

Impocom Chile SpA

...del mundo a tu casa

+569 5736 9091

□ ventas@impocomchile.cl

www.impocomchile.cl

SERIE HIDROSTÁTICA XG0807HD



CARACTERÍSTICA DE PRODUCTO

La nueva plataforma de trabajo aéreo XG0807HD es desarrollada por XCMG, y la altura de trabajo es de 8 m, el ancho del vehículo es de 0,76 m, la carga nominal es de 230 kg y el máx. la capacidad de ascenso es del 25%. Este vehículo presenta una estructura compacta, rendimiento avanzado, dispositivos de seguridad completos, especialmente adecuados para la construcción. Además. Está libre de contaminación, con elevación / descenso constante, fácil control y mantenimiento. Por tanto, este tipo de andenes se aplican ampliamente en almacenes, fábricas, aeropuertos, estaciones de tren y especialmente en espacios estrechos.

Ventajas y características de rendimiento del producto

El sistema de accionamiento eléctrico eficaz y que ahorra energía presenta cero emisiones y bajo nivel de ruido, junto con los neumáticos sin rastro, lo que permite que esta máquina funcione fácilmente en entornos cerrados como edificios de oficinas, hospitales y escuelas y minimiza el efecto sobre el medio ambiente.



Impocom Chile SpA

...del mundo a tu casa

+569 5736 9091

□ ventas@impocomchile.cl

www.impocomchile.cl

El mecanismo de protección activo, como la protección de foso y el sistema de control de seguridad de desarrollo propio, cuentan con un diseño humanizado y una gran variedad de opciones, que satisfacen las necesidades de seguridad, confiabilidad e inteligencia del cliente. La plataforma de trabajo puede extenderse, ampliando el espacio de trabajo, junto con la valla plegable que facilita el transporte.

El "radio de giro cero" es único y permite que la máquina gire en una esquina en un espacio estrecho.

La capacidad de carga es de 230 kg, líder en la industria.

La velocidad máxima de desplazamiento es de 4 km / hy la capacidad de ascenso en pendientes es del 25%, lo que hace que la conducción sea mucho más fácil.

PARAMETROS

Artículo	Unidad	Parámetro
Capacidad de carga	kg	230
Capacidad de carga de la plataforma extendida	kg	115
Capacidad máx. De ocupantes	-	2
Altura máx. De trabajo	metro	7.8
Altura máx. De plataforma	metro	5.8
Longitud total (sin escalera)	mm	1900(1680)
Ancho promedio	mm	760
Altura total (plataforma plegada)	mm	2160(1830)
Dimensión de la plataforma de trabajo (Largo x Ancho)	mm	1670×740
Longitud de la plataforma de extensión	mm	900
Distancia mínima al suelo (protector de foso ascende	mm	70/20
Base de rueda	mm	1360
Radio de giro mínimo (rueda interior / exterior)	metro	0/1.75
Motor de elevación	kW	3.3
Velocidad máx. De viaje a bajo nivel	km / h	3.9
Velocidad máx. De viaje a alto nivel	km / h	0.8
Duración de elevación / descenso de la plataforma	S	13-30/25-35
Capacidad de ascenso máx.	%	25
Max. Inclinación (lateral / adelante y atrás)	۰	1.5/3
Batería	v / Ah	4×6/225
Cargador	v/A	24/30
Especificación de neumáticos	-	323×100
Peso total de la máquina	kg	1550