

Tracteur 3 T
Accompagnant



Une gamme complète de véhicules électriques à votre service.



- * Capacité de traction = 3000 kg
- * Freinage = électrique
- * Timon pivotant = grande maniabilité
- * Vitesse = 6 km/h

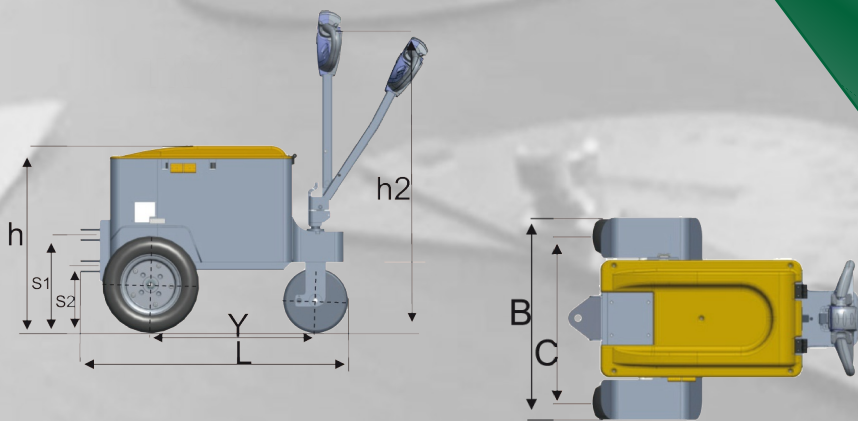


INNOVEP

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

Attelage 3 hauteurs, freinage électrique, Pneus pleins souples, avertisseur sonore, indicateur décharge batteries.

Options :

TR 30 RC = Radio commandé pour les caddies; TR 30 LIFT = Levage électrique de l'attelage

1	Constructeur	Dec	Unité de mesure	
2	Type	TR30		
3	Charge utile sur plateau	charge nominale	kg	-
4	Capacité de traction	charge nominale	kg	3000
5	Motorisation	électrique, diesel, essence, gaz		Electrique
6	Système de conduite	volant, guidon à pied, debout, assis		guidon à pied
7	Pneus	G = gonflables, B = bandages PS = pleins souples,		PS
8	Roues	nbre de roues AV / AR - x = motrice		1 / 2x
9	Plateau arrière	l x B (longueur x largeur)	mm	-
10	Hauteur plateau	h = hauteur à vide	mm	720
11	Dimensions	L = longueur	mm	1000
12		B = largeur	mm	710
13		h2 = hauteur timon	mm	1375
14		hauteur avec cabine	mm	-
15		hauteur plancher	mm	-
16	Rayon de braquage	max. extérieur AV / AR	mm	920 / -
17		max. intérieur	mm	-
18	Largeur allée	pour un virage 90°	mm	-
19	Hauteur de l'attelage	s = centre par rapport au sol	mm	250-400
20	Vitesse	sans / avec charge	km/h	6 / 4
21	Effort au crochet	en service continu : 60', sur sol plat	kg	1000
22	Effort de traction	max. 5", sur sol plat	kg	2000
23	Rampe admissible	sans / avec charge		10 / 2
24	Poids	avec batterie	kg	350
25	Poids sur essieu		kg	-
26		AV / AR avec batterie	kg	150 / 200
27	Pneus	dimensions AV		280 / 80
28		dimensions AR		380 / 100
29	Empattement	Y = distance	mm	705
30	Voie	au centre du pneu, AV / AR	mm	- / 640
31	Hauteur par rapport au sol	sans charge au point le plus bas	mm	100
32		sans charge milieu empattement	mm	-
33	Freins de service	méc. / hydr. / elect. AV		-
34		méc. / hydr. / élect. AR		élec
35		nbre d'essieux freinés		1
36	Frein de stationnement	au pied ou à main mécanique		automatique
37	Suspensions	RL = ressort à lames - RH = ressort hélicoïdal - A = amortisseurs		-
38	Batterie	type		plomb ouvert
39		tension / capacité	V / Ah	(2 x 12) 24 / 150-200
40		poids	kg	140
41	Chargeur	embarqué / mural	A / V	mural
42	Moteur électrique	traction puissance	kW	0,8 AC
43	Contrôle de vitesse	variateur électronique	A / V	
44	Boîte à vitesse	type - nbre vitesses AV / AR		1 / 1
45	Transmission	mécanique par réducteur différentiel	rapport	
46	Attelage	type manuel ou automatique		manuel
47	Autonomie		h	7/8

