



# TRANSPALETA ELÉCTRICA

## GAMA BÁSICA

La transpaleta eléctrica con capacidad de 2.000 Kg ofrece un alto rendimiento, comodidad, fiabilidad y seguridad. Dispone de opción con plataforma. Cuenta con un motor de desplazamiento de CA para proporcionar una excelente aceleración, bajo calor y libre mantenimiento; así como también con un sistema de control de CA URTIS que garantiza un control preciso y estable para trabajar de manera más eficiente. Su estructura optimizada y el diseño redondeado con el que cuenta, la convierten en una operación ideal para espacios limitados así como también facilitan entrada de la plataforma.

## DATOS TÉCNICOS

Características	Plataforma		Sin	Con
	Capacidad	Q (Kg)	2000	2000
	Centro de carga	c(mm)	600	600
	Distancia entre ejes	y(mm)	1415	1415
Peso	Peso propio con batería	Kg	490	540
Ruedas	Tipo ruedas		PU	PU
	Rueda Motriz	Mm	250x80	250x80
	Rodillos delanteros	Mm	85x70	85x70
	Ruedas estabilizadoras	Mm	100x40	100x40
	Numero de ruedas delanteras / traseras		1x+2/4	1x+2/4
	Vía delantera	b10(mm)	530	530
	Vía trasera	b11(mm)	370	370
Dimensiones	Elevación máxima	h3 (mm)	120	120
	Elevación mínima	h13(mm)	85	85
	Largo total	L1(mm)	1770	2252
	Ancho total	b1(mm)	750	1750
	Medida horquillas	s/e/l	64/170/1150	64/170/1150
	Ancho exterior horquillas	b5	540	540
	Distancia al suelo, en medio de la distancia entre ejes	m2 (mm)	25	25
	Anchura pasillo para palet 1000x1200 transversal	Ast(mm)	1980	2040
	Anchura pasillo para palet 800x1200 longitudinal	Ast(mm)	2030	2090
	Radio de giro externo	Wa(mm)	1610	1670
Ejecución	Velocidad tracción, con carga/sin carga	Km/h	5/5	5/5
	Velocidad elevación, con carga/sin carga	mm/s	30/45	30/45
	Velocidad descenso, con carga/sin carga	mm/s	50/40	50/40
	Gradabilidad máx., con carga/sin carga	%	6/15	6/15
Motores	Motor tracción	kW	1.1	1.1
	Motor elevación	kW	0.8	0.8
	Voltaje Batería	V/Ah	24/165	24/165
	Voltaje Batería opcional	V/Ah	24/210 24/240	24/210 24/240
Otros	Tipo controlador		AC	AC
	Fabricante		CURTIS	CURTIS

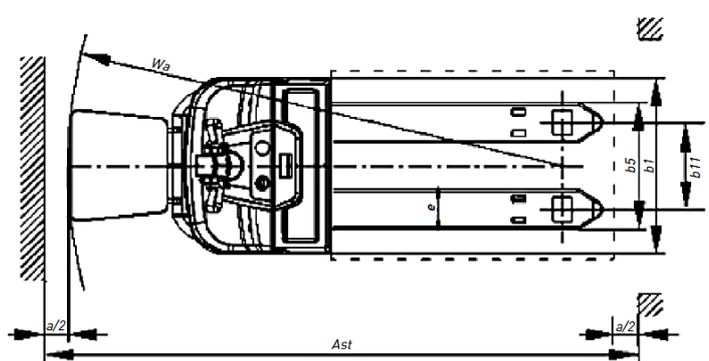
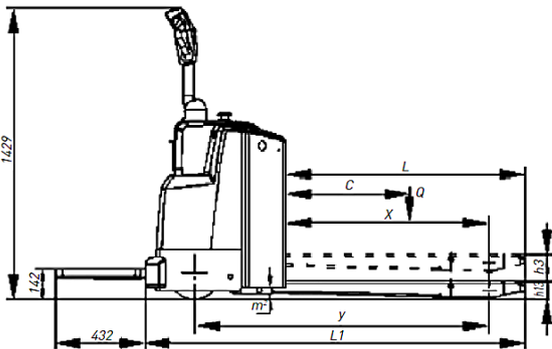
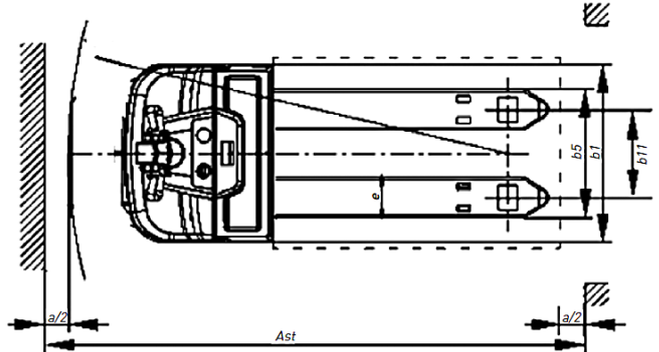
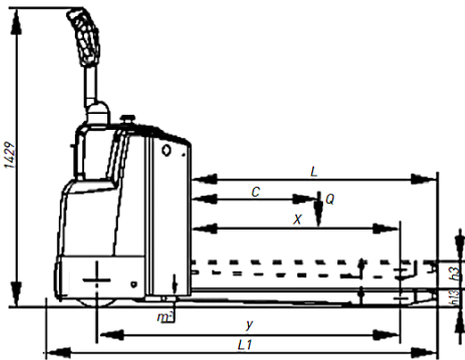
**Los materiales y características están sujetos a modificaciones sin previo aviso.  
Datos valido salvo error.**

# FOTOS Y PLANOS





Powered by DIT Techno Line



**NET QUINTOS, S.L.**

91 854 14 14

netquintos@netquintos.com

www.netquintos.com