

CARACTERISTIQUES	1	Constructeur	FAAM	Unité de mesure	
	2	Type	Roller électrique		
	3	Charge utile sur plateau	charge nominale	kg	-
	4	Capacité de traction	charge nominale	kg	-
	5	Motorisation	électrique, diesel, essence, gaz		Electrique
	6	Système de conduite	volant, guidon à pied, debout, assis		guidon assis
	7	Pneus	G = gonflables, B = bandages PS = pleins souples,		G
	8	Roues	nbre de roues AV / AR - x = motrice		1 / 1x
DIMENSIONS	9	Plateau arrière	l x B (longueur x largeur)	mm	-
	10	Hauteur plateau	h = hauteur à vide	mm	-
	11	Dimensions	L = longueur	mm	1730
	12		B = largeur	mm	680
	13		h2 = hauteur d'assise	mm	750
	14		h3 = hauteur hors tout	mm	1120
	15	Rayon de braquage	R1 = max. extérieur AV	mm	-
	16		R2 = max. extérieur AR	mm	-
	17		R3 = max. intérieur	mm	1235
	18	Largeur allée	A = pour un virage 90°	mm	-
	19	Hauteur de l'attelage	s = centre par rapport au sol	mm	-
Performances	20	Vitesse	à vide	km/h	45
	21	Effort au crochet	en service continu : 60', sur sol plat	kg	-
	22	Effort de traction	max. 5", sur sol plat	kg	-
	23	Rampe admissible	à vide / en charge	%	12
Poids	24	Poids	avec batterie	kg	125
	25	Poids sur essieu	AV / AR avec batterie	kg	-
	26				-
CHASSIS	27	Pneus	dimensions AV		3.50 - 10
	28		dimensions AR		3.50 - 10
	29	Empattement	Y = distance	mm	1220
	30	Voie	au centre du pneu, AV / AR	mm	-
	31	Hauteur par rapport au sol	sans charge au point le plus bas	mm	163
	32		sans charge milieu empattement	mm	190
	33	Freins de service	méc. / hydr. / elect. AV		hydr. à disque
	34		méc. / hydr. / élect. AR		hydr. à disque + elec
	35		nbre d'essieux freinés		2
	36	Frein de stationnement	au pied ou à main mécanique		-
	37	Suspensions	RL = ressort à lames - RH = ressort hélicoïdal - A = amortisseurs		RH+A
PROPULSION	38	Batterie	type		sans entretien
	39		tension / capacité	V / Ah	(4*12) 48 / 42
	40		poids	kg	(4*11,8) 47,2
	41	Chargeur	embarqué / mural	A / V	embarqué - / 48
	42	Moteur électrique	traction puissance	kW	1,5
	43	Contrôle de vitesse	variateur électronique	A / V	- / 48
	44	Boîte à vitesse	type - nbre vitesses AV / AR		1/-
	45	Transmission	mécanique par réducteur différentiel	rapport	moteur roue
	46	Attelage	type manuel ou automatique		-
	47	Autonomie	distance parcourue à vide	km	60

Informations non contractuelles

Equipements standard :

Feux de route, clignotants, avertisseur sonore, indicateur de décharge batterie, compteur horaire, chargeur embarqué, batterie sans entretien, compteur kilométrique, compteur de vitesse, 2 freins à disque hydraulique, selle biplace, porte bagage, coffre avant.