

Ficha técnica :

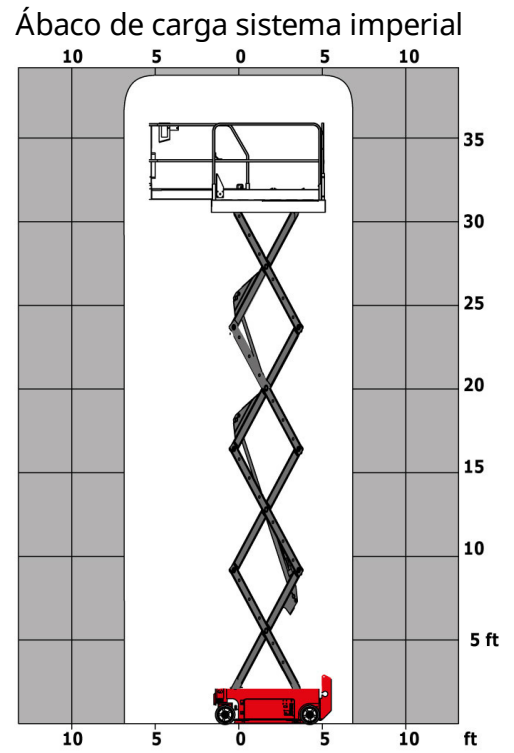
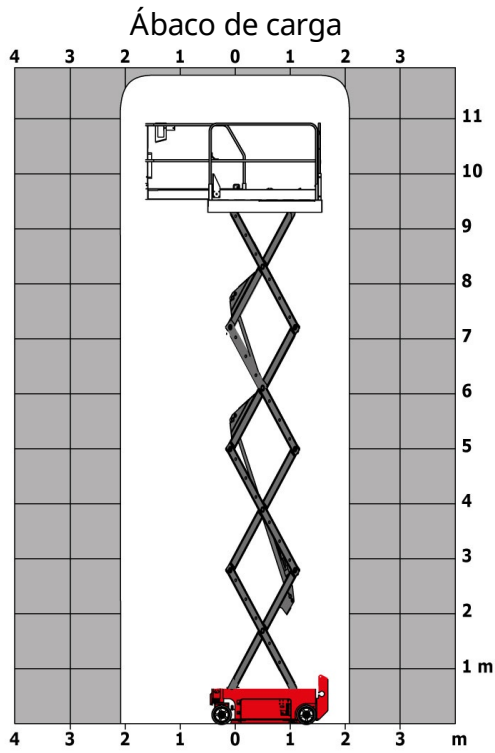
# **120 SE**



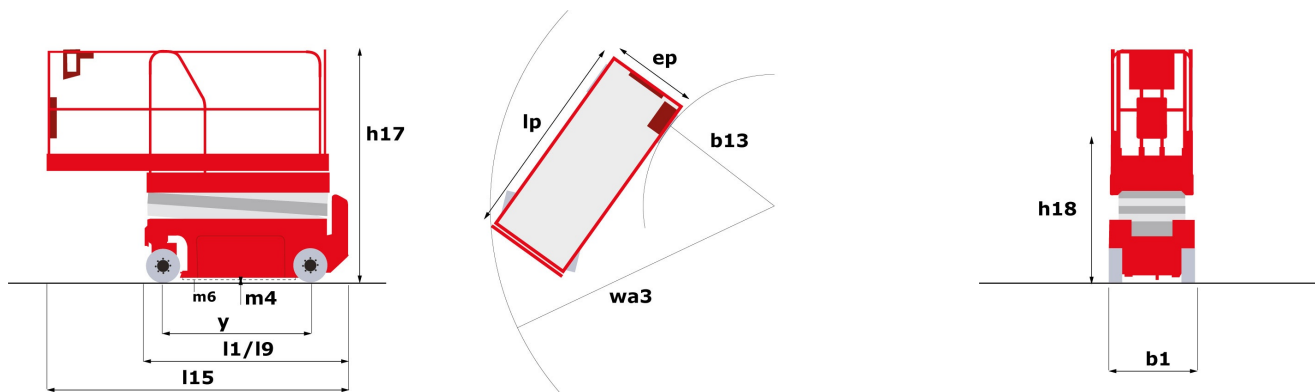
Capacities		Métrico	Imperial
Altura de trabajo	h21	11.75 m	38 ft 7 in
Altura de la plataforma	h7	9.75 m	32 ft
Capacidad plataforma	Q	318 kg	701 lbs
Capacidad de carga - Extensión de plataforma		113 kg	249 lbs
Número de personas (interior / exterior)		2 / 1	2 / 1
Weight and dimensions			
Peso de la plataforma*		2781 kg	6131 lbs
Dimensiones de la plataforma (longitud x anchura)	lp / ep	2.26 m x 1.15 m	7 ft 5 in x 3 ft 9 in
Dimensiones cesta sin extensión (longitud x anchura)		2.26 m x 0.81 m	7 ft 5 in x 2 ft 8 in
Dimensiones cesta con extensión (longitud x anchura)		3.18 m x 1.15 m	10 ft 5 in x 3 ft 9 in
Anchura total	b1	1.17 m	3 ft 10 in
Longitud total	l1	2.41 m	7 ft 11 in
Altura total	h17	2.39 m	7 ft 10 in
Largo total plegado	l9	2.41 m	7 ft 11 in
Overall length (rails folded)		2.41 m	7 ft 11 in
Altura total plegada	h18	1.8 m	5 ft 11 in
Overall height (rails folded)		1.8 m	5 ft 11 in
Largo total con extensión	l15	3.33 m	10 ft 11 in
Radio de giro interior	b13	0 m	0 in
Radio de giro exterior	Wa3	2.29 m	7 ft 6 in
Distancia al suelo	m4	0.1 m	4 in
Distancia al suelo con estabilizadores inferiores	m6	0.02 m	1 in
Distancia entre ejes	y	1.85 m	6 ft 1 in
Performances			
Velocidad de marcha - anclado		3.2 km/h	2 mph
Velocidad de marcha - elevado		0.8 km/h	0.5 mph
Velocidad de elevación / descenso		57 s / 30 s	57 s / 30 s
Pendiente franqueable		25 %	25 %
Desnivel admisible		3 °	3 °
Wheels			
Equipamientos de rueda		Tipo de neumático sin marcas	Tipo de neumático sin marcas
Ruedas motrices (delanteras / traseras)		2 / 0	2 / 0
Ruedas directrices (delanteras / traseras)		2 / 0	2 / 0
Ruedas frenadas (delanteras) / Ruedas frenadas ( traseras)		2 / 2	2 / 2
Engine/Battery			
Bomba eléctrica		3 kW	3 kW
Batería / Capacidad de la batería		6 V / 225 Ah	6 V / 225 Ah
Cargador integrado (V) / Integrated charger (Ah)		24 V / 20 Ah	24 V / 20 Ah
Miscellaneous			
Presión al suelo		9.8 daN/cm <sup>2</sup>	9.8 daN/cm <sup>2</sup>
Capacidad del depósito hidráulico		17 l	3.74 gal
Ruido en el entorno (Lwa)		70 dB(A)	70 dB(A)
Vibraciones en manos/brazos		< 2.5 m/s	< 8.2 ft/s
Standards compliance			
Esta máquina cumple con:		Directivas europeas: 2006/42/CE - Máquinas (refundición EN280:2013) - 2004/108/EC (EMC) - 2006/95/CE (Tensión baja)	Directivas europeas: 2006/42/CE - Máquinas (refundición EN280:2013) - 2004/108/EC (EMC) - 2006/95/CE (Tensión baja)

Varía según las opciones y estándares del país en el que se entrega la máquina.

# Diagramas de carga



## Diagrama dimensional



## Equipamiento

### Estándar

- Alarma sonora en la cesta
- Alarma sonora y testigo luminoso (desnivel, sobrecarga, descenso)
- Ayuda al diagnóstico integrada
- Barandilla plegable con puerta batiente de media altura
- Cargador integrado
- Cargador integrado multitensión
- Descenso manual de socorro
- Frenado dinámico hidráulico en las ruedas delanteras
- Freno de disco múltiple en la rueda trasera
- Girofaro
- Horómetro
- Indicador testigo de carga batería
- Interruptor de parada de urgencia en el panel y la torreta
- LED Work Lights
- Neumáticos todoterreno no marcados como rellenos de espuma
- Predisposición 220 V en la cesta
- Protección de baches fijo
- Puerta de acceso a la cesta
- Superficie de la placa antideslizante
- Tecnología bus CAN
- bandejas de componentes

### Opcional

- Aceite biodegradable
- Alimentación en la cesta (toma + disyuntor diferencial)
- Arnés de seguridad
- Bip sonoro en todos los movimientos
- Módulo de apagado a baja temperatura
- Predisposición de aire
- Termostato temperatura baja



# CTD

**CONDAL TRADE DOMINICANA**

Sede República Dominicana  
Torre Profesional, 6º piso  
Calle Lea de Castro #252  
Gazcue, D.N. Santo Domingo.  
Tel: +809-687-3077 [www.ctddominicana.com](http://www.ctddominicana.com)

