



FICHA TÉCNICA			
Alimentación	Monofásica 230V	Sistema bloqueo carros	Electromecánico
Potencia media en operación	600 W	Funciones	Carga Descarga Carga + descarga Machine tending Punto a punto
Dimensiones máximas bandeja	800 x 800 mm	Interface usuario	PC Windows 10 IoT
Peso máximo bandeja cargada	7 kg	Cloud Monitor	Sí
Altura máxima carro	1800 mm		
Número de carros	0 (opción sin carro) 1 2		

CAPACIDAD PRODUCTIVA <small>Datos de referencia, no contractuales</small>	NOMINAL		CON CAMBIO DE CARRO (30 seg)		
	CARRO 1	CARRO 2	CARRO 1	CARRO 2	CARRO 1 Y 2
FUNCIÓN SIMPLE: Carga o descarga					
Segundos por ciclo	9,2	12,6	-	-	-
Bandejas por hora	391	286	325	249	330*
Carros por hora (16 bandejas)	24,5	17,8	20,3	15,5	20,6*
Minutos por carro	2,45	3,36	2,95	3,86	2,91*
Autonomía (minutos)	-	-	2,45	3,36	4,81
FUNCIÓN DOBLE: Carga y descarga					
Segundos por ciclo	13,1	16,5	-	-	-
Bandejas por hora	275	218	240	196	243*
Carros por hora (16 bandejas)	17,2	13,6	15,0	12,2	15,2*
Minutos por carro	3,49	4,40	3,99	4,90	3,95*
Autonomía (minutos)	-	-	3,49	4,40	6,89
FUNCIÓN MACHINE TENDING: Carga y descarga con cambio de bandeja					
Segundos por ciclo	15,2	18,6	-	-	-
Bandejas por hora	237	194	211	176	213*
Carros por hora (16 bandejas)	14,8	12,1	13,2	11,0	13,3*
Minutos por carro	4,05	4,96	4,55	5,46	4,51*
Autonomía (minutos)	-	-	4,05	4,96	8,01

* Valor promedio