



Robot Mobile pour applications au sol **ERE 225a**

Hauteur de levée: 125 mm / Capacité de charge: 2500 kg

Li-ION
technology

JUNGHEINRICH

ERE 225a

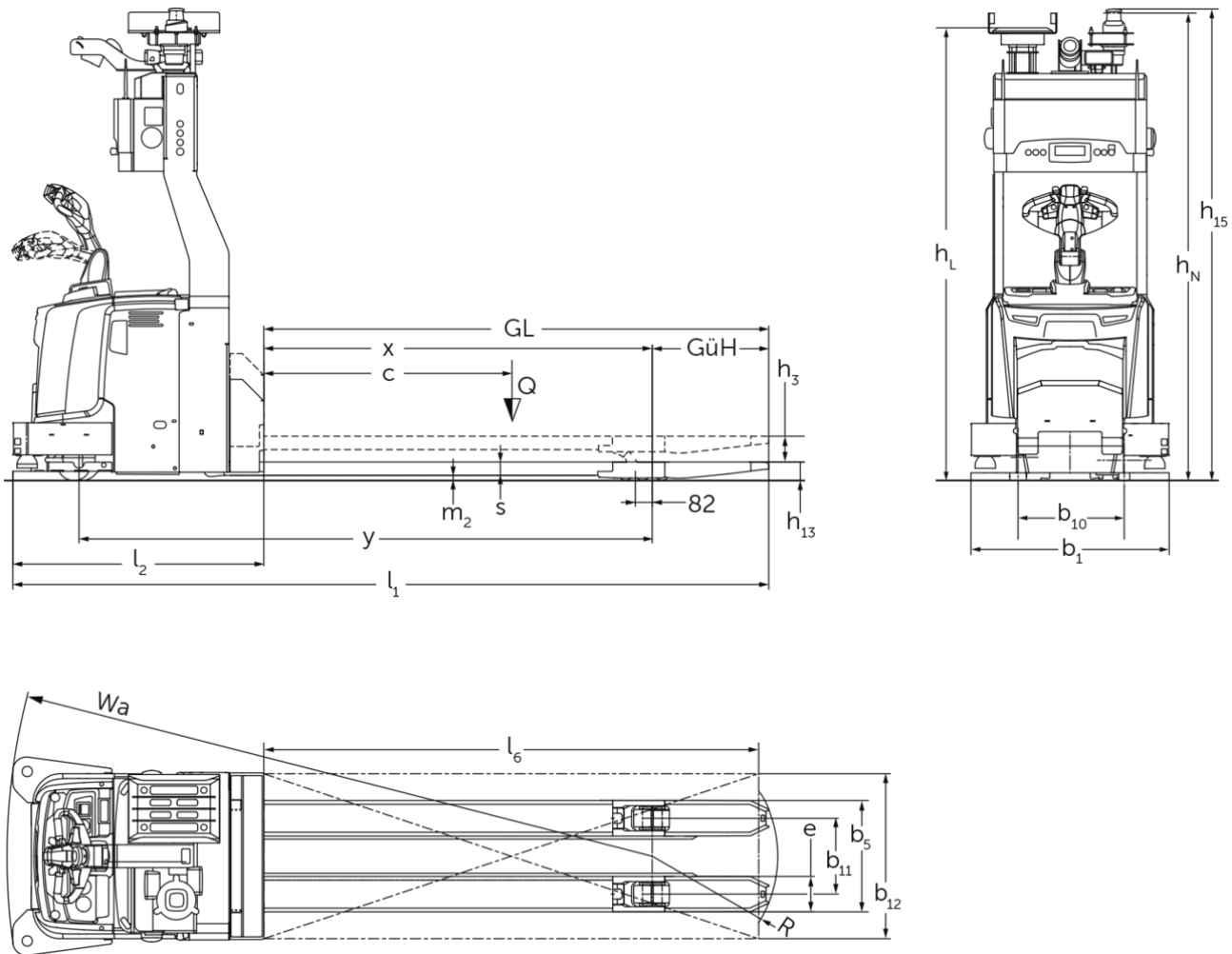


Tableau VDI

Sigle	1.1	Fabricant (désignation abrégée)		Jungheinrich
	1.2	Code type du fabricant		ERE 225a
	1.3	Entraînement		Électrique
	1.4	Commande		Automatique
	1.5	Capacité de charge/charge	Q	kg 2500
	1.6	Distance du centre de gravité de la charge	c	mm 1200
Poids	2.1.1	Poids propre (batterie comprise)		kg 1240
	2.2	Charge sur essieu avec charge à l'avant / à l'arrière		kg 1590 / 2150
	2.3	Charge sur essieu sans charge à l'avant / à l'arrière		kg 1020 / 220
Roues / Châssis	3.1	Pneus		Polyuréthane (PU)
	3.2	Taille des roues AV		230 x 77
	3.3	Taille des roues AR		85 x 85
	3.4	Roues supplémentaires		140 x 54
	3.7	Voie arrière	b11	mm 368
Dimensions de base	4.2	Hauteur du mât replié (h1)	h1	mm 2230
	4.2.1	Hauteur totale	h15	mm 2280
	4.4	Levée (h3)	h3	mm 125
	4.15	Hauteur des bras porteurs baissés	h13	mm 90
	4.19	Longueur totale	l1	mm 3666
	4.20	Longueur, talon de fourche compris	l2	mm 1217
	4.21.1	Largeur totale	b1	mm 965
	4.22	Dimensions des fourches	s/e/l	mm 70 x 187 x 2450
	4.25	Écartement extérieur des fourches	b5	mm 540
	4.31	Garde au sol avec charge sous le mât	m1	mm 20
	4.32	Garde au sol centre empattement	m2	mm 30
	5.1	Vitesse de traction avec / sans charge		km/h 7,2 / 7,2
Moteur électrique / système électronique de performance	5.10	Frein de service		générateur
	6.1	Moteur de traction, puissance S2 60 min		kW 2,8
	6.2	Moteur de levée, performance pour S3		kW 1,5
	6.4	Tension de batterie / capacité nominale		V / Ah 24 / 375
	6.5	Poids de la batterie		kg 273

Autres	8.1	Type de commande de conduite	dB (A)	speedCONTROL CA
	10.7	Niveau sonore selon EN12053		

- Cette fiche technique selon la directive VDI 2198 n'indique que les valeurs techniques du chariot standard. D'autres bandages, d'autres mâts, des dispositifs supplémentaires, etc. peuvent donner lieu à d'autres valeurs.

Les usines de production de Norderstedt et Moosburg en Allemagne sont certifiées. ISO 9001
ISO 14001

Les matériels Jungheinrich sont conformes aux normes européennes de sécurité



JUNGHEINRICH