	max. Zugkraft	mit / ohne Last	kN 17/22
22	Steigfähigkeit	mit / ohne Last	% 5 / 30
23	max Steigfähigkeit	mit / ohne Last	% 12 / 30
24	Gewicht	inkl. Batterie	kg 4.100
25	Achslast	mit Last vorn / hinten	kg
26	Achslast	ohne Last vorn / hinten	kg 1.700 / 2.400
27	Reifen	Anzahl vorn / hinten	2 / 2x
28	Reifen	Abmessungen vorn	“ oder mm 7.00 - 12
29	Reifen	Abmessungen hinten	“ oder mm 7.00 - 12
30	Radstand	Y	mm
31	Spurweite	Mitte Reifen vorn / hinten	mm 1.018 / 1.026
32	Bodenfreiheit	mit Last an tiefster Stelle	mm 140
33	Bodenfreiheit	mit Last an Mitte Radstand	mm 140
34	Betriebsbremse	Typ	hydraulisch
35	Handbremse	Typ	mechanisch
36	Federn	vorn / hinten	
37	Batterie		DIN 43 535/36 A
38	Batterie	Kapazität	V / AH 80 / 400 – 560 AH
39	Batterie	Gewicht	kg 1.210, 1.558
40	Elektromotoren	Fahrmotor	kW 26 AC
41	Antriebssteuerung		Impuls
42	Geräuschpegel		dB 55
43	Kupplung	Typ	Automatik
44	Anhängerkupplung		3 Stufen

VDI 2198 \* bezieht sich auf Standardversion

Version: 09/2019

