

*Une décision prévoyante:*

*HAWA-Telescopic 40/4 – 80/2.*

*Ferrure pour la fermeture simultanée*

*de 4 portes pesant jusqu'à 40 kg*

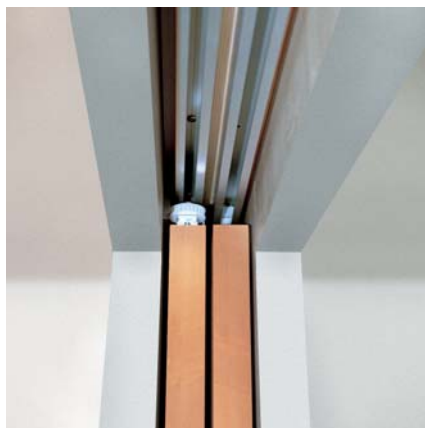
*chacune ou de 2 portes pesant*

*jusqu'à 80 kg par porte.*

# Telescopic



**HAWA-Telescopic 40/4 - 80/2:**  
**les meilleures perspectives**  
**d'ouverture et de fermeture**  
**de 2 ou 4 portes coulissantes.**

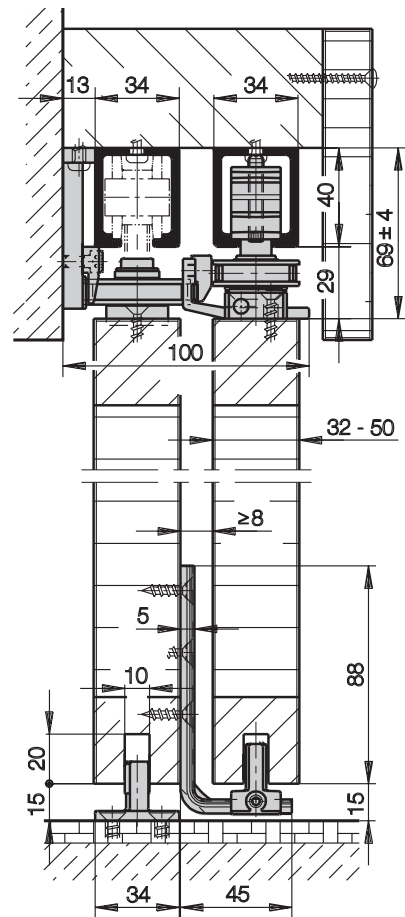


### Une utilisation variée

Avec HAWA-Telescopic, déplacer 2 ou 4 portes coulissantes se fait sans aucune difficulté. C'est aussi la solution à de nombreux problèmes d'encombrement, car lorsqu'on ne dispose pas de la place nécessaire pour des portes coulissantes très larges, on peut déplacer deux plus petites. De même, on peut facilement faire coulisser en même temps deux portes vers la gauche ou la droite. On a aussi la possibilité de coupler les quatre portes. Cela veut dire qu'une seule porte doit être déplacée pour, en même temps, en faire coulisser deux vers la gauche ou la droite. HAWA-Telescopic fait coulisser avec la plus grande facilité des ensembles de 4 portes pesant jusqu'à 40 kg par porte ou 2 portes allant jusqu'à 80 kg. (NB: ne s'emploie qu'avec HAWA-Junior 40/Z).

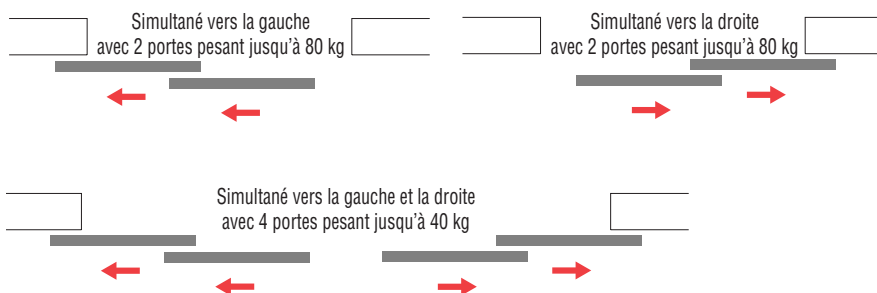
### Une technique convaincante

Autant les possibilités d'utilisation sont nombreuses, autant le principe de HAWA-Telescopic est simple. Les deux portes coulissantes sont couplées par une courroie dentée passant sur des galets et des fixations de courroie. Cela fonctionne comme une porte d'ascenseur à deux portes: lorsqu'on déplace l'un des portes, l'autre coulissera à une vitesse différente pour venir se superposer en position finale. Une technique qui a fait ses preuves durant des années et effectué des milliers de manœuvres de coulissement dans le monde, que l'on retrouve avec HAWA-Telescopic, avec des matériaux de grande qualité et à une construction soignée comme, bien entendu, avec chaque ferrure signée Hawa.



### Un montage sans problème

HAWA-Telescopic vous offre les meilleures conditions de montage. Les portes coulissantes sont tout simplement reliées par une courroie dentée passant sur des galets et des fixations de courroie. Par ailleurs, la hauteur d'installation est aussi réduite qu'avec HAWA-Junior 80/Z, ce qui vous fait gagner du temps de montage, et donc de l'argent...



#### Pour de plus amples informations:

Hawa AG  
 CH-8932 Mettmenstetten, Schweiz  
 Tél. +41 44 767 91 91, Fax +41 44 767 91 78  
 www.hawa.ch

16097-/08.01/französisch © 1998 Hawa AG



En vente dans les  
 commerces spécialisés