

**MP** | **INTRALOGISTIC**  
MASTER IN PRODUCTIVITY



TRATTORE | **TX1000 AC**

mar plast group



# TRATTORE TX1000 AC

## DATI TECNICI

CARATTERISTICHE	00	<b>COSTRUTTORE</b>		<b>MP INTRALOGISTIC</b>
	01	Modello		<b>TX1000 AC</b>
	02	Trazione		Elettrica
	03	Tipo di guida		Conducente a bordo in piedi
	04	Portata/Carico	(Kg)	1000
	05	Interasse ruote	(mm)	550
PESI	06	Peso proprio incluso batteria	(Kg)	610
RUOTE/TELAIO	07	Gommatura (Gomma piena, Superelastica, Pneumatica)		Superelastiche
	08	Dimensione gomme anteriori		230 x 70
	09	Dimensione gomme posteriori		150 x 50
	10	Numero ruote anteriori		1
	11	Numero ruote posteriori (trazione)		2
	12	Carreggiata posteriore	(mm)	550
DIMENSIONI BASE	13	Altezza cruscotto conducente	(mm)	1408
	14	Altezza sedile conducente	(mm)	-
	15	Altezza piano	(mm)	-
	16	Altezza piano calpestio	(mm)	185
	17	Altezza telaio da terra	(mm)	60
	18	Lunghezza piano di carico	(mm)	335
	19	Larghezza piano di carico	(mm)	630
	20	Lunghezza totale	(mm)	1366
	21	Larghezza totale	(mm)	670
	22	Larghezza corridoio di lavoro minima consigliata	(mm)	900
	23	Larghezza corridoio di testata minima consigliata	(mm)	1500
	24	Raggio di curvatura	(mm)	1200
*PRESTAZIONI	25	Rapporto di riduzione differenziale		<b>1/16</b>
	26	Velocità massima senza carico	Km/h	10 (adj.)
	27	Pendenza massima superabile	%	10
	28	Freno di esercizio		Frenatura di rilascio
	29	Freno di stazionamento		Elettromeccanico
	30	Freno di emergenza		Elettromeccanico
	31	Sensore uomo presente		Pedana sensibile
	32	Sforzo al gancio nominale	F(N)	350
*DATI ELETTRICI	33	Motore di trazione, potenza KB 60 min		1.5 AC
	34	Tensione batteria	(V)	Acido
	35	Capacità batteria	(Ah)	230
	36	Peso batteria	(Kg)	200
VARIE	37	Tipo di trasmissione		Motoruota
	38	Rumorosità, valore medio per il conducente	dB (A)	< 70
	39	Sterzo		Timone
	40	Vibrazioni sul conducente		< 2,5 m/s <sup>2</sup>

\* Le prestazioni indicate si intendono con il veicolo in perfetta efficienza, con batterie cariche e regolare manutenzione del motore.

**MP INTRALOGISTIC**  
MASTER IN PRODUCTIVITY

