

# **APILADOR ELÉCTRICO SENCILLO**

El diseño de conducción lateral reduce efectivamente el tamaño del canal de operación. Con un radio de giro pequeño y una mejor vista, este apilador es adecuado para espacios muy pequeños. Aunque es un apilador económico, aun así, está equipado con una estación de bombeo de elevación de alta potencia y alto rendimiento, que garantiza la elevación de mercancías. El interruptor de velocidad de tortuga en el mango hace que el control de velocidad sea más preciso. Micro interruptores impermeables importados de Alemania se usan con frío, humedad, polvo y otros ambientes hostiles. El sistema de accionamiento motorizado YONGCI es de tamaño pequeño, ligero, baja pérdida y alta eficiencia. Su capacidad es de 1.200 Kg y eleva a alturas de entre 1.600 y 3.500 Mm.

## DATOS TÉCNICOS

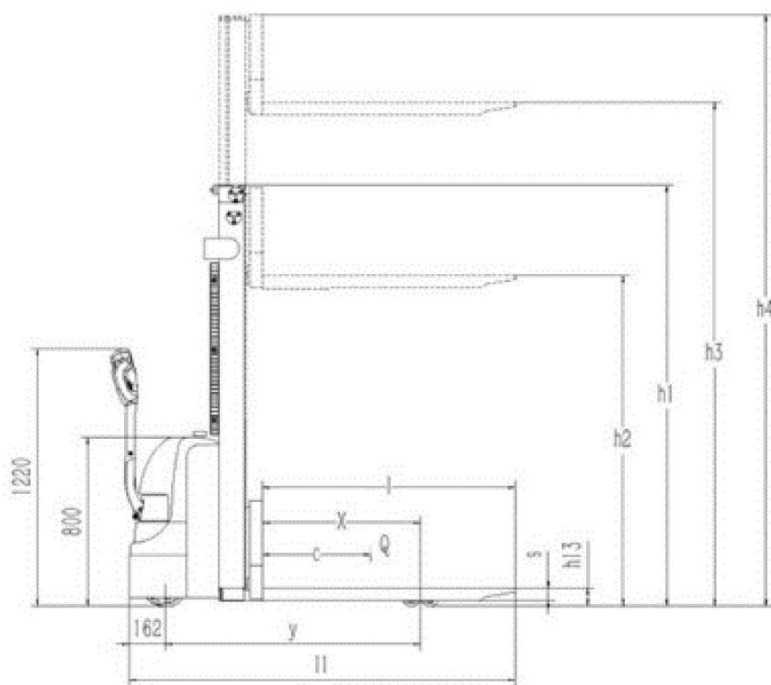
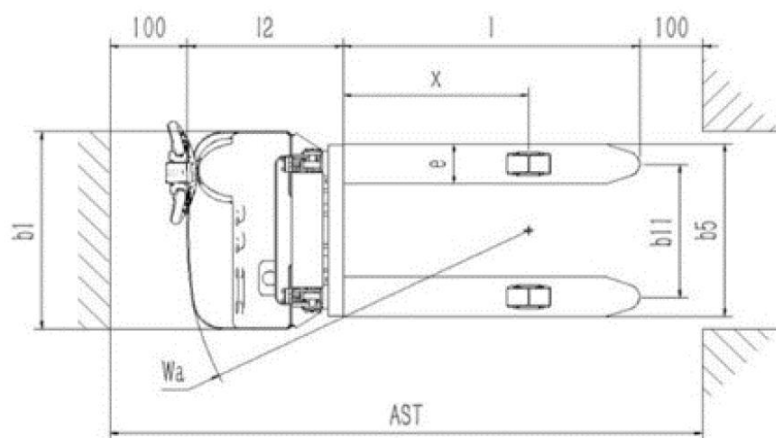
Capacidad de carga	Kg	1200				
Capacidad de carga en altura máxima	Kg	1200	1200	900	800	600
Altura máxima de elevación	mm	1600	2500	3000	3300	3500
Distancia del centro de carga	mm	600				
Longitud de las horquillas	mm	1150				
Anchura de una sola horquilla	mm	160				
Anchura total de las horquillas	mm	570/695				
Altura de las horquillas bajadas	mm	86				
Longitud de las patas fijas	mm	928				
Anchura de una sola pata fija	mm	124				
Anchura interior entre las patas fijas	mm	262/387				
Anchura exterior entre las patas fijas	mm	534/659				
Ancho del pasillo con palé 1000 x 1200 de través	mm	2068				
Ancho del pasillo con palé 1000 x 1200 de través	mm	2034				
Radio de giro	mm	1336				
Tamaño rueda frontal, número		Φ80x70, 4				
Tamaño rueda trasera, número		Φ210x70, 1				
Tamaño de rueda de volante, número		Φ150x58, 1				
Longitud total	mm	1755				
Anchura total	mm	795				
Altura del mástil extendido	mm	2471	2951	3424	3724	3924
Altura del mástil bajado	mm	2020	1745	2005	2150	2245
Voltaje de batería (dimensiones)	mm	2x12V/100AH (260/169/215)				
El controlador		24V/90A				
El cargador		24V/10A				
Motor de elevación		2.2kw. Velocidad de elevación, con carga/sin carga: 92/136mm/s; Velocidad de descenso, con carga/sin carga: 150/130mm/s				
Motor de accionamiento		0.75kw. Velocidad, con carga/sin carga: 4.0/4.2km/h				
Peso	Kg	396	456	465	473	477

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

# FOTOS



# PLANOS



**NET QUINTOS, S.L.**

91 854 14 14

[netquintos@netquintos.com](mailto:netquintos@netquintos.com)

[www.netquintos.com](http://www.netquintos.com)