

DS1823RT

Esta plataforma elevadora de tijera para terrenos abruptos ofrece velocidades de elevación y un rendimiento en terreno irregular excelentes. Está equipada de serie con tracción total y Dos ruedas directrices. Los estabilizadores son automáticos y garantizan la estabilidad cuando se trabaja en altura.



EQUIPAMIENTO ESTANDAR:

- Estabilizadores automáticos para trabajar en altura
- Eje oscilante de serie
- Cierre automático de la puerta
- Limitación de velocidad en altura máxima
- Control sobrecarga de la plataforma
- Indicador de vuelco con alarma
- Sirena durante el descenso y doble luz led intermitente
- Claxon
- Botón de parada de emergencia
- Argollas de anclaje
- Sistema de diagnóstico a bordo
- Cuentahoras
- Controles proporcionales
- Barandillas plegables
- Tubos con sistema antiexplosión
- Alarma de movimiento
- Puntos de anclaje y de elevación
- Doble extensión corredera de la cesta
- Dos ruedas directrices
- Cuatro ruedas motrices
- Sistema de bajada según el peso
- Bomba de emergencia
- Desbloqueo del freno de emergencia manual
- Frenado de cuatro ruedas
- Sistema de refrigeración aceite hidráulico
- Protección contra re arranque del motor

APLICACIONES PRINCIPALES



Mantenimiento



Instalaciones



Construcción



Distribución y logística



Grandes eventos

DS1823RT

Capacidad de carga	680 kg
Capacidad de carga extendida	227 kg
N.º máximo ocupantes (interior/ exterior)	4
A Altura de trabajo	18 m
B Altura suelo plataforma	16 m
C Longitud total (con estabilizadores)	4,88 m
D Anchura total	2,33 m
E Altura total (barandillas elevadas)	3,23 m
F Altura de transporte (barandillas bajadas)	2,47 m
Dimensiones de la plataforma (largo/ancho)	3,98x1,83 m
H G Extensión de la plataforma	1,43 m / 1,16 m m
Distancia al suelo	30 cm
I Distancia entre ejes	2,86 m
Radio de giro (interior/ exterior)	2,35 m / 5,2 m
Motor	Kubota D1105 - 18,2 kW 3000 rpm
Motor de conducción	-
Motor elevador	-
Velocidad de movimiento (cerrada)	5,0 km/h
Velocidad de movimiento (elevada)	1,0 km/h
Pendiente superable	30%
Pendiente máxima de trabajo	2°/3°
Baterías	12 V / 110 Ah
Cargador de baterías integrado	-
Depósito de aceite hidráulico	120 l
Depósito de combustible	100 l
Neumáticos	315/55/D20
Peso (con estabilizadores)	8560 kg

CUMPLIMIENTO NORMATIVO:
EN 280, ANSI/SAIA A92.20



Estabilizadores automáticos

