

TYPENBLATT

01	Hersteller		DEUTRUCK
02	Typ		DD 100
03	Zugkraft		t 100
04	Fahrtrieb	Elektro, Diesel, Otto, Treibgas	Diesel
05	Lenkungsart	Hand-, Geh, Stand-, Sitzlenkung	Sitzlenkung
06	Bereifung	V = Vollgummi, L = Luft, SE = Superelastik	vorn / hinten Luft
07	Räder (x = antrieb. Zahl)	vorn / hinten	2/4
08	Maße über alles	L Länge	mm 3.500
09		B Breite	mm 1.650
10		H Höhe des Sitzes / über Dach	mm 2.100
11	Wenderadius	R1 äußerer größter	mm 3.600
12		R2 äußerer kleinster	mm 2.090
13		r innerer	mm 820
14	Geschwindigkeiten	Fahren mit / ohne Nennlast	km/h 23/23
15	Zugkraft	am Zughaken m/o Nennlast	kN 45
16	Steigvermögen	m/o Nennlast / Anhängelast	%
17	max. Steigvermögen	m/o Nennlast / Anhängelast	%
18	Eigengewicht	inkl. Batterie	kg 9.200
19	Achslast max.	ohne Nennlast; v/h	kg 3.430 / 6.370
20	Reifen	Anzahl vorn / hinten	2/4
21	Abmessungen	vorn	“ bzw. mm 2x200x15/14 PR
22	Abmessungen	hinten	“ bzw. mm 4x200x15/14 PR
23	Radstand	y	mm 1.900
24	Spurweite	Mitte Reifen vorn / hinten	mm 1.500 / 1.180
25	Bodenfreiheit	m1 an tiefster Stelle	mm 190
26	Bodenfreiheit	m2 Mitte Radstand	mm 200
27	Bremsen	Betriebsbremse / Feststellbremse	Mineralöl/Federspeicher
28		mech. / hydr. / elektr.	hydr.
29	Federung	Achse vorne / hinten	Schrauben / Blatt
30	Batterie	Volt / Ah	V / Ah 110
31	Verbrennungsmotor	Hersteller / Typ	DEUTZ TD3.6 L04
32		Dauerleistung B nach ISO 1585	kW 90
33		Drehzahl nach ISO 1585	U / min 2.300
34		Takt / Zylinderzahl / Hubraum	4/6/6000
35		Kraftstoffverbrauch	l / h 7
36	Kupplung	Art	Automatik
37	Schaltung	Art des Schalters	elektrisch
38		Gangzahl vorw./rückw.	3 / 3
39	Getriebe	Art	Wandlergetriebe
40	Arbeitsdruck		bar 160

VDI 2198 * bezieht sich auf Standardversion – Änderungen vorbehalten.