

Multicart Basic



Une gamme complète de véhicules électriques à votre service.



- * 48V - Moteur DC
- * Ridelles alu., arrière rabattable
- * Cabine complète en option
- * Chargeur embarqué



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



EQUIPEMENTS STANDARDS

- * Feux AV / AR, feux de stop, clignotants => à led
- * Indicateur de décharge batterie, buzzer de recul. Variateur paramétrable.
- * Toit canopy + pare brise en lexan + rétroviseurs latéraux.
- * Jante aluminium, vitesse 25 km / h.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES	Multicart Basic	V 0121
----------------------------------	------------------------	--------

N°	Description	Unité de mesure	Valeur
1	Constructeur		
2	Type		Multicart
3	Charge utile sur plateau	charge nominale	kg 150
4	Capacité de traction	charge nominale	kg -
5	Motorisation	électrique, à combustion interne	Electrique
6	Système de conduite	à terre, debout, assis	assis
7	Pneus	G = gonflables, B = bandages PS = pleins souples,	G
8	Roues	nbre de roues AV / AR - x = motrice	2/2x
9	Plateau arrière	l x B (longueur x largeur)	mm 1000 x 1080 (ext)
10	Hauteur plateau	hauteur à vide	mm 780
11	Dimensions	longueur	mm 2800
12		largeur	mm 1200
13		hauteur d'assise	mm 720
14		hauteur avec cabine	mm 1850
15		hauteur plancher	mm 310
16	Rayon de braquage	max. extérieur AV / AR	mm 2900
17		max. intérieur	mm -
18	Largeur allée	pour un virage 90°	mm -
19	Hauteur de l'attelage	centre par rapport au sol	mm -
20	Vitesse	à vide	km/h 25 km/h
21	Effort au crochet	en service continu : 60', sur sol plat	N -
22	Effort de traction	max. 5", sur sol plat	N -
23	Rampe admissible	à vide / en charge	25 % / 12 %
24	Poids	avec batterie	kg 515
25	Poids sur essieu	AV / AR avec batterie sans cabine	kg -
26		AV / AR avec batterie avec cabine	kg -
27	Pneus	dimensions AV	205/50-10
28		dimensions AR	205/50-10
29	Empattement	Y = distance	mm 1610
30	Voie	au centre du pneu, AV / AR	mm 900 / 1000
31	Hauteur par rapport au sol	sans charge au point le plus bas	mm 120
32		sans charge milieu empattement	mm 130
33	Freins de service	méc. / hydr. / elect. AV	-
34		méc. / hydr. / élect. AR	mécanique tambour
35		nbre d'essieux freinés	1
36	Frein de stationnement	méc. / hydr. / elect.	mécanique au pied
37	Suspensions	RL = ressort à lames - RH = ressort hélicoïdal - A = amortisseurs	RH + A
38	Batterie	type	6 x 8V
39		tension / capacité	V / Ah 48 / 170 (C20)
40		poids	kg 181 kg
41	Chargeur	embarqué / mural	A / V emb. 48 V
42	Moteur électrique	traction puissance	kW DC 48V - 3 kW
43	Contrôle de vitesse	variateur électronique	A / V curtis 275 A
44	Boîte à vitesse	méc. / hydr. / elect.	-
45	Transmission	méc. / hydr. / elect.	rapport mécanique 12,31 / 1
46	Attelage	type manuel ou automatique	-
47	Autonomie	distance parcourue à vide	km 40

Informations non contractuelles

OPTIONS STANDARDS



Fourgon bâché, fourgon Alu, cabine complète, banquette / plateau arrière basculant, portes enroulables premium, batterie 183 Ah (C20), remplissage centralisé, lampe à éclats.