





MESA MANUALDOBLE TIJERA

Se trata de una herramienta de trabajo que no solo eleva y desciende mercancías, sino que también puede trasladarlas por las instalaciones. Es una plataforma estable y segura que funciona de manera manual. La gran ventaja de este modelo es que la elevación es mayor respecto a otras, va de los 1.100 Mm a los 1.500 Mm y se realiza mediante un sistema hidráulico que es accionado con el pie. Su capacidad de carga va de los 150 Kg a los 800 Kg.

DATOS TÉCNICOS

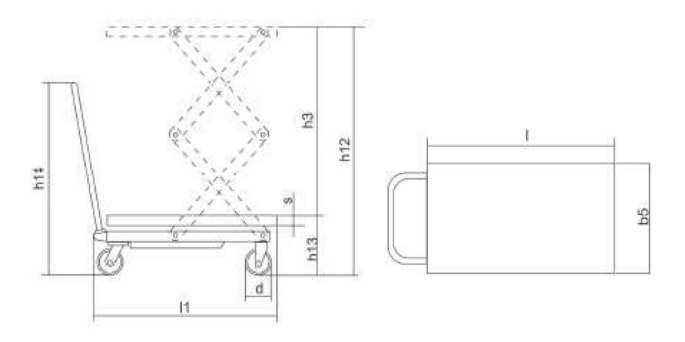
Capacidad	Kg	150	350	800
Elevación/translación		MANUAL		
Elevación mínima	(h13)mm	302	35	475
Elevación máxima	(h12)mm	1100	1300	1500
Recorrido elevación	(h3)mm	798	950	1025
Medidas plataforma	Ixb5xsmm	700x450x35	910x500x52	1220x610x60
Total manchadas para máxima elevación	mm	≤30	≤60	≤70
Altura total	(h14)mm	920	970	961
Diámetro Rueda	mm	100	127	150
Peso propio	Kg	64	105	172

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 www.netquintos.com