





CS Italia s.r.l.

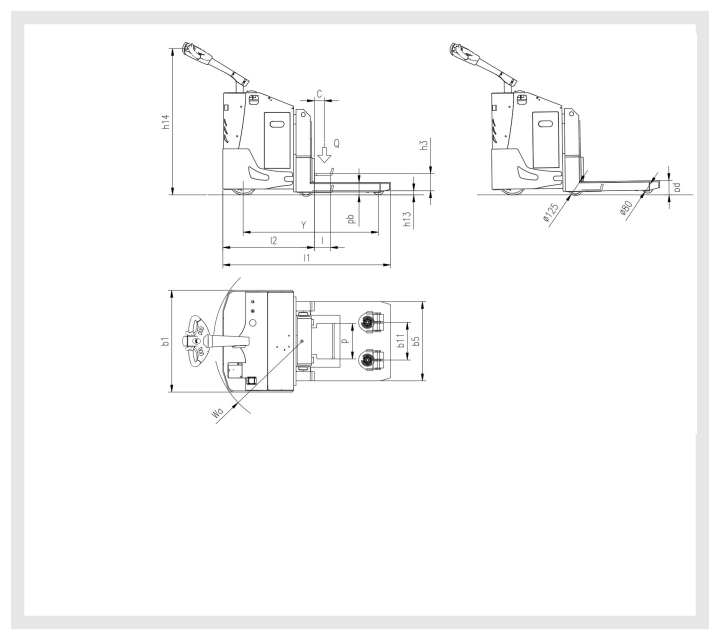


Optional su richiesta info@carrellispeciali.it 

✓







 $Illustrazioni\ e\ dati\ tecnici\ non\ sono\ impegnativi.\ Il\ costruttore\ si\ riserva\ il\ diritto\ di\ apportare\ modifiche\ senza\ preavviso.$ 

Tipologia TRS 30-70 MINIDONKEY Categoria Aeroportuali

## **DATI TECNICI**

## **TRS 30-70 MINIDONKEY**

CS Italia s.r.l.

Caratteristiche	1.1	Costruttore			CSI s.r.l.
	1.2	Modello			TRS 30-70 MINIDONKEY
	1.3	Tipo trazione			elettrico
	1.4	Guida			a timone
	1.5	Portata	Q	t	3
	1.5a	Portata traino	Q1	t	7
	1.6	Baricentro	c	mm	85
	1.9	Interasse	у	mm	1145
			,		
Pesi	2.1	Peso proprio (senza batteria)		Kg	600
Ruote e telaio	3.1	Ruote			Poliuretano
	3.2	Dimensione Ruote Anteriori		mm	254×100
	3.3	Dimensione Ruote Posteriori		mm	125X40
	3.4	Dimensione ruote addizionali		mm	80X60
	3.5	Numero ruote anteriori/posteriori (x=motrice)			1x+2/2+2
	3.7	Interasse ruote posteriori	b11	mm	320
	0.7	interasse radice posteriori	ы	111111	020
Dimensioni	4.4	Corsa Sollevamento	h3	mm	145
	4.9	Altezza timone (min/max)	h14	mm	975/1535
	4.15	Altezza forche da terra	h13	mm	35
	4.19	Lunghezza totale macchina	I1	mm	1420
	4.20	Ingombro corpo macchina	12	mm	775
	4.21	Larghezza corpo macchina	b1	mm	862
	4.22	Dimensioni forche	s/e/l	mm	137
	4.22a	Larghezza paletta	p	mm	300
	4.25	Dimensione esterna	b5	mm	672
	4.26	Piattaforma alzata	pa	mm	120
	4.27	Piattaforma abbassata	pb	mm	105
	4.35	Raggio di sterzata	wa	mm	750
Prestazioni	5.1	Velocità di traslazione con/senza carico		Km/h	3/5
	5.2	Velocità di trasiazione con senza carico  Velocità di sollevamento con/senza carico		m/s	0,04/0,05
	5.3	Velocità di discesa con/senza carico		m/s	0.5/0.2
	5.8	Massima pendenza superabile con/senza carico		%	1/3
	5.10	Freno di esercizio		70	elettrico
	0.10	Treno di escretzio			Cictino
Motore	6.1	Motore di traslazione S2 60 min		Kw	2.5
	6.2	Motore di sollevamento S3 15%		Kw	2.2
	6.3	Batteria			Piombo acido
	6.4	Batteria tensione e capacità		V/Ah	24V 240Ah
	6.5	Peso Batteria		Kg	210
	Dim. batteria	Dimensioni batteria		mm	810/210/450
Vorio	0.1	Controlle trazione			proportionals
Varie	8.1	Controllo trazione			proporzionale
	8.4	Livello rumorosità al posto di guida			<70

