

## WALL ON WHEEL : PAROI THERMIQUE SUR ROULETTES



### Paroi thermique sur roulettes avec excellente ergonomie

SafeCold est un système reconnu de thermoparois permettant le transport de marchandises sensibles à la température. Afin de poursuivre le développement de cette gamme, Forankra a conçu une nouvelle paroi thermique sur roulettes, Wall On Wheel, qui facilite et rend plus ergonomique la gestion des zones de température dans les véhicules frigorifiques. Wall On Wheel est fabriquée sur mesure, selon les dimensions souhaitées.

### Caractéristiques :

#### - Mobilité et positionnement facilités

Grâce à une construction unique intégrant roues et billes, la thermoparoi Wall On Wheel peut être facilement déplacée et positionnée dans la zone de chargement. Elle dispose de trois positions, chacune ayant une fonction spécifique : une position verticale verrouillée et deux positions inclinées mobiles.

- Position verticale verrouillée : la paroi est stable ; les roues et les billes ne sont pas activées.

#### - Deux positions inclinées mobiles :

- Petite inclinaison (env. 4–24°) : les billes sont en contact avec le sol, permettant un déplacement précis dans toutes les directions pour un positionnement final optimal.

- Grande inclinaison (env. 24–90°) : les roues prennent le relais, facilitant les déplacements sur de plus longues distances.

#### - Poignée intégrée avec articulation du genou

Cette poignée permet d'ouvrir et de fermer la paroi entre le sol et le plafond de manière simple, ergonomique et avec un effort minimal.

#### - Bandeaux latéraux à double lèvres d'étanchéité

Fabriqués en PP-TPE écologique, ils assurent une isolation élevée et une grande résistance à l'usure.

#### - Face avant et arrière en stratifié de fibre de verre à haute résistance

Ce matériau robuste assure une durée de vie prolongée de la paroi.

#### - Profilé inférieur en aluminium à structure nervurée

Cette conception augmente la friction au sol pour une meilleure stabilité.

### Forankra

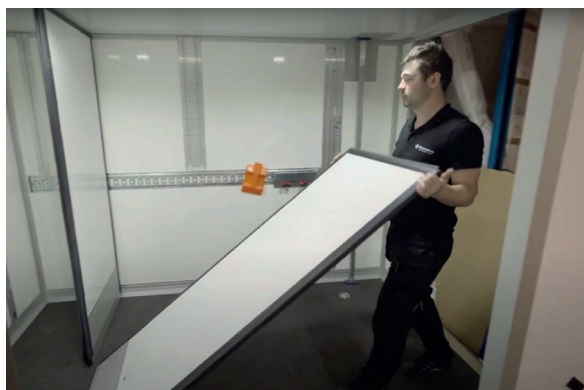
8 Rue Jacques de Vaucanson, ZA de la Pesselière 69780 MIONS  
[info@forankra.fr](mailto:info@forankra.fr) - [www.forankra.fr](http://www.forankra.fr)

Forankra is part of Axel Johnson International  
[www.axinter.com](http://www.axinter.com)

Tel. : +33 (0)4 72 45 01 20

Fax : +33 (0)4 78 21 54 71

## WALL ON WHEEL : PAROI THERMIQUE SUR ROULETTES



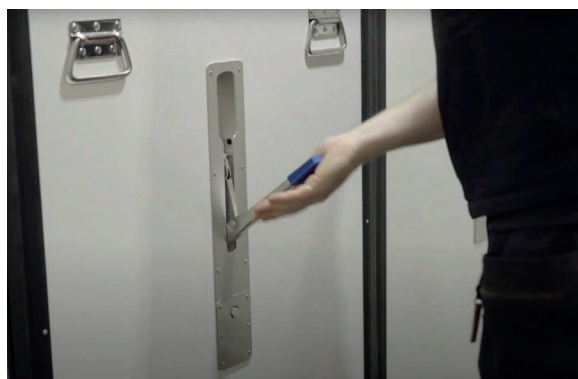
Lorsque la thermoparoi est inclinée d'environ 24° à 90°, les roues sont en contact avec le sol, ce qui facilite le déplacement de la paroi sur de plus longues distances.



Lorsque la thermoparoi est inclinée d'environ 4° à 24°, les billes sont en contact avec le sol, ce qui permet un déplacement précis de la paroi dans toutes les directions pour son positionnement final.



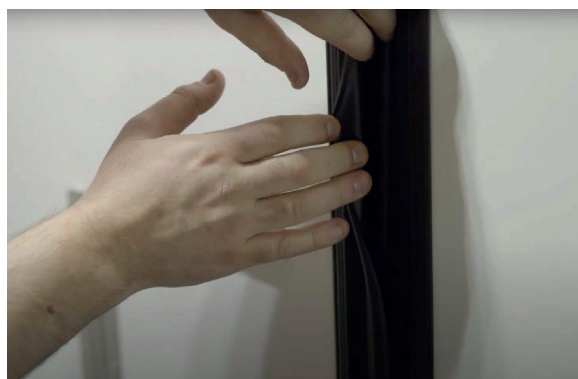
Wall On Wheel est revêtue sur l'avant et l'arrière d'un stratifié en fibre de verre à haute résistance, ce qui prolonge la durée de vie de la paroi. Le profilé inférieur en aluminium des sections de la paroi est nervuré, augmentant la friction au sol.



La poignée intégrée, dotée d'une articulation type genou, permet d'ouvrir et de fermer la section de la paroi entre le sol et le plafond de manière ergonomique et avec un effort minimal.



La thermoparoi Wall On Wheel est facile à déplacer et à positionner dans la zone de chargement grâce à une construction unique intégrant roues et billes, qui permet à la paroi de rouler lorsqu'elle est en position mobile.



Les bandes latérales, équipées de doubles lèvres d'étanchéité en PP-TPE respectueux de l'environnement, assurent une excellente isolation et une grande résistance à l'usure.

### Forankra

8 Rue Jacques de Vaucanson, ZA de la Pesselière 69780 MIONS  
[info@forankra.fr](mailto:info@forankra.fr) - [www.forankra.fr](http://www.forankra.fr)