

TR XT HD 120

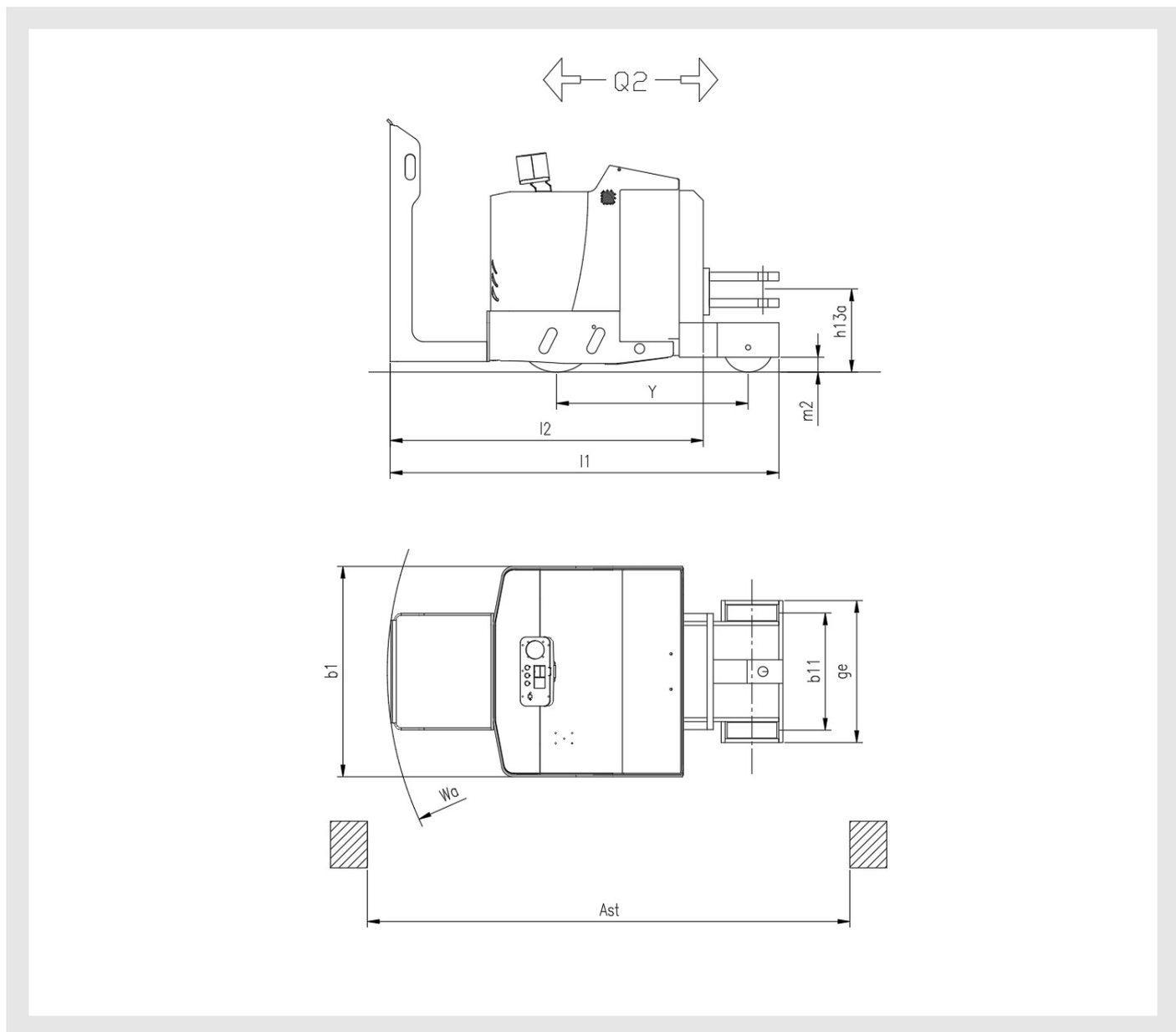
CS Italia s.r.l.



Optional su richiesta info@carrellispeciali.it 

TR XT HD 120

CS Italia s.r.l.



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

Tipologia TR XT HD 120

Categoria

Caratteristiche	1.1	Costruttore			CSI s.r.l.
	1.2	Modello			TR XT HD 120
	1.3	Tipo trazione			elettrico AC
	1.4	Guida			a volantino
	1.5a	Portata traino	Q1	t	12
	1.9	Interasse	y	mm	960
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	250x50
	3.7	Interasse ruote posteriori	b11	mm	595
	3.9	Esterno gambe	ge	mm	750
Dimensioni	4.12	Diametro perno di traino	Øp	mm	40
	4.15a	Altezza aggancio da terra	h13a	mm	420
	4.19	Lunghezza totale macchina	l1	mm	1960
	4.20	Ingombro corpo macchina	l2	mm	1570
	4.21	Larghezza corpo macchina	b1	mm	1076
	4.35	Raggio di sterzata	wa	mm	1850
Prestazioni	5.1	Velocità di traslazione con/senza carico		Km/h	3/5
	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	48V 250Ah
	6.5	Peso Batteria		Kg	420
	Dim. batteria	Dimensioni batteria		mm	1015/255/627
Varie	8.1	Controllo trazione			proporzionale
	8.4	Livello rumorosità al posto di guida			<70