



Une gamme complète de véhicules électriques à votre service.



* Capacité de traction = 5000 Kg

* Pneus = 4 roues

* 2 places possible

* Vitesse à vide = 12 km/h

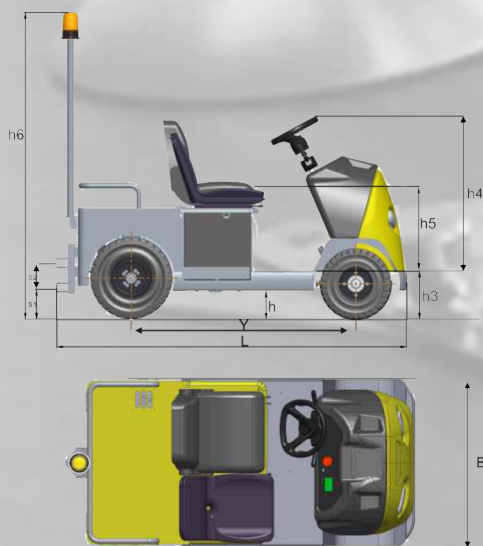


INNOVEP

ZI de Bel Air - 939 Avenue de la Peyrinie - 12 000 RODEZ

Tel : 05 65 77 81 06 / Mail : info@innovep.fr

www.innovep.fr



EQUIPEMENT STANDARD

4 roues, 24V, freinage électrique réglable et hydraulique sur tambours AR, klaxon, feux AV/AR, feux de stop, clignotants, compteur horaire et de vitesse, indicateur de décharge batterie. inter tortue/lièvre, PPS noir, siège Grammer B12 avec ceinture sur enrouleur, attelage 3 hauteurs.

1	Constructeur	Dec	Unité de mesure	
2	Type	Bull 5 / 4 roues		
3	Charge utile sur plateau	charge nominale	kg	200
4	Capacité de traction	charge nominale	kg	5000
5	Motorisation	électrique, diesel, essence, gaz		Electrique
6	Système de conduite	volant, guidon à pied, debout, assis		au volant assis
7	Pneus	G = gonflables, B = bandages PS = pleins souples,		G - PS
8	Roues	nbre de roues AV / AR - x = motrice		2 / 2x
9	Plateau arrière	l x B (longueur x largeur)	mm	500x920
10	Hauteur plateau	h = hauteur à vide	mm	-
11	Dimensions	L = longueur	mm	2000
12		B = largeur	mm	965
13		h5 = hauteur d'assise	mm	500
14		h1 = hauteur avec cabine	mm	1800
15		h3 = hauteur plancher	mm	290
16	Rayon de braquage	R1 = max. extérieur AV / AR	mm	2200/1300
17		R2 = max. intérieur	mm	-
18	Largeur allée	A = pour un virage 180°	mm	3170
19	Hauteur de l'attelage	s = centre par rapport au sol	mm	205-340
20	Vitesse	sans / avec charge	km/h	12-6
21	Effort au crochet	en service continu : 60', sur sol plat	N	1800
22	Effort de traction	max. 5", sur sol plat	N	3500
23	Rampe admissible	sans / avec charge		-
24	Poids	avec batterie	kg	900
25	Poids sur essieu	AV / AR avec batterie sans cabine	kg	350-550
26		AV / AR avec batterie avec cabine	kg	-
27	Pneus	dimensions AV		400x103
28		dimensions AR		470x130
29	Empattement	Y = distance	mm	1300
30	Voie	au centre du pneu, AV / AR	mm	800
31	Hauteur par rapport au sol	sans charge au point le plus bas	mm	175
32		sans charge milieu empattement	mm	-
33	Freins de service	méc. / hydr. / élect. AV		-
34		méc. / hydr. / élect. AR		hydraulique
35		nbre d'essieux freinés		1
36	Frein de stationnement	au pied ou à main mécanique		électrique
37	Suspensions	RL = ressort à lames - RH = ressort hélicoïdal - A = amortisseurs		Ressorts
38	Batterie	type		traction
39		tension / capacité	V / Ah	24-360
40		poids	kg	220
41	Chargeur	embarqué / mural	A / V	mural
42	Moteur électrique	traction puissance	kW	3,5
43	Contrôle de vitesse	variateur électronique	A / V	Inverter AC
44	Boîte à vitesse			mécanique
45	Transmission	mécanique par réducteur différentiel	rapport	mécanique
46	Attelage	type manuel ou automatique		manuel
47	Autonomie		h	6-8

