

# INSIDE CONCEPT

MÉCANISME À DESCENTE VERTICALE POUR INTÉRIEUR DE MEUBLE HAUT



 Garantie 5 ans pièces

- S'intègre dans un meuble ou habillages à confectionner autour
- Vos spots encastrés s'intègrent facilement à la plaque de sécurité, l'interrupteur est à prévoir avec votre électricien.
- Les mécanismes sont vendus seuls, le mobilier peut être fourni sur demande.
- ATTENTION : Les crédences murales doivent être adaptées.
- Profondeur : 31 cm (26,5cm sur demande, en surcôt)
- Les étagères sont réglables sur crémaillères.
- Course de 49,5cm
- Vitesse de 33mm/s
- Supporte une charge maximale de 80kg équitablement répartie (mobilier compris)

## EQUIPEMENTS INCLUS:

Mécanisme, double sécurité anti-écrasement (haute et basse), moteur, boîtier de contrôle, câbles d'alimentation et interrupteur

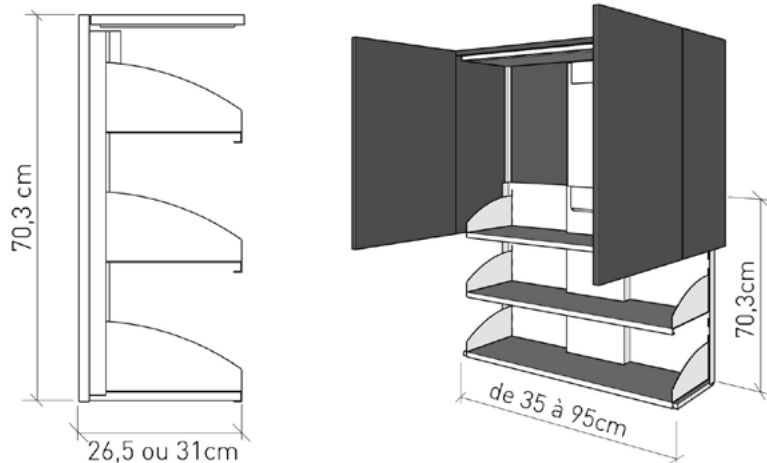


CUISINE

21

Le mécanisme **INSIDE** permet de rendre accessible l'intérieur de vos éléments hauts sans avoir à en ouvrir les portes. La descente est fluide, sans à-coups et peut se stopper au niveau que vous souhaitez. Il se contrôle grâce à un interrupteur intégré dans le mobilier ou bien avec une télécommande. Il permet même de laisser une zone de plan de travail disponible une fois l'étagère abaissée pour sortir les éléments en toute sécurité.

Son système de sécurité permet un fonctionnement sûr et sans risque d'écrasement aussi bien entre le bas du meuble et le plan, qu'entre l'étagère haute et le haut du meuble.



## GAMME PRIVILÈGE

Mécanisme  
Référence

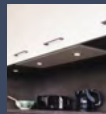
**MHVI 40 / 50 / 60 / 70 / 80 / 90 / 100**  
(pour meubles de 40 à 100cm de largeur)

Pour commander, noter la référence correspondante à la largeur du meuble haut. Exemple : longueur meuble haut 60cm : MHVI60 (le mécanisme mesure 5cm de moins que le meuble).

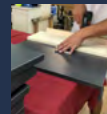
## OPTIONS



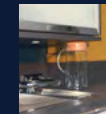
TELEC :  
Remplace  
l'interrupteur



Perçage et installation de  
spot sous mécanisme  
(spot + transfo inclus)  
SPOT1 / SPOT2



Assemblage en atelier du  
meuble sur mesure  
(panneaux fournis par vos  
soins) - MHVIAPP



SECU SYNCHRO:  
synchronisation des  
sécurités entre deux  
mécanismes