

# WALL-MAN® 1100



- Sin contacto con el suelo
- Fabricación personalizada
- Suelo antideslizante en jaula
- Movimiento tridimensional
- Homologación ATEX



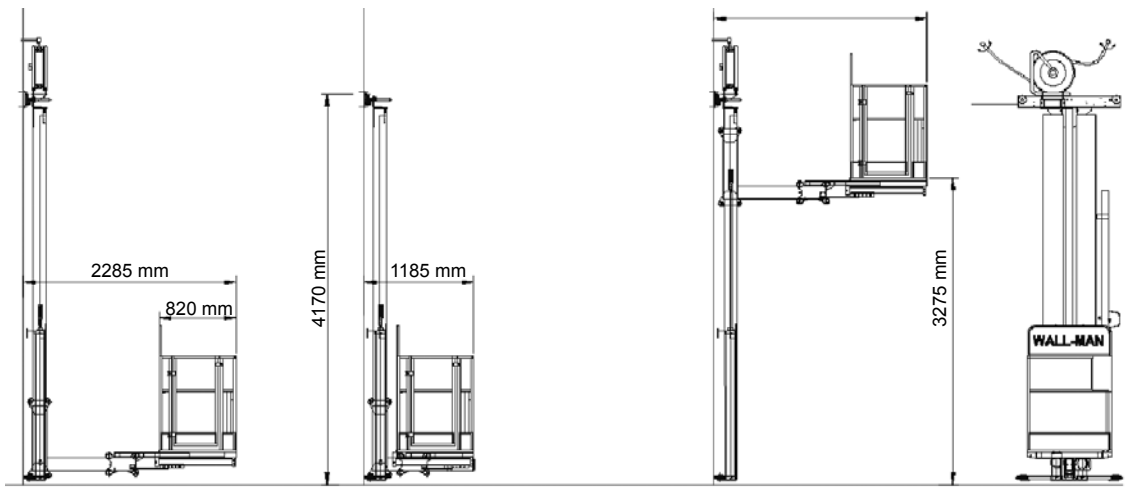
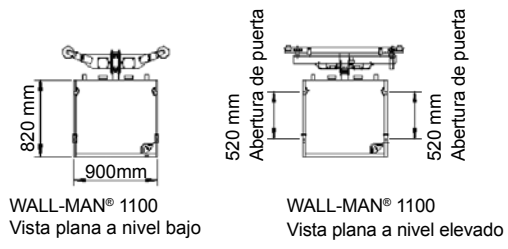
<b>Estructura</b>	Acero soldado
<b>Acabado</b>	RAL 5015
<b>Carga útil</b>	150 kg (1 persona más equipamiento)
<b>Mandos</b>	<b>Dentro de la jaula:</b> Arriba/abajo; izquierda/derecha; entrada/salida <b>Al nivel del suelo:</b> arriba/abajo
<b>Suministro de aire</b>	De 6 a 8 bar. 350 litros por minuto suministrado a través de una manguera sobre carriles de manguera auto-retráctiles. La jaula viene con una conexión de salida de aire comprimido para herramientas neumáticas.

<b>Dimensiones principales</b>	• Altura de plataforma elevada.....	3275 mm	(puede aumentar hasta un máximo de 4525 mm o disminuir según se requiera)
	• Altura hasta parte superior de carril superior.....	4170 mm	(puede aumentar hasta un máximo de 5420 mm o disminuir al compás de la altura de la plataforma elevada)
	• Distancia desde la pared hasta la parte delantera de la jaula .....	1185 mm	(completamente retraída)
		1285 mm	(completamente desplegada)
	• Tamaño de la jaula (Ancho x Fondo).....	900 x 820 mm	

**Instalación** Las plataformas están suspendidas del carril superior, que está acoplado a las ruedas guía de la cabina a nivel elevado. Las ruedas guía inferiores ruedan sobre una tira plana en la base de las paredes de la cabina y ejercen unas fuerzas únicamente horizontales. No existe contacto directo con el suelo.

<b>Cargas impuestas</b>	Los siguientes datos se refieren exclusivamente al modelo estándar. Si desea obtener información sobre otras plataformas que presenten una altura distinta o difieran en cualquier otro aspecto deberá consultarnos.			
	• Carril superior, carga vertical:	460 kg	• Carril inferior, carga vertical:	0 kg
	• Carril superior, carga horizontal:	134 kg	• Carril inferior, carga horizontal:	134 kg

**Planos**



WALL-MAN® 1100  
Altura estándar  
Elevación lateral

WALL-MAN® 1100  
Altura estándar  
Elevación lateral

WALL-MAN® 1100  
Altura estándar  
Elevación lateral

WALL-MAN® 1100  
Altura estándar  
Elevación frontal