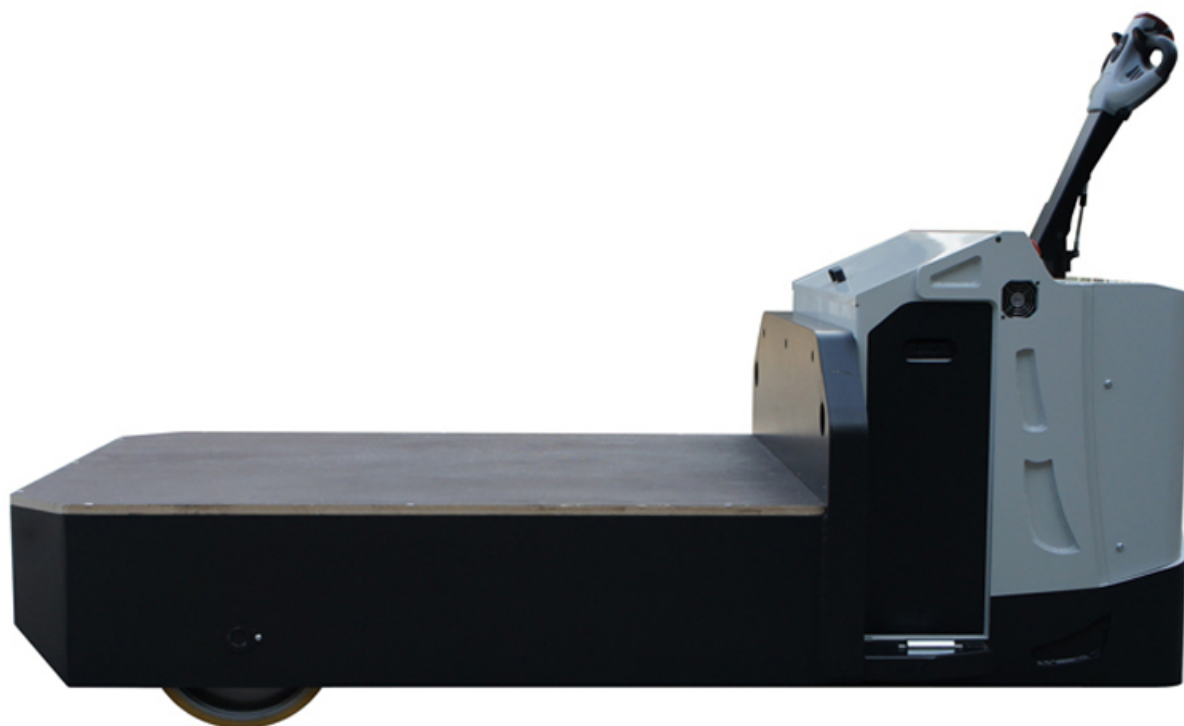


K9 SBM XT HD 170

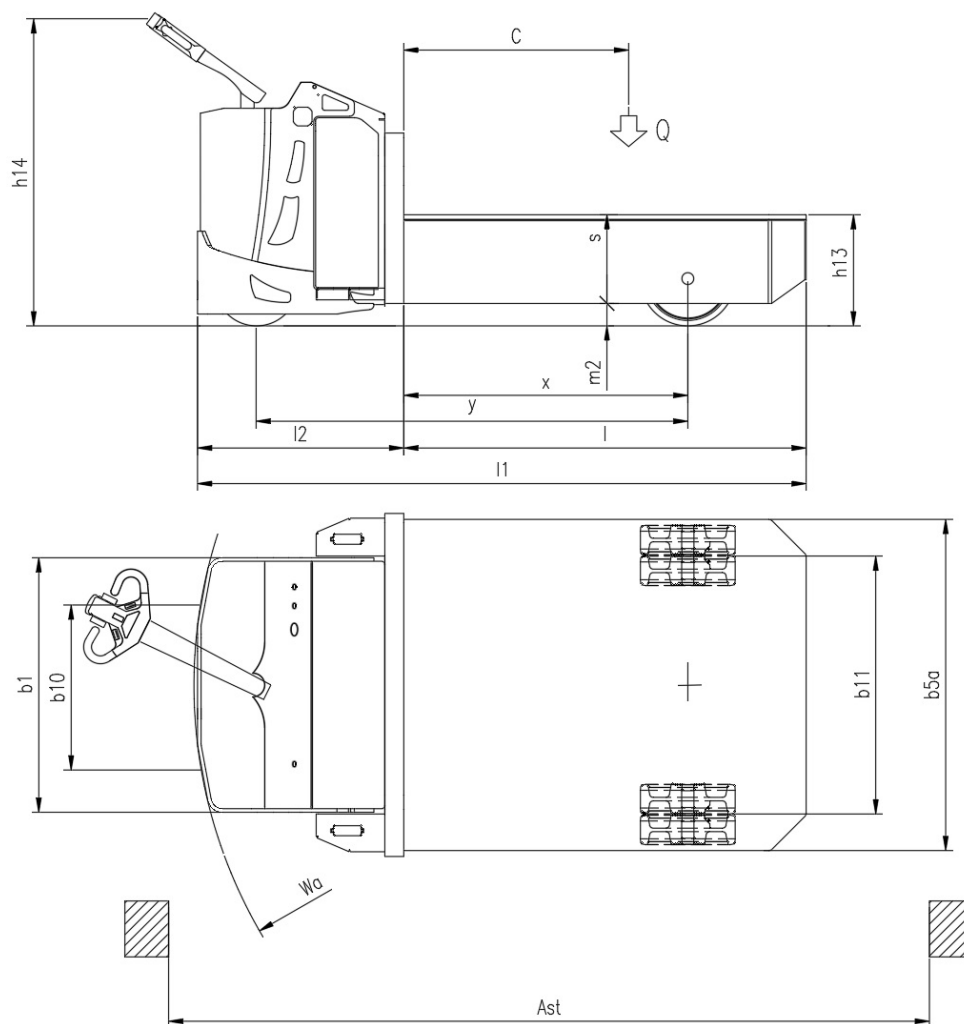
CS Italia s.r.l.



Optional su richiesta info@carrellispeciali.it 

K9 SBM XT HD 170

CS Italia s.r.l.



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

Tipologia K9 SBM XT HD 170

Categoria Pianali

Caratteristiche	1.1	Costruttore			CSI s.r.l.
	1.2	Modello			K9 SBM XT HD 170
	1.3	Tipo trazione			elettrico AC
	1.4	Guida			a timone
	1.5	Portata	Q	t	17
	1.6	Baricentro	c	mm	850
	1.8	Distanza inizio carico ad asse ruota	x	mm	1200
	1.9	Interasse	y	mm	1820
	Pesi				
	2.1	Peso proprio (senza batteria)		Kg	3100
Ruote e telaio					
	3.1	Ruote			Poliuretano
	3.2	Dimensione Ruote Anteriori		mm	350x140
	3.3	Dimensione Ruote Posteriori		mm	400x120
	3.4	Dimensione ruote addizionali		mm	200x80
	3.5	Numero ruote anteriori/posteriori (x=motrice)			1x+2/2+2
	3.6	Interasse ruote anteriori	b10	mm	600
	3.7	Interasse ruote posteriori	b11	mm	1080
Dimensioni					
	4.9	Altezza timone (min/max)	h14	mm	975/1535
	4.15	Altezza forche da terra	h13	mm	470
	4.19	Lunghezza totale macchina	l1	mm	2570
	4.20	Ingombro corpo macchina	l2	mm	870
	4.21	Larghezza corpo macchina	b1	mm	1076
	4.22	Dimensioni forche	s/e/l	mm	375/1400/1700
	4.25a	Dimensione esterna pianale	b5a	mm	1400
	4.31	Luce libera		mm	40
	4.32	Distanza da piano di lavoro a inizio forca	m2	mm	95
	4.34	Corridoio di stivaggio	ast	mm	3000
	4.35	Raggio di sterzata	wa	mm	2090
Prestazioni					
	5.1	Velocità di traslazione con/senza carico		Km/h	3/6
	5.8	Massima pendenza superabile con/senza carico		%	1/3
	5.10	Freno di esercizio			elettrico
Motore					
	6.1	Motore di traslazione S2 60 min		Kw	5
	6.3	Batteria			Piombo acido
	6.4	Batteria tensione e capacità		V/Ah	48V250Ah
	6.5	Peso Batteria		Kg	420
	Dim. batteria	Dimensioni batteria		mm	1015/255/627
Varie					
	8.1	Controllo trazione			AC
	8.4	Livello rumorosità al posto di guida			<70