

# WALL-MAN® 1300



- Actionnement pneumatique
- Pas de contact avec le sol
- Rectifié
- Sol non glissant dans la cage
- Mouvement en trois dimensions
- Certifié ATEX



<b>Structure</b>	Acier soudé
<b>Finition</b>	RAL 5015
<b>Charge admissibles</b>	150 kg (1 personne plus équipement)
<b>Commandes</b>	<b>Dans la cage :</b> Montée/descente ; gauche/droite ; intérieur/extérieur <b>Au niveau du sol :</b> Montée/descente
<b>Alimentation en air</b>	6 – 8 bar. 350 litres par minute fournis via des flexibles sur un rouleau à tuyau auto-rétractable. Une sortie d'air comprimé pour les outils pneumatiques est prévue dans la cage.

<b>Dimensions principales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauteur de la plate-forme levée ..... 3275 mm <i>(peut être augmentée à un maximum de 4525 mm ou réduite en fonction des besoins)</i></li> <li>• Hauteur jusqu'en haut du rail supérieur ... 4170 mm <i>(peut être augmentée jusqu'à un maximum de 5420 mm ou réduite en alignant à la hauteur de la plate-forme levée)</i></li> <li>• Distance de la paroi à l'avant de la cage ..... 1285 mm <i>(totalement rétractée)</i> 2585 mm <i>(totalement rétractée)</i></li> <li>• Taille de la cage (L x D) ..... 900 x 820 mm</li> </ul>
-------------------------------	--

**Installation** Les plates-formes sont suspendues depuis le rail supérieur qui est fixé à la cabine à un niveau élevé. Les roues de guidage du fond circulent sur une bande plate à la base des parois de la cabine et exercent seulement des forces horizontales. Il n'y a pas de contact direct avec le sol.

<b>Charges imposées</b>	<p>Les données suivantes concernent uniquement le modèle standard. Pour les plates-formes dont la hauteur ou le décalage varie, veuillez demander des informations spécifiques.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rail supérieur, charge verticale : 460 kg</li> <li>• Rail inférieur, charge verticale : 0 kg</li> <li>• Rail supérieur, charge horizontale : 159 kg</li> <li>• Rail inférieur, charge horizontale : 159 kg</li> </ul>
-------------------------	--

