

## FICHE TECHNIQUE

1.	Fabricant		DEUTRUCK
2.	Type	Désignation des types	EGU 120 Li
3.	Capacité nominale	Q Charge levée	t 1.2
4.	Centre de gravité	C Coté	mm 600
5.	Mode de propulsion	Diesel, électrique	électrique
6.	Direction	Main, assistée	assistée
7.	Equipement roues	V = bandages/L = pneumatiques	AV/AR PU
8.	Equipement roues	Nombre des roues AV/AR	1x-2/4
9.	Levée	h <sub>3</sub> élévation standard	mm 110
10.	Levée	h <sub>13</sub> baissé	mm 80
11.	Levée	l <sub>1</sub> longueur	mm 1.651
12.	Levée	b <sub>1</sub> largeur	mm 550
13.	Levée	h <sub>14</sub> hauteur de timon	mm 635/1.200
14.	Dimensions	l <sub>2</sub> longueur avec fourches	mm 1.651
15.	Dimensions	b <sub>5</sub> distance des fourches	mm 550
16.	Fourches	s longueur x largeur	mm 45 x 160 x 1.150
17.	Fourches	n <sub>1</sub>	mm 550
18.	Fourches	B	mm
19.	Fourches	M	mm
20.	Distance de la charge	X	mm 854
21.	Rayon de giration	W <sub>a</sub>	mm 1.452
22.		Translation lente	mm
23.	Largeur de l'allée	Palette 800 x 1.200	mm 1.900
24.	Vitesses	Translation avec/sans charge	km/h 4/4,5
25.	Vitesses	Élévation avec/sans charge	m/s 0,04/0,06
26.	Vitesses	Descente avec/sans charge	m/s 0,06/0,06
27.	Rampe	avec/sans charge	% 5/20
28.	max. Rampe	avec/sans charge	% 5/20
29.	Poids à vide	batterie incluse	kg 140
30.	Charge par essieu	avec charge AV/AR	kg
31.	Roues	Dimensions AV/AR	mm diam. 250/80
32.	Empattement	Y	mm 1.269
33.	Garde au sol	m <sub>2</sub> au centre de l'empattement	mm 35
34.	Moteur électrique	Moteur de translation	kW 0,6
35.	Moteur électrique	Moteur d'élévation	kW 0,8
36.	Freins	Frein de service (parking)	électronique
37.	Batterie		V/Ah 48/20
38.	Batterie	Type	Lithium
39.	Batterie	Poids	kg 8
40.	Changement de vitesses	électronique	AC
41.	Niveau bruit	Oreille du conducteur	dB (A) 70

\*selon VDI 2198 - version standard  
2018/Juin

