

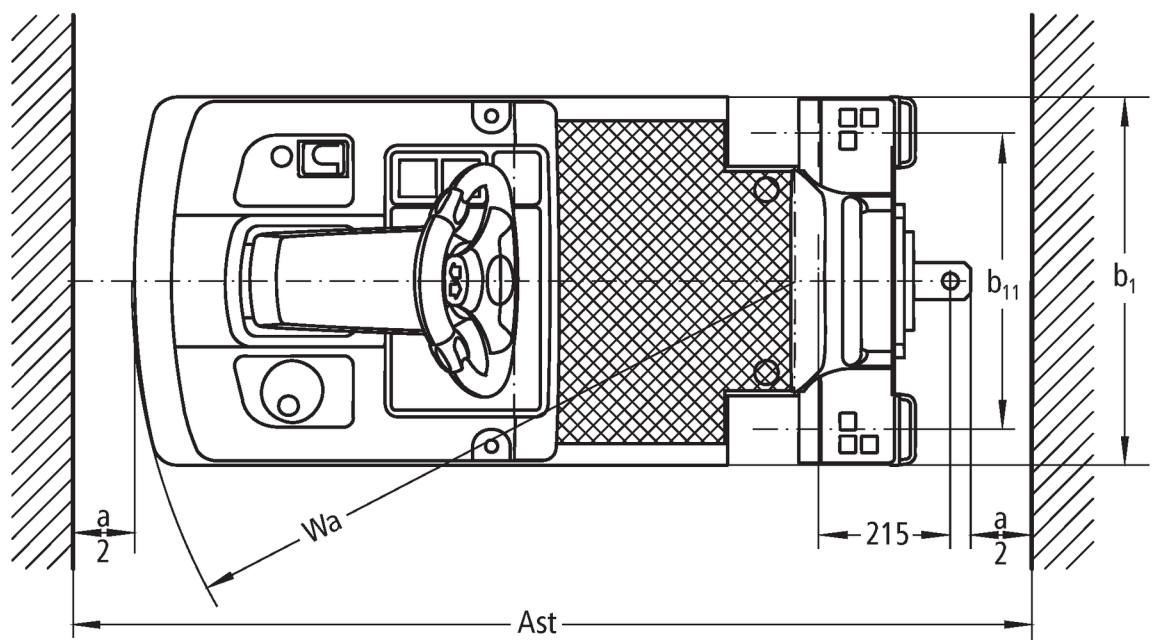
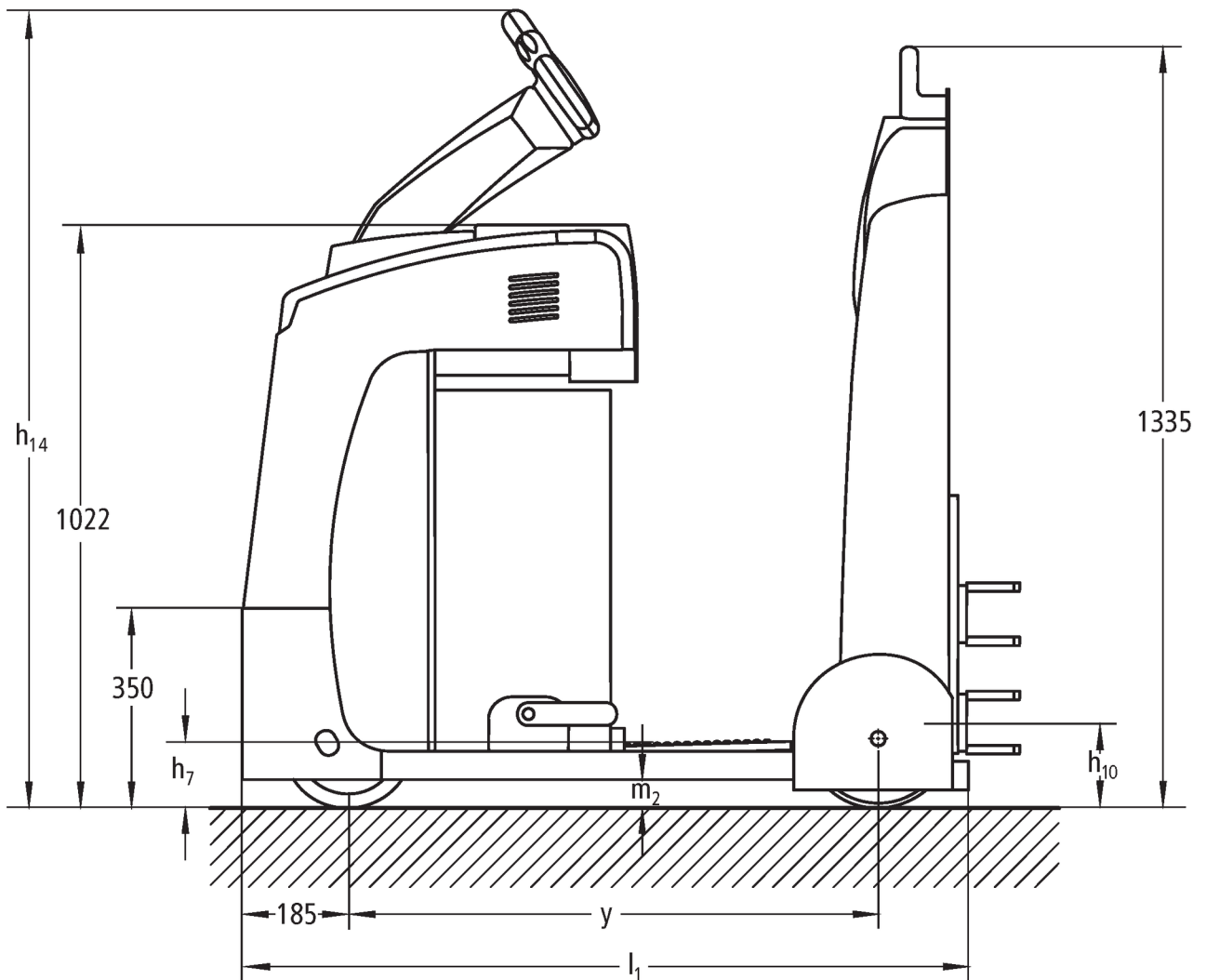


# Tracteur électrique

## **EZS 130**

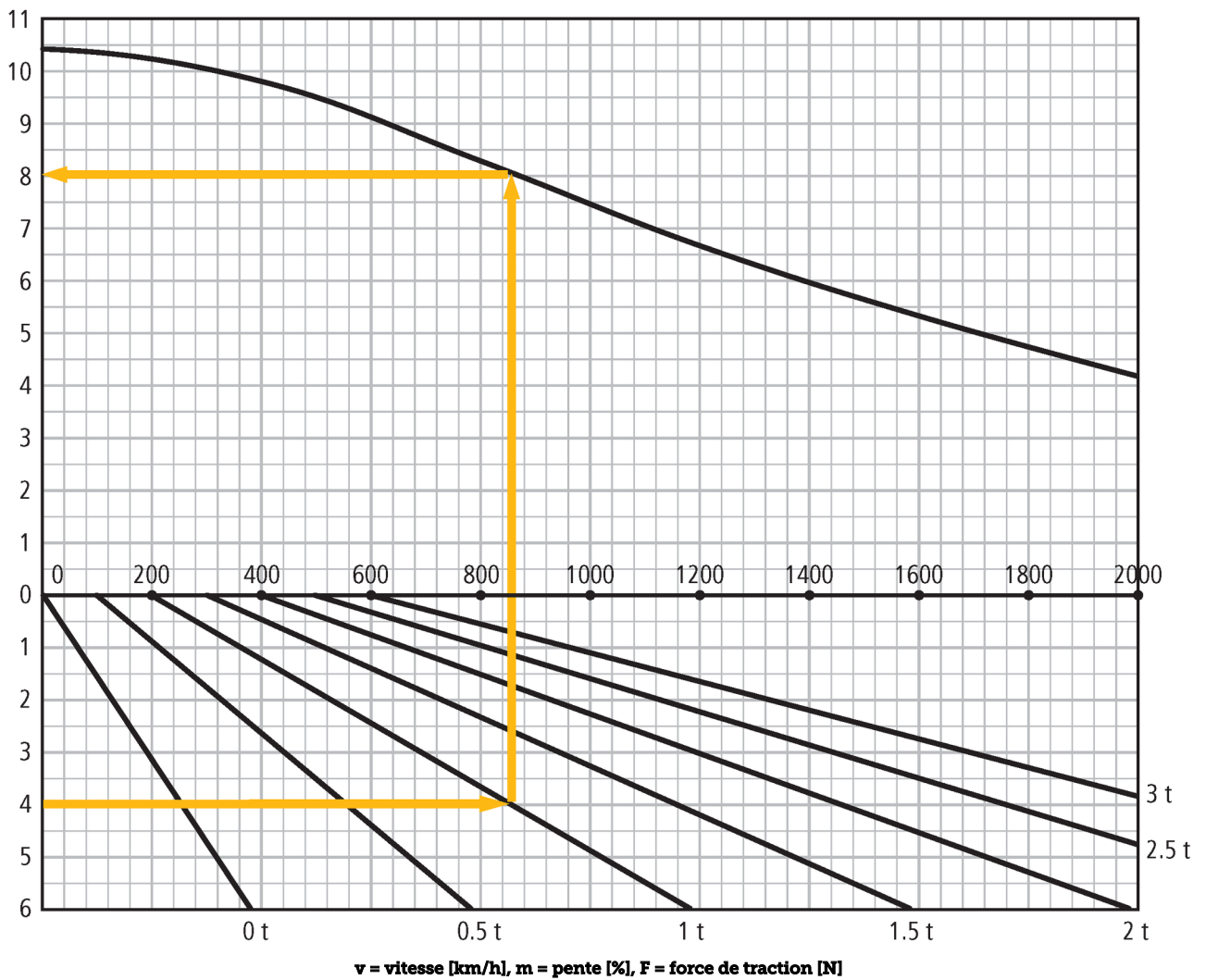
Capacité de charge: 3000 kg

# EZS 130



# EZS 130

Capacité de traction



# Tableau VDI

Version : 10/2019

Sigle	1.1	Fabricant (désignation abrégée)		Jungheinrich	
	1.2	Code type du fabricant		<b>EZS 130</b>	
	1.3	Entraînement		Électrique	
	1.4	Commande		Debout	
	1.5	Capacité de charge/charge	Q	kg	3.000
	1.7	Force de traction nominale		N	600
	1.9	Empattement	y	mm	930
Poids	2.1.1	Poids propre (batterie comprise)		kg	560
	2.3	Charge sur essieu sans charge à l'avant / à l'arrière		kg	330 / 230
Roues / Châssis	3.1	Pneus			Vulkollan, super-élastique
	3.2	Taille des roues AV			Ø 230 x 78
	3.3	Taille des roues AR			Ø 250 x 80
	3.5	Roues, nombre à l'avant / à l'arrière (x=à entraînement)			1x/2
	3.7	Voie arrière	b <sub>11</sub>	mm	485
Dimensions de base	4.9	Hauteur de la poignée du timon en position de conduite min. / max.		mm	1.400 /
	4.12	Hauteur d'attelage	h <sub>10</sub>	mm	158
	4.19	Longueur totale	l <sub>1</sub>	mm	1.275
	4.21	Largeur totale	b <sub>1</sub> /b <sub>2</sub>	mm	600
	4.32	Garde au sol centre empattement	m <sub>2</sub>	mm	50
	4.35	Rayon de braquage	W <sub>a</sub>	mm	1.080
Caractéristiques de performance	5.1	Vitesse de traction avec / sans charge		km/h	9 / 10,5
	5.5	Effort au crochet avec / sans charge		N	600 /
	5.6	Effort au crochet max. avec / sans charge		N	2.000 /
	5.10	Frein de service			électromagnétique
Moteur électrique / système électronique	6.1	Moteur de traction, puissance S2 60 min		kW	2.8
	6.4	Tension de batterie / capacité nominale		V / Ah	24 / 250
	6.5	Poids de la batterie		kg	220
	6.6.1	Consommation d'énergie selon cycle EN		kWh/h	0.82
	6.6.2	Équivalent CO2 selon EN16796		kg/h	0,44
Autres	8.1	Type de commande de conduite			speedCONTROL CA
	10.7	Niveau sonore selon EN12053, oreille cariste		dB (A)	65

- 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.

- 4.9 : Hauteur jetPILOT - 4.12 : autres hauteurs d'attelage disponibles - 4.19 : Longueur totale sans attelage, car plusieurs systèmes d'attelage sont disponibles. - 5.1 : voir diagramme - 5.5 : Force de traction nominale - 5.6 : voir diagramme - 6.6 : avec charge nominale

**Jungheinrich France s.a.s**

14, Avenue de l'Europe  
Boîte postale 2  
78142 Vélizy-Villacoublay Cedex  
Téléphone 01 39 45 68 68  
Télécopie 01 39 45 69 69

info@jungheinrich.fr  
www.jungheinrich.fr

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**

The Jungheinrich logo, featuring a red upward-pointing arrow above the word 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font.