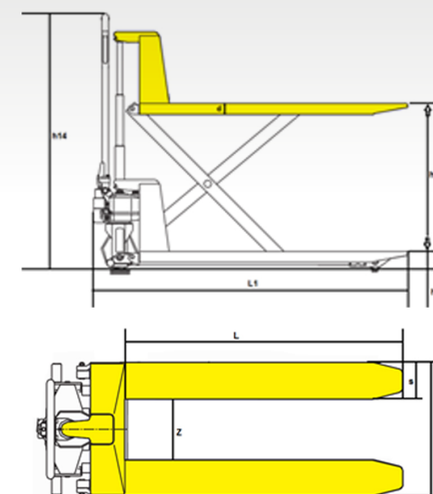


# TRANSPALETA TIJERA TS 100

**1000 KG**

## CARACTERÍSTICAS

- El diseño ideal con numerosas posibilidades hace que esta unidad sea muy adecuada como una transpaleta / mesa elevadora de tijera.
- El gato telescópico está formado por 3 vástagos de pistón que crean una fuerza de bombeo ligera que proporciona una gran rigidez.
- Las patas de soporte entran en funcionamiento automáticamente.
- Evita que la unidad se mueva cuando se levantan las horquillas para mantener la seguridad del operador.
- El camión reduce automáticamente la velocidad de descenso cuando se cargan mercancías pesadas para evitar daños a la carga.
- Radio de giro de 210 grados.
- 2 estabilizadores laterales cuando están elevados aseguran una buena estabilidad.



**STRONGDUCK®**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MARCA	STRONGDUCK		
MODELOS	TS 100(TIJERA)		
CAPACIDAD	KG	1000	
ANCHO EXTERNO DELAS HORQUOILLAS	B5	MM	(685)
LARGO ÚTIL DE LAS HORQUILLAS	L	MM	1150
MEDIDAS DE LAS HORQUILLAS	S*D	MM	160*50
ALTURA DE LAS HORQUILLAS ELEVADAS	H3	MM	715
ALTURA DE LAS HORQUILLAS BAJAS	H13	MM	85
VACÍO ENTRE LAS HORQUILLAS	Z	MM	365
ALTURA TOTAL	H14	MM	1225
LARGO TOTAL DEL EQUIPO	L1	MM	1515
RUEDAS DE HORQUILLA NYLON		MM	74*50
RUEDAS DE DIRECCIONALES NYLON		MM	180*50
RUEDAS TREPADORAS		MM	50*25
VELOCIDAD DE DESCENSO C/SIN DESCARGA	CONTROL MANUAL		
BOMBEO MANUAL			SI
PESO DEL EQUIPO	KG	115	
JUEGO DE PISTONES CROMADOS			SI