

Plataformas telescópicas

HT 21 RT

La plataforma elevadora HT21 RT es parte de la gama de plataformas telescópicas diesel, para trabajo en altura.

Desempeño excepcional

- Altura de trabajo de 20.6 m
- Alcance máximo de 15.9 m

Productividad óptima

- Mejor velocidad de elevación: 56 segundos
- Movimientos simultáneos y completamente proporcionales

Mayor confort y sensación de seguridad

- Brazo más rígido
- Control individual para ambos ejes de dirección

Tiempo de mantenimiento óptimo

- Fácil acceso a todos los componentes
- Mantenimiento sencillo del brazo
- Canastilla modular completamente nueva



DIESEL



Altura de trabajo (m)	20,60
Altura de plataforma (m)	18,60
Alcance máximo (m)	15,9
Capacidad máxima (kg)	230
Dimensiones plataforma (m)	2,44 m x 0,91 m
Longitud - replegada (m)	9,00
Ancho (m)	2,47
Altura (m)	2,70
Velocidad de traslación (Km/h)	0,5 - 6,5 km/h
Pendiente máxima (%)	40

Radio de giro exterior (m)	3,4 m (4WS) / 6,3 m (2WS)
Neumáticos macizos	385/65 - 22,5
Motor térmico	Kubota 36.5 kW - 48.9 hp
Peso (kg)	11420 kg (4WS) / 11340 kg (2WS)

