

Eléctrica 24 Volt. Altura de Trabajo 12 m. Capacidad de Carga 320 Kg.

XCMG, UNA MARCA MUNDIAL · Nº1 del mundo de camiones grúa · Nº1 de China por 23 años consecutivos · Nº1 de maquinaria pesada en China · Centro tecnológico Nº1 en China de maquinaria y el Nº15 de todas las industrias chinas.





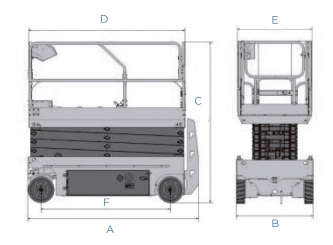








XG1212DC ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



DIMENSIONES DE ENVÍO (MM)	A	В	С	D	E	F
XG1212DC	2.477	1.190	2.480	2.277	1.120	1.877

DATOS TÉCNICOS

DATOS TECNICOS		
Uı	nidad	XG1212DC
Parámetros Básicos		
Tipo		Tijera Eléctrica Móvil
Altura Máxima de Trabajo	m	12
Altura de Plataforma	m	10
Capacidad de Carga	Kg.	320
Capacidad Máx. de Personas		2
Pendiente Máxima	%	25
Velocidad Desplazamiento (Baja - Alta	a) Km/Hr	0,8 - 4,0
Peso Operativo	Kg	2.900

CONFIGURACIÓN

	Unidad	XG1212DC
Batería	Volt / Amp-Hr	24 / 240
Cargador	Volt / Amp	24 / 30
Neumáticos Macizos		381 x 127

PARÁMETROS DE RENDIMIENTO

	Unidad	XG1212DC
Dimensiones (LxWxH)	mm	2.477 x 1.190 x 2.480
Dimensión Plataforma de Trabajo (L x A)	mm	2.277 x 1.120
Extensión de Plataforma	mm	900
Capacidad de Carga con Extensión de Plataform	a Kg.	115
Radio de Giro Mínimo	mm	2.300

NOMBRE EJECUTIVO:

MOVSAMAQUINARIAS.CL



ANTOFAGASTA | COPIAPÓ | SANTIAGO | CONCEPCIÓN | TEMUCO | PUERTO MONTT