



XG1008HD

ALTURA DE TRABAJO

10m

CAP. DE ELEVACIÓN

230/450 Kg

CAP. DE OCUPANTES

2

MOTOR 100% Eléctrico

Especificaciones Técnicas

Descripción	Unidad	XG1008HD
Capacidad de Elevación	kg	230
Capacidad de Elevación con Plataforma	kg	115
Capacidad de Ocupantes	-	2
Altura de Trabajo	m	10
Altura de Plataforma	m	8
Tamaño de plataforma extendido (largo x	mm	900
Distancia al suelo (protector de pilotes	mm	100/20
Radio de giro (rueda interior / exterior)	m	0 / 2,3
Motor de Elevación	kW	3,3
Velocidad de traslación a bajo nivel	km/h	3,5
Velocidad de traslación a alto nivel	km/h	0,8
Tiempo de elevación / descenso	s	29~40 / 34~45
Trepabilidad	%	25
Alarma de inclinación (lateral / hacia	°	1,5 / 3
Baterías	V/Ah	4 x 6/280 (25,6/210)
Cargador	V/A	24/30
Neumáticos	-	381 x 127
Peso	kg	2150
a – Largo (sin escalera)	mm	2477 (2280)
b – Ancho	mm	810
c – Alto (plataforma plegada)	mm	2335 (2005)
d x e – Tamaño de la plataforma (largo x	mm	2270 x 810
f – Distancia entre ejes	mm	1877

