

JR LOJERO

MAQUINARIA SA de CV

Tel. 833.228.10.20



833.134.97.87



rentastampico@jrlojero.com



PLATAFORMA DE TIJERA COMPACT 10N



Altura de Trabajo	10m
Altura de Plataforma	8m
Capacidad Máxima	230Kg.
Altura replegada – barandillas	2.17m
Altura de Transporte	1.33m
Ancho	081.m
Longitud Replegada	2.48m
Tiempo de Subida / Bajada	51 s / 42 s
Velocidad de Traslación	1 – 6,5km/hrs
Radio de Giro Exterior	2.38m
Pendiente Máxima	23%
Neumáticos No Marcantes	15 x 5
Baterías	24 V – 185Amp/H
Dimensiones de la Plataforma Extendida	3.22 x 0.8m
Peso	2,160Kg



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Bobcat



Haulotte

JR LOJERO

MAQUINARIA SA de CV

Tel. 833.228.10.20



833.134.97.87



rentastampico@jrlojero.com



PLATAFORMA TIJERA ELECTRICA COMPACT 10



Altura de Trabajo	10.15m
Altura de Plataforma	8.15m
Capacidad Máxima	450Kg.
Altura replegada – barandillas	2.26m
Altura de Transporte	1.40m
Ancho	1.20m
Longitud Replegada	2.45m
Tiempo de Subida / Bajada	51 s / 42 s
Velocidad de Traslación	1 – 3,5km/hrs
Radio de Giro Exterior	2.50m
Pendiente Máxima	23%
Neumáticos No Marcantes	15 x 5
Baterías	24 V – 255Amp/H
Dimensiones de la Plataforma Extendida	3.22 x 1.2m
Peso	2,330Kg



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Bobcat



Haulotte

JR LOJERO

MAQUINARIA SA de CV



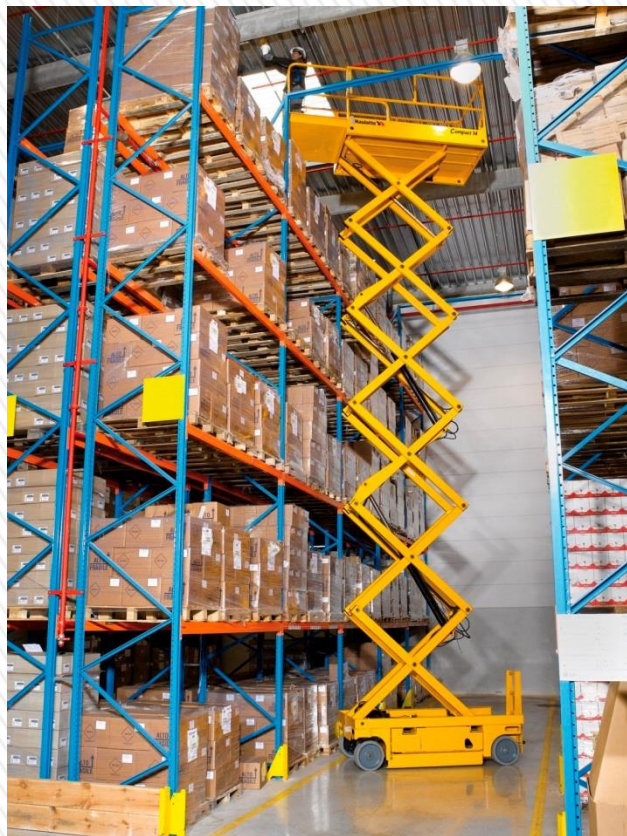
Tel. 833.228.10.20

 833.134.97.87

rentastampico@jrlojero.com



PLATAFORMA TIJERA ELECTRICA COMPACT 12



Altura de Trabajo	12m
Altura de Plataforma	10m
Capacidad Máxima	300Kg.
Altura replegada – barandillas	2.38m
Altura de Transporte	1.53m
Ancho	1.20m
Longitud Replegada	2.45m
Tiempo de Subida / Bajada	83 s / 52 s
Velocidad de Traslación	0.9 – 3,5km/hrs
Radio de Giro Exterior	2.50m
Pendiente Máxima	23%
Neumáticos No Marcantes	15 x 5
Baterías	24 V – 255Amp/H
Dimensiones de la Plataforma Extendida	3.22 x 1.2m
Peso	2,470Kg



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



JR LOJERO

MAQUINARIA SA de CV



Tel. 833.228.10.20

 833.134.97.87

rentastampico@jrlojero.com



PLATAFORMA TIJERA ELECTRICA COMPACT 14



Altura de Trabajo	13.8m
Altura de Plataforma	11.8m
Capacidad Máxima	350Kg.
Altura replegada – barandillas	2.5m
Altura de Transporte	2.08m
Ancho	1.2m
Longitud Replegada	2.74m
Tiempo de Subida / Bajada	68 s / 54 s
Velocidad de Traslación	0.9 – 2.8km/hrs
Radio de Giro Exterior	2.38m
Pendiente Máxima	23%
Neumáticos No Marcantes	15 x 5
Baterías	24 V – 255Amp (C5)
Dimensiones de la Plataforma Extendida	3.22 x 1.2m
Peso	2,470Kg



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Bobcat



Haulotte 

JR LOJERO

MAQUINARIA SA de CV



Tel. 833.228.10.20



833.134.97.87

rentastampico@jrlojero.com



PLATAFORMA ARTICULADA ELECTRICA HA15 IP



Altura de Trabajo	14.87m
Altura de Plataforma	12.87m
Capacidad Máxima	230Kg.
Punto de Articulación	6.25m
Altura Replegada	2.1m
Ancho	1.52m
Longitud Replegada	6.65m
Inclinación	3°
Velocidad de Traslación	0.7 – 5km/hrs
Radio de Giro Exterior	3.70m
Pendiente Máxima	25%
Neumáticos No Marcantes	23 x 10 - 12
Baterías	48 V - 345 Ah (C5)
Altura al Suelo	14cm
Peso	7,230Kg



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Bobcat



Haulotte