

01-2013

evoLINE



			FC to having	
Constructeur			Armanni Carrelli Elevatori Srl	
Modèle			DISCOVERY INOX	
Traction	3		Electrique	
Type d'opérateur	4		Accompagnant	
Capacité de charge	5	Kg	2000	
Centre de gravité	6	mm	600	
Poids (batterie exclue)	7	Kg	408	

	DISCOVERY INOX			200/200
	Dimensions des fourches	s/N/I	mm	85/180/1150
	Largeur hors tout des fourches	М	mm	560
	Largeur totale	В	mm	750
	Longueur totale	L	mm	1825
	Longueur talons de fourches inclus	L2	mm	675
SNS	Distance de semi-axe antérieur	Х	mm	277
DIMENSIONS		X2	mm	220
M	Hauteur	h1	mm	1440
	Course d'élévation	h3	mm	200
	Hauteur du timon, min./max.	h14	mm	1440/910
	Hauteur, fourches abaissées	h13	mm	85
	Largeur d'allée*	J	mm	2025
	Rayon de braquage	WA	mm	1636
SNC	Vitesse de déplacement, avec/sans charge		Km/h	5.2 / 6
PRESTATIONS	Pente franchissable maxi, avec/sans charge		%	5%
PRE	Frein de service			Electrique
	Roue motrice/stabilisatrice/de fourches			vulkolan altrogrip/avowater/avowater
	Roues, n° avant/arrière (x=roues motrices)			1x+2 / 4
	Taille de la roue, avant		mm	ø250x76
	Roues supplémentaires (dimensions)		mm	ø100x40
ROUES	Taille de la roue, arrière		mm	ø80x70
<u> </u>	Empattement	Υ	mm	1328
	Empattement roues de fourches	B10	mm	480
	Empattement roues stabilisatrices	B11	mm	370
	Garde au sol, avec charge, sous le mât		mm	35
	Garde au sol, centre de l'empattement		mm	25

	Moteur de traction	KW	1,2
	Technologie de traction		AC technology
Igue	Moteur de levée	KW	2.2
MOTEUR ÉLECTRIQUE	Tension de la batterie, capacité nominale	V / Ah	24 / 240
UR ÉI	Poids de la batterie	Kg	213
MOTE	Chargeur de batterie	V / A	24 / 50
	DISCOVERY INOX		200/200

 $^{^{\}star}$ à l'exclusion de l'espace pour l'opérateur

^{**} Caractéristiques et dimensions ne sont pas liées, Armanni Carrelli Elevatori se réserve le droit d'effectuer tous changements sans aucune obligation de préavis. Les données fournies sont sujettes aux tolérances.

