

Capacidad		Métrico
Altura de trabajo	h21	20.35 m
Altura de la plataforma	h7	18.35 m
Alcance máx		12 m
Voladizo		8 m
Desplazamiento pendular / pendular		+69 ° / -66 °
Capacidad plataforma	Q	230 kg
Rotación de torreta		355 °
Rotación de la cesta (derecha / izquierda)		90 ° / 90 °
Número de personas (interior / exterior)		2 / 2
Peso y dimensión		
Peso de la plataforma*		10050 kg
Dimensiones de la plataforma (longitud x anchura)	lp / ep	2.10 m x 0.80 m
Anchura total	b1	2.47 m
Longitud total	l1	8.43 m
Altura total	h17	2.70 m
Largo total plegado	l9	6.24 m
Altura total plegada	h18	2.99 m
Altura al piso (acceso)	h20	500 mm
Compensación contrapeso (torreta a 90°)	a7	0.11 m
Radio de giro interior	b13	1.26 m
Radio de giro exterior	Wa3	3.90 m
Distancia al suelo en el centro de la distancia entre ejes	m2	0.44 m
Distancia entre ejes	y	2.40 m
Rendimiento		
Velocidad de marcha - anclado		4.70 km/h
Velocidad de marcha - elevado		0.80 km/h
Pendiente franqueable		40 %
Desnivel admisible		5 °
Neumáticos		
Equipamientos de rueda		Cured on foam filled tires
Modelos de los neumáticos		1025 x 365
Ruedas motrices (delanteras / traseras)		2 / 2
Ruedas directrices (delanteras / traseras)		2 / 2
Ruedas frenadas (delanteras / traseras)		0 / 2
Motor/batería		
Marca / Modelo de motor		Yanmar - 3TNV88C
Potencia del motor I.C. / Potencia (kW)		25.35 kW / 25.50 kW
Vaños		
Presión al suelo		20.65 dan/cm2
Presión hidráulica		335 bar
Capacidad del depósito hidráulico		80 l
Capacidad del depósito de carburante		78 l
Cumplimiento de las normas		
Esta máquina cumple con:		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.

