

FICHE TECHNIQUE

01	Fabricant		DEUTRUCK
02	Type		DD 80
03	Force de traction	t	80
04	Mode de propulsion	Diesel, élect.	diesel
05	Direction		assistée
06	Equipement roues	V = bandages, L = pneumatiques	L / L
07	Roues	Nombre de roues AV/AR	2 / 2
08	Dimensions de tout	L longueur	mm 3.300
09		B largeur	mm 1.650
10		H hauteur sur toit	mm 2.100
11	Rayon de giration	R1 extérieur grand	mm 3.850
12		R2 extérieur petit	mm 2.290
13		R intérieur	mm 960
14	Vitesses	Translation	km/h 25
15	Effort de traction	au crochet en charge/à vide	kN 36
16	Rampe	en charge/à vide	% 10 / 25
17	Rampe max.	en charge/à vide	% 14 / 30
18	Poids à vide	batterie incluse	kg 5.960
19	Charge par essieu.	en charge/à vide AV/AR	kg 1.820 / 4.140
20	Equipement roues	Nombre des roues AV/AR	2 / 4
21		dimensions AV	**ou mm 7.00 x 12 / 14 PR
22		dimensions AR	**ou mm 7.00 x 12 / 14 PR
23	Empattement	Y	mm 1.550
24	Voie	centre des roues	mm 1.160 / 1.280
25	Garde au sol	M1 au point le plus bas	mm 190
26	(Dimensions)	M2 au centre de l'empattement	mm 180
27	Freins	Frein de Service / Parking	à pied / à main
28		méc./hydr./électr.	hydraulique /méch..
29	Ressorts	av./ar.	boudin / lames.
30	Batterie	Volt / Ah	V/Ah 12 / 88
31	Moteur therm.	Fabricant, type	DEUTZ TD3.6 L04
32		Puissance B	kW 60
33		nombre de tours DIN 70020	mm 2.300
34		temps nombre de cyl. / cyl. (cm ³)	4 / 4 / 3600
35		consommation	l / h
36	Embrayage	type	convertisseur
37	Changement de vitesse	type	électrique
38		nombre de vitesses av/ar.	3/3
39	Transmission	type	Convertisseur de couple
40	Pression hydr.		bar 160

*Selon VDI 2198 – version standard – modification sans préavis

02/2021

