

FICHE TECHNIQUE

1.	Fabricant		DEUTRUCK
2.	Type	désignation des types	EFG 7
3.	Capacité nominale	Q	kg 6.000
4.	Centre de gravité	c	mm 600
5.	Mode de propulsion	électrique, diesel, GPL	batterie
6.	Direction	à main, debout, assis	assis
7.	Équipement de roues	V = bandages / L = pneumatiques / SE = super-élastique	SE
8.	Roues	nombre des roues AV / AR	2/2
9.	Levée	h3 levée (mât tél.)	mm 3.300
10.		h2 levée libre nominale	mm 0
11.		h5 grand levée libre	mm
12.	Dimensions des fourches	épaisseur x largeur x longueur	mm 1.200 x 150 x 60
13.	Tablier des fourches	FEM 4A	oui
14.	Tablier des fourches, largeur	b3	mm 1.400
15.	Inclinaison	du mât vers l'AV / vers l'AR	(°)
16.	Dimensions	l1 longueur avec fourches	mm 4.340
17.		l2 longueur sans fourches	mm 3.290
18.		b1 largeur	mm 1.530
19.		h1 hauteur mât baissé	mm 2.750
20.		h4 hauteur mât développé	mm 4.400
21.		h6 hauteur toit de protection	mm 2.450
22.		h7 hauteur siège	mm 1.350
23.	Rayon de giration	Wa ou WA'	mm 2.840
24.	Distance de la charge	x = du centre de l'AV	mm 580
25.	Largeur de l'allée	1.000 x 1.200 palettes	mm 4.820
26.	Stabilité	DIN 15138 (FEM)	
27.	Vitesses	translation en charge / à vide	km/h 12 / 14
28.		élévation en charge / à vide	m / s 0,22 / 0,28
29.		descente en charge / à vide	m / s 0,35 / 0,30
30.	Effort de traction / max.	au crochet en charge / à vide	N 1.300
31.	Rampe max	en charge	% 15 / 20
32.	Poids à vide		kg 11.370
33.	Charge par essieu	à vide AV / AR	kg 6.380 / 4.990
34.		en charge AV / AR	kg 15.598 / 1.722
35.	Roues	nombre des roues AV / AR	2 / 2
36.		dimensions AV	** ou mm 3.55 / 65-15
37.		dimensions AR	** ou mm 23x9-10
38.	Empattement	y	mm 2.200
39.	Voie	b 10 / b 11	mm -
40.	Garde au sol	m1 au point le plus bas	mm 180
41.		m2 au centre de l'empattement	mm 220
42.	Freins	frein de service	hydraulique
43.		frein de parking	
44.	Batterie	type	batterie à plaques blindées
45.		Volt / Amp / h cap. à une décharge de 5 h V/Ah	80 / 1.085
46.	Moteurs électriques	Traction puissance	kW 2x 12,5
47.		Levage puissance	kW 26
48.	Embrayage		
49.	Boîte de vitesses	à convertisseur de couple	AC
50.	Changement de vitesse	en avant / en arrière	
51.	Niveau bruit	A l'oreille du conducteur	db(A) 85
52.	Pression hydraulique		bar 210

selon VDI 2198 - version standard - modification sans préavis

Version : 09/2018

EFG 7

