

K9 SOB XT 60

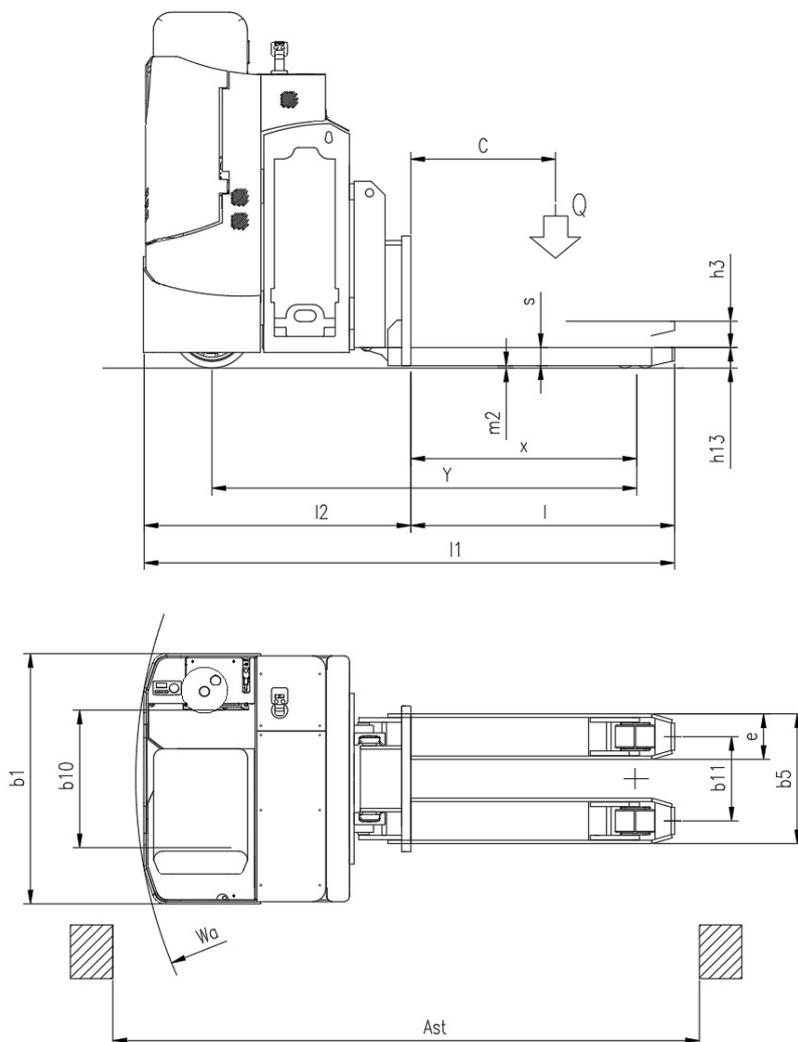
CS Italia s.r.l.



Optional su richiesta info@carrellispeciali.it 

K9 SOB XT 60

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 SOB XT 60

Categoria Transpallet

Caratteristiche	1.1	Costruttore			CSI s.r.l.
	1.2	Modello			K9 SOB XT 60
	1.3	Tipo trazione			elettrico AC
	1.4	Guida			Volante
	1.5	Portata	Q	t	6
	1.8	Distanza inizio carico ad asse ruota	x	mm	985
	1.9	Interasse	y	mm	1852
	Pesi	2.1	Peso proprio (senza batteria)		Kg
Ruote e telaio	3.1	Ruote			Poliuretano
	3.2	Dimensione Ruote Anteriori		mm	254x100
	3.3	Dimensione Ruote Posteriori		mm	80x100
	3.4	Dimensione ruote addizionali		mm	150x50
	3.5	Numero ruote anteriori/posteriori (x=motrice)			1x/2+2/4
	3.6	Interasse ruote anteriori	b10	mm	600
	3.7	Interasse ruote posteriori	b11	mm	370
Dimensioni	4.4	Corsa Sollevamento	h3	mm	115
	4.15	Altezza forche da terra	h13	mm	90
	4.20	Ingombro corpo macchina	l2	mm	1185
	4.21	Larghezza corpo macchina	b1	mm	1100
	4.22	Dimensioni forche	s/e/l	mm	70/200/1150
	4.25	Dimensione esterna	b5	mm	570
	4.32	Distanza da piano di lavoro a inizio forca	m2	mm	20
	4.34	Corridoio di stivaggio	ast	mm	2585
	4.35	Raggio di sterzata	wa	mm	2195
Prestazioni	5.1	Velocità di traslazione con/senza carico		Km/h	5/6
	5.2	Velocità di sollevamento con/senza carico		m/s	0.11/0.33
	5.3	Velocità di discesa con/senza carico		m/s	0.5/0.2
	5.8	Massima pendenza superabile con/senza carico		%	3/5
	5.10	Freno di esercizio			elettrico
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 420Ah
	6.5	Peso Batteria		Kg	370
	Dim. batteria	Dimensioni batteria		mm	1015/257/575
Varie	8.1	Controllo trazione			proporzionale
	8.4	Livello rumorosità al posto di guida			<70