



## PNEUMATISCHE ARBEITSBÜHNEN WALL-MAN®

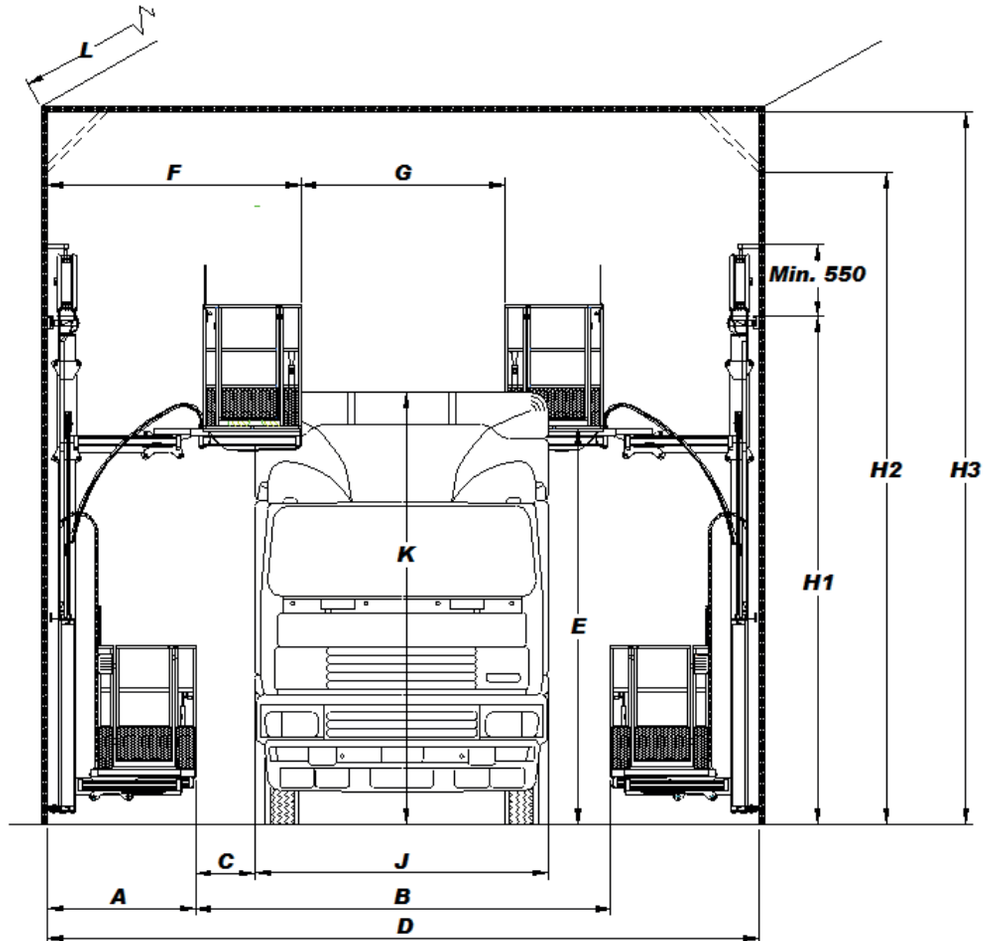
In enger Zusammenarbeit mit Kunden und Partnern weltweit entwickelt und produziert Reglo SA aus Norwegen seit über 30 Jahren effiziente pneumatische Arbeitsbühnen für den Einsatz in Lackier-, Wasch-, Reinigungs- sowie Vorbereitungshallen.

Die Modellreihe WALL-MAN® ist an der Wand befestigt und gewährt durch Schienen ohne Bodenkontakt eine optimale Erreichbarkeit der Arbeitsobjekte. Die Arbeitsbühnen sind langlebig, zuverlässig, wartungs- und bedienerfreundlich. Sie wurden gebaut für den Einsatz in entflammbarer Umgebung (ATEX).

### Ihre Vorteile mit WALL-MAN®-Arbeitsbühnen

- Steigerung der Produktivität
- Höhere Qualität der Arbeit
- Sicherere Arbeitsumgebung für die Betreiber
- Normkonforme Ausführung mit Zertifizierung CE, UL, ATEX

Als Verkaufs- und Servicestützpunkt in der Schweiz bietet Ihnen die Feresta GmbH eine umfassende Dienstleistung bei der Planung, Beschaffung und der Wartung von pneumatischen Arbeitsbühnen von Reglo SA. Nehmen Sie Kontakt mit uns auf. Wir beraten Sie gerne und unverbindlich.



## Eigenschaften des WALL-MAN®

- Kein Bodenkontakt
- Dreidimensionale Bewegung
- Rutschhemender Belag im Korb
- Hergestellt auf Bestellung
- ATEX- Zertifizierung

| WALL-MAN®<br>Standard Modell | Wandabstand <sup>1)</sup><br>Min (A)    Max (F) | Plattform <sup>2)</sup> |       | Höhenverstellung <sup>4)</sup> |      |
|------------------------------|---|-------------------------|-------|--------------------------------|------|
|                              |   | Breite                  | Tiefe | Standard                       | Max  |
| 500 <sup>3)</sup>            | 3D    885    1385                               | 900                     | 570   | 3275                           | 4525 |
| 600                          | 3D    935    1535                               | 900                     | 620   | 3275                           | 4525 |
| 700                          | 3D    985    1685                               | 900                     | 670   | 3275                           | 4525 |
| 800                          | 3D    1035    1835                              | 900                     | 720   | 3275                           | 4525 |
| 900                          | 3D    1085    1985                              | 900                     | 770   | 3275                           | 4525 |
| 1000                         | 3D    1135    2135                              | 900                     | 820   | 3275                           | 4525 |
| 1100                         | 3D    1185    2285                              | 900                     | 820   | 3275                           | 4525 |
| 1200                         | 3D    1235    2435                              | 900                     | 820   | 3275                           | 4525 |
| 1300                         | 3D    1285    2585                              | 900                     | 820   | 3275                           | 4525 |

Angaben in mm.

1) Wandabstand möglich bis zu 250 mm – grössere Reichweite möglich mit Konsolen

2) Plattformbreite bis 1200 mm verlängerbar

3) Nur eine Zugangstür

4) Maximale Distanz zwischen Boden und Plattformhöhe

Alle Modelle sind auch in 2D erhältlich.

Auch in XL-Ausführung mit 250 kg Nutzlast erhältlich



Hergestellt in  
Norwegen