



# **APILADOR ELÉCTRICO**

## **TODOTERRENO**

Ha sido diseñado para transportar y apilar palés sin esfuerzo en terrenos irregulares, tales como obras de construcción, tierra con gravilla, suelos no pavimentados... Cuenta con un sistema de tracción total y ruedas neumáticas para proporcionar operación fácil y rápida. El ancho de las horquillas es ajustable para un manejo y posicionamiento de todo tipo de palés. Su capacidad es de 1.500 Kg y eleva a una altura de hasta 1.600 Mm.

## DATOS TÉCNICOS

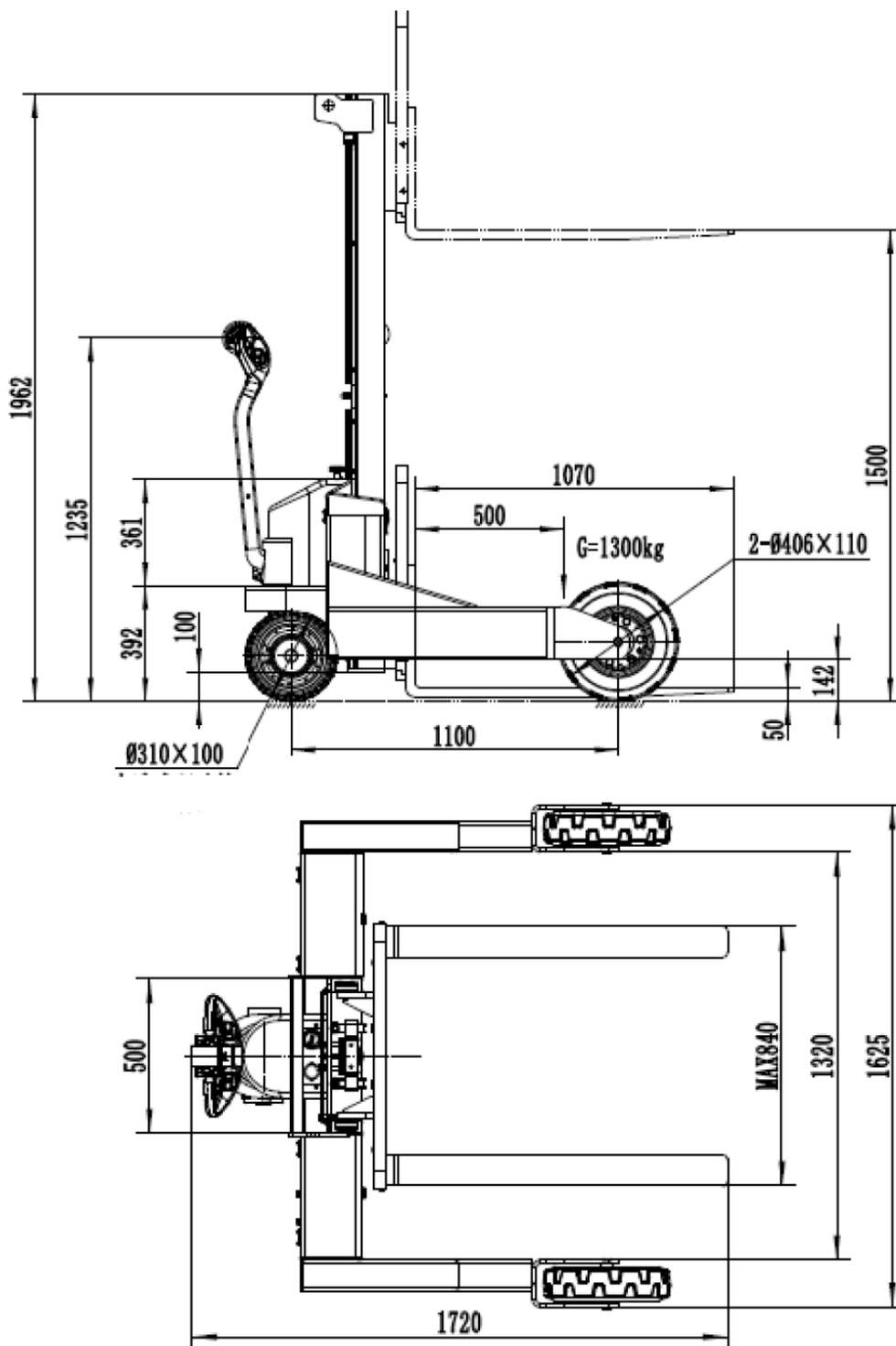
<b>Capacidad</b>	Kg	1.500
<b>Elevación máxima</b>	mm	1.600
<b>Horquillas ajustables</b>	mm	200-850
<b>Ancho total</b>	mm	1.602
<b>Largo total</b>	mm	1.605
<b>Altura total</b>	mm	1.962
<b>Largo horquillas</b>	Mm	1150
<b>Diámetro rueda neumática</b>	mm	16x6.5x8 neumática
<b>Motor</b>		24V/1500W
<b>Batería</b>		2X12V/100Ah
<b>Cargador</b>		EXTERNO
<b>Gradabilidad con peso</b>	%	6
<b>Peso</b>	Kg	615

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)