Mástil vertical eléctrico picking 6 m

Product Images



Descripción

• Llegamos a todas partes. • Conducción precisa y progresiva. • Rapidez de ejecución. • Comodidad de uso. • Uso mixto: interior

y exterior. • Fácil acceso a la plataforma. • Facilita el transporte. • Con la mejor relación calidad-precio. • Máquina robusta. • Mástil sin cable, sin cadena. • Mantenimiento e inmovilización mínimos. • Motores eléctricos asíncronos sin carbón. • Fácil acceso a los componentes. • Haulotte Activ'Screen (herramienta de diagnóstico incorporada).

EQUIPAMIENTO ESTANDAR

• Motores eléctricos asíncronos de 24V sin carbón. • Baterías de tracción de 12V - 105 Ah. • Cargador de baterías de 20 A. • Indicador de carga de la batería. • Haulotte ACTIV'Screen. • Emplazamientos para horquillas de elevación. • Anillos de elevación. • Puertas batientes dobles. • Potholes móviles. • 2 ruedas directrices delanteras. • 2 ruedas motrices traseras. • Neumáticos no marcantes. • Control de freno manual. • Contador de horas. • Claxon. • Avisador acústico en traslación. • Parada de emergencia en cuadros de mandos inferior y superior. • Bajada de emergencia. • 2 cuadros de mandos: sobre el chasis y en la cesta. • Cuadro de mandos superior móvil. • 2 ganchos para arnés de seguridad en la cesta. • Zócalo protector entrada cesta.

Additional Information

Marca	Haulotte
Modelo	STAR 6 PICKING
Altura de trabajo	6 m
Altura de plataforma	4 m
Capacidad máxima de carga	180 kg
Dimensiones plataforma	0.69 x 0.74 m
Dimensión bandeja picking	0.45 x 0.74 m
Capacidad máxima bandeja picking	90 kg
Longitud máxima	1.50 m
Ancho	0.76 m
Altura replegada	1.65 m
Distancia entre ejes	1.17 m
Distancia libre al suelo	7.50 cm
Velocidad de traslación	0.5 - 5 km/h
Radio de giro exterior	1.50 m
Neumáticos no marcantes	250x60
Inclinación	2°
Pendiente máxima	20%
Batería	24 V - 185 Amph (C5)