

# Murs mobiles

*une solution flexible  
d'aménagement d'espaces*



**EOLE**

MURS MOBILES • CLOISONS EXTENSIBLES • STORES

**[www.eole-france.fr](http://www.eole-france.fr)**

Tel: 02.51.79.05.59 mail: [contact@eole-france.fr](mailto:contact@eole-france.fr)

# HUFCOR moViSTA

## LA TRANSPARENCE COMBINÉE À L'INSONORISATION.

Notre mur mobile HUFCOR moViSTA vous permet de mettre l'accent sur l'esthétisme. Avec HUFCOR moViSTA vous créez de la lumière et des espaces grâce à une transparence totale et à une grande insonorisation, les 2 principales qualités du produit.

Des montants et traverses en aluminium permettent une transparence maximale. Des traverses télescopiques aluminium horizontales et verticales, à commande électrique, facilitent la mise en place des panneaux. Les profils magnétiques intégrés assurent une liaison solidaire des panneaux.

Combinez les panneaux moViSTA avec des panneaux pleins et/ou des portes et bénéficiez du vaste choix de finitions que nous vous proposons. Vous créez vos idées, nous les mettons en œuvre.

Voulez-vous équiper les panneaux moViSTA de stores vénitiens? Nos ingénieurs ont su maîtriser ce défi. Une télécommande, permet d'orienter et de relever les lamelles du store et de les orienter dans toutes les positions demandées.

Les cloisons HUFCOR moViSTA constituent un atout dans tous les concepts d'aménagement.



# DÉTAILS TECHNIQUES

|   | Modèle 100  | Modèle 100K   | moVISTA   |
|---|---|---|---|
| Épaisseur de panneau mm                     | 113   | 100   | 100   |
| Hauteur de panneau max. mm                  | 8000  | 8000  | 4000  |
| Largeur de panneau max. (recommandée) en mm | 1320  | 1320  | 1320  |
| Largeur de panneau min. (recommandée) en mm | 650   | 650   | 650   |
| Construction                                |   |   |   |
| Système de rail - poids max. / panneau      | Monodirectionnel - 180/400 kg<br>Multidirectionnel - 450/680 kg | Monodirectionnel - 180/400 kg<br>Multidirectionnel - 450/680 kg | Multidirectionnel - 450 kg                            |
| Cadre                                       | Aluminium   | Aluminium   | Aluminium   |
| Panneau de finition/ verre                  | Aggloméré 16 / 19 mm  | Aggloméré 16 / 19 mm  | Verre trempé / verre feuilleté - 8 / 8 mm             |
| Profils d'aluminium                         |   |   |   |
| Profils verticaux et horizontaux            | Profils en aluminium anodisé                                    | Profils en aluminium anodisé                                    | Profils en aluminium anodisé                          |
| Traverses mobiles                           | Profils en aluminium anodisé noir                               | Profils en aluminium anodisé noir                               | Profils en aluminium anodisé noir                     |
| Finition des cadres                         | Profils en aluminium non visibles                               | Profils en aluminium visibles (protection des chants)           | Profils en aluminium visibles (protection des chants) |
| Maniement                                   | manuel / semi-automatique                                       | manuel / semi-automatique                                       | semi-automatique                                      |
| Portes de passage                           | à un ou deux vantaux  | à un ou deux vantaux  | à un ou deux vantaux                                  |
| Type des paumelles                          | paumelles inox  | paumelles inox  | paumelles inox  |
| Insonorisation (dB)                         | 39-57 RW dB   | 39-53 RW dB   | 47 RW dB  |

## SCHÉMA ELECTRIQUE DU SYSTÈME SEMI-AUTOMATIQUE



1 Boîtier électrique

3 Isolation acoustique du système de rails

5 Câble 3x1,5 mm<sup>2</sup>, fixé dans la barrière phonique

7 Contacteur entre le panneau et le profil de réception

9 prise 230 VAC, 6A, distance max. jusqu'au boîtier de contrôle: 2m

2 Câble d'alimentation

4 Barrière acoustique

6 Interrupteur à clé intégré

8 Trappe de visite

# HUFCOR moViSTA

## LA TRANSPARENCE COMBINÉE À L'INSONORISATION.

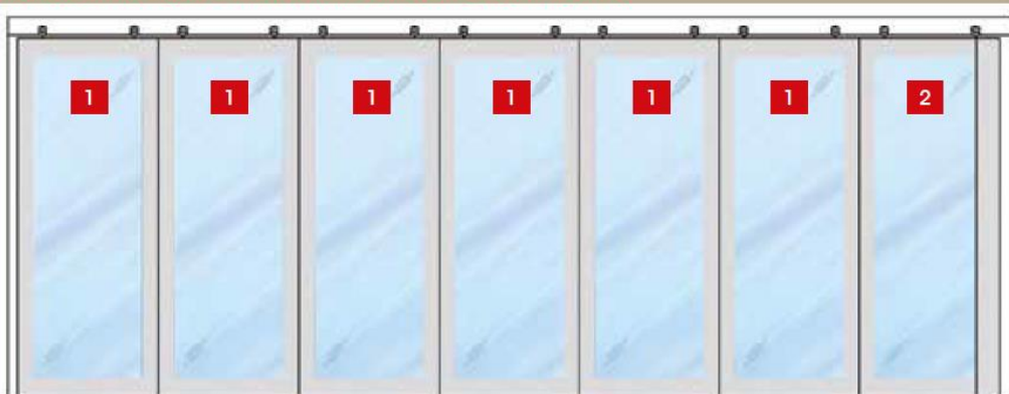
- Insonorisation certifiée jusqu'à 47 RW dB
- Profils en aluminium disponibles dans toute la gamme RAL
- Possibilité de combinaisons illimitées avec des finitions au choix
- Stores vénitiens télécommandés, disponibles en différentes couleurs
- Possibilité d'un panneau télescopique vitré
- Manœuvre de sécurité avec capteur magnétique
- Traverses mobiles à commande électrique rapide
- Commande électrique autonome assurée par une batterie en cas de coupure du réseau
- Moteurs fiables de fabrication européenne
- Hauteur de panneau jusqu'à 4,00 m
- Marquage CE selon la directive européenne

### HUFCOR moViSTA – PANNEAUX PLEINS ET PANNEAUX VITRES AVEC STORES INTEGRÉS



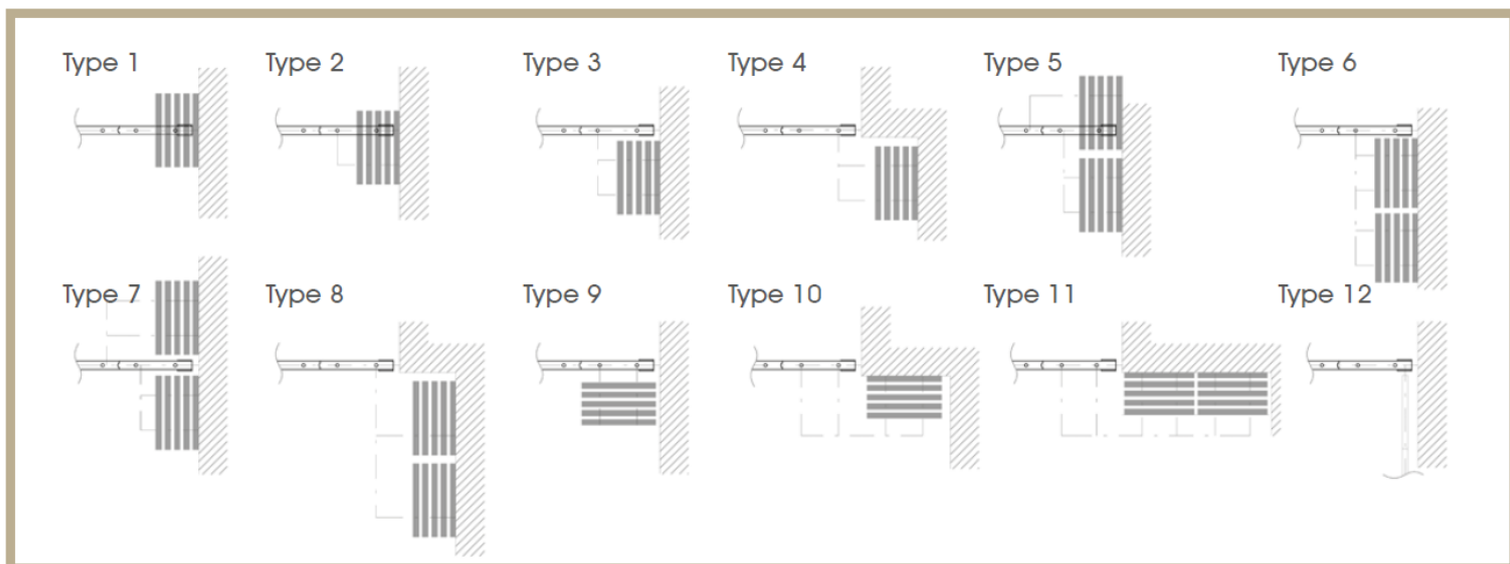
- 1 Panneau simple vitré    2 Panneau simple plein    3 Panneau avec porte    4 Panneau télescopique

### HUFCOR moViSTA – PANNEAUX VITRES TOUTE HAUTEUR

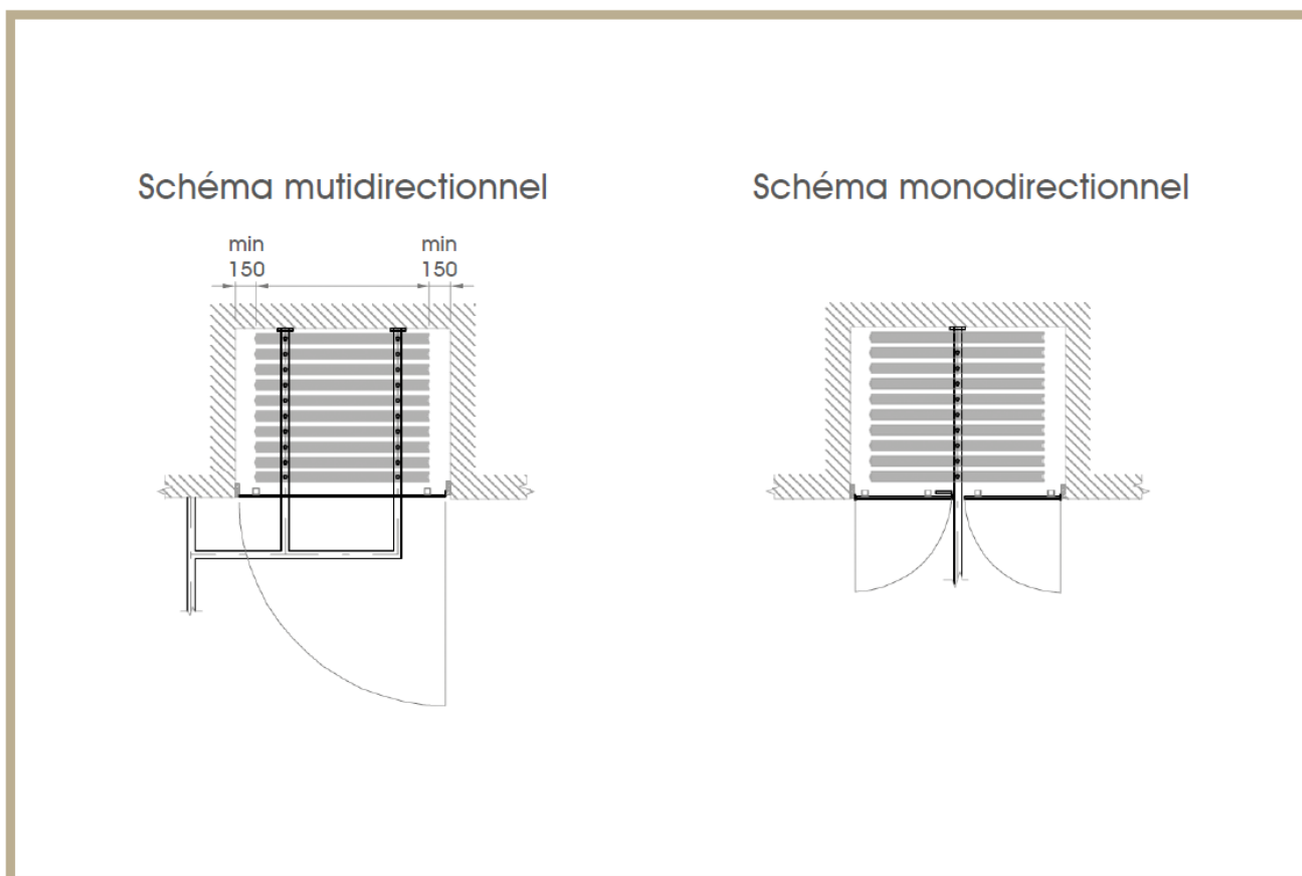


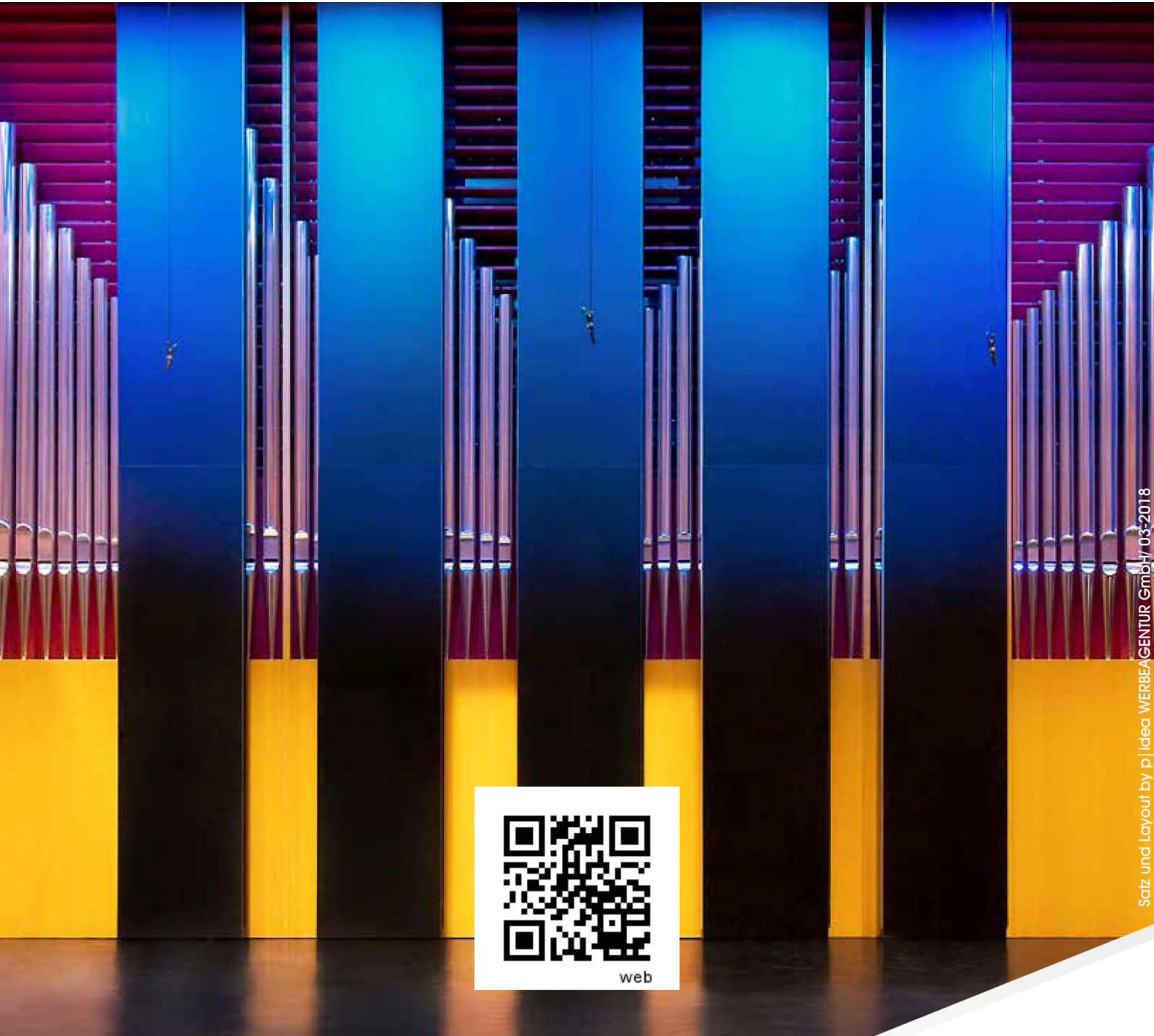
- 1 Panneau simple vitré    2 Panneau télescopique

# SCHÉMA DE PRINCIPE DES POSITIONS DE STOCKAGE AINSI, TOUT EST BIEN LOGÉ.



# SCHÉMA DE PRINCIPE DES PORTES DE STOCKAGE





Satz und Layout by p | Idea WERBEAGENTUR GmbH / 03-2018



MURS MOBILES • CLOISONS EXTENSIBLES • STORES  
**www.eole-france.fr**  
Tel: 02.51.79.05.59 mail:contact@eole-france.fr