

# **GEZE MSW** Cloisons mobiles manuelles

Transparence, liberté de conception et sécurité



Les cloisons mobiles MSW divisent et séparent les pièces d'une manière flexible et adaptent celles-ci à leur utilisation respective. La conception modulaire permet l'utilisation des éléments pour différentes fonctions. La liberté de conception ne connaît pas de limites. Les vantaux peuvent être utilisés comme porte double action avec le GEZETS 550 NV, comme porte battante simple action avec un pivot ou un faux pivot ou en tant que partie fixe. Les vantaux coulissants peuvent être utilisés à côté de portes automatiques. Un verrouillage mécanique facile à utiliser transforme une porte coulissante fermée rapidement en une porte battante. Pour une harmonie parfaite avec l'architecture du bâtiment, GEZE propose les plinthes de forme rectangulaire ou biseautée dans différentes finitions selon les exigences du client.

Grâce au matériau spécifique équipant les plinthes, des éléments de portes d'une grande hauteur sont réalisables

ce qui correspond à la tendance architecturale moderne pour concevoir des pièces spacieuses avec transparence. Les roulements à billes de très grande qualité logés dans les chariots garantissent un roulement précis même avec des grands vantaux. Leur fonctionnement est silencieux et la manipulation des éléments en verre se fait d'une ma-

Les verres feuilletés ou ISO offrent une sécurité accrue et minimisent le risque de blessures.

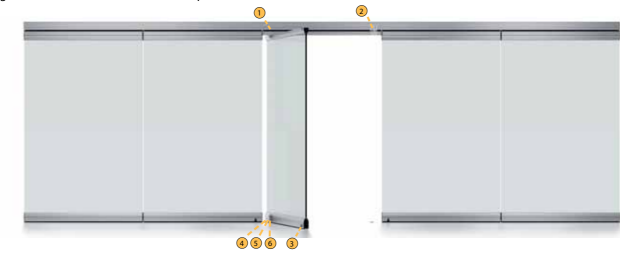
L'utilisation de verre ISO permet une exploitation temporaire de la cloison, même si le verre est abîmé. Une sécurité spéciale permet le bon maintien des verres lourds dans les plinthes. Un traitement complémentaire du verre ou des profilés n'est pas nécessaire.

### **GEZE MSW**

## Cloison mobile manuelle

#### Utilisation facile grâce à une technique innovante

Le vantail coulissant/battant montre l'application technique innovante de GEZE sur les cloisons mobiles MSW. Des solutions étudiées dans le moindre détail garantissent un montage et une utilisation faciles du système MSW. Une qualité irréprochable et une grande durée de vie sont essentielles pour GEZE.

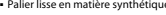


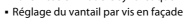
Le pivot de haute précision permet une utilisation fréquente même avec le vantail coulissant/battant



#### une manipulation non-autorisée Palier lisse en matière synthétique

Protégé par des boulons d'arrêt contre







#### d'accouplement • à monter sur le système

4 Axe pivotant SDT/SAT

• pas d'outil supplémentaire nécessaire

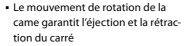
Poignée pour le mécanisme

• sécurisé par un boulon contre une manipulation non-autorisée

• poignée pivotante

### 6 Poignée d'embrayage

La came ajournée offre une force de levée optimale et garantit la sécurisa-



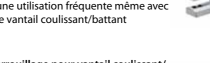
Le rapport optimisé hauteur – largeur du coulisseau évite le coincement dans le corps de base

• Le réglage horizontal permet l'ajustement de la porte



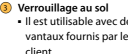






## Verrouillage pour vantail coulissant ■ Pour portes DIN gauche et DIN

- Vis de réglage pour l'arrêt et le
- verrouillage • Réglage de la séquence mécanique évitant une mauvaise manipulation
- Manœuvre facile grâce à une mécanique de très haute qualité



 Il est utilisable avec des vantaux fournis par le

Contactez-nous afin que nous puissions étudier la solution MSW adaptée à votre projet.

### **GEZE France**

ZAC de l'Orme Rond 77170 Servon Tel. +33 (0) 1-60 62 60-70 Fax +33 (0) 1-60 62 60-71 E-Mail: france.fr@geze.com



# **EN TOUTE SECURITE:** AGENCEMENT INDIVIDUEL DE VOS ESPACES

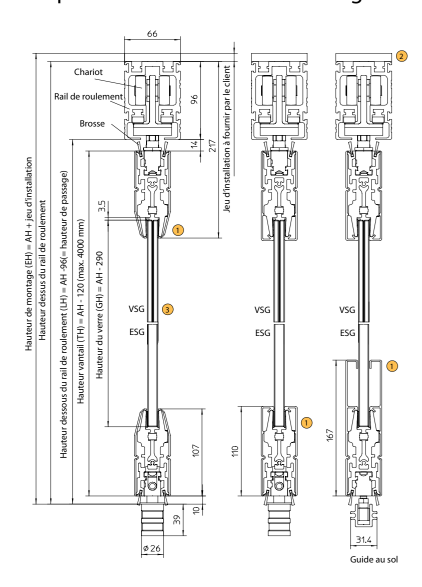
SYSTEME MANUEL DE CLOISONS MOBILES

Variété, transparence, design et confort à l'utilisation



### GEZE MSW – Cloison mobile manuelle

# Des variantes répondant aux exigences les plus élevées en terme de design



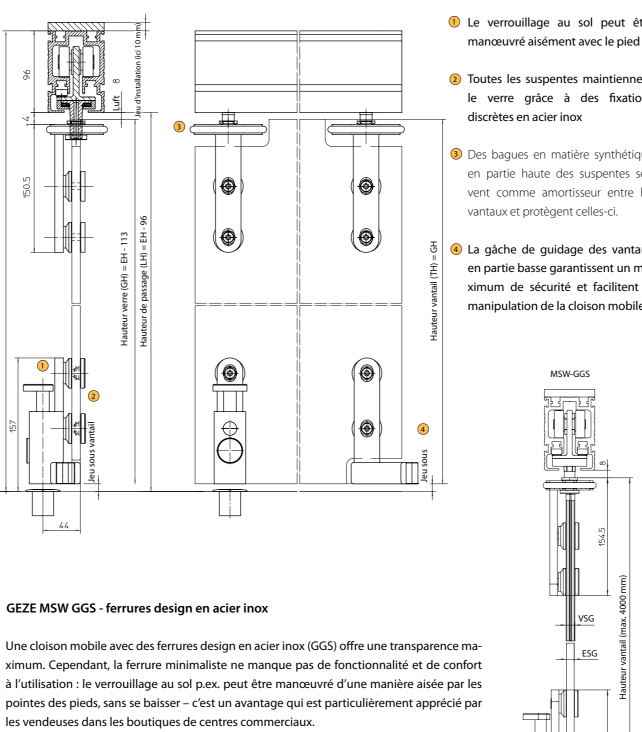
- 1 Grâce à 3 variantes de profilés porte-verre, le concepteur peut changer le design de la cloison mobile MSW.
- 2 Des rainures dans le profilé de roulement facilitent la fixation du système.
- 3 Le profilé de suspente permet l'utilisation de verre de sécurité jusqu'à 12 mm et de verre feuilleté jusqu'à 12,76 mm d'épaisseur.

#### **GEZE MSW – version standard**

Leur fonctionnalité, design et une multitude d'applications flexibles font de la cloison manuelle MSW de GEZE une solution idéale pour une séparation transparente des espaces, p.ex. dans les centres commerciaux, les hôtels et restaurants ainsi que dans les salles d'attente de tous les types.

### **GEZE MSW GGS**

# Ferrures design en acier inox



Les suspentes GGS sont entièrement fabriquées en acier inox. Leur finition de surface a un

grain très fin. Le système est aussi équipé du rail de roulement éprouvé. Grâce à des trous oblongs dans les chariots, le réglage des vantaux en hauteur est également possible sur la version GGS. Selon le poids des vantaux, des suspentes GGS simples ou doubles sont utili-

sées. Les éléments en verre peuvent être en verre ISO ou feuilleté

1 Le verrouillage au sol peut être

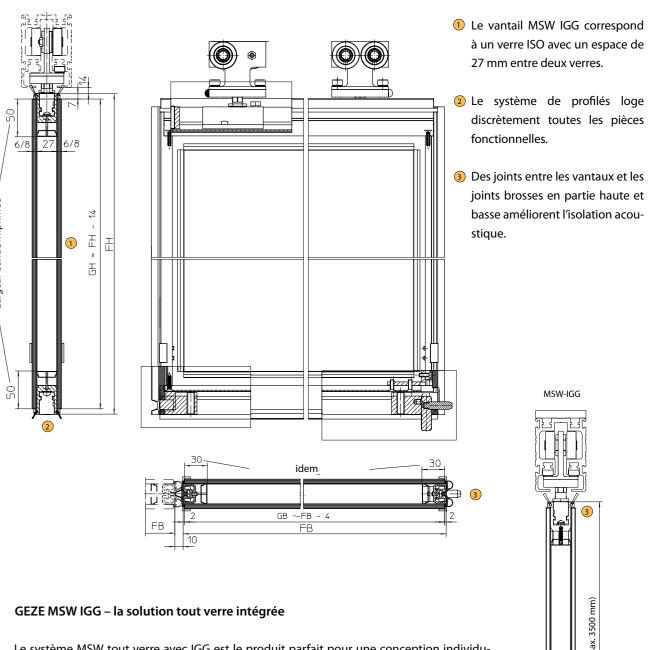
2 Toutes les suspentes maintiennent le verre grâce à des fixations

3 Des bagues en matière synthétique en partie haute des suspentes servent comme amortisseur entre les vantaux et protègent celles-ci.

4 La gâche de guidage des vantaux en partie basse garantissent un maximum de sécurité et facilitent la manipulation de la cloison mobile.

### **GEZE MSW IGG**

# Transparence et design



Le système MSW tout verre avec IGG est le produit parfait pour une conception individuelle. MSW en combinaison avec IGG intègre les profilés et ferrures d'une manière invisible entre deux panneaux de verre. L'impression sur le pourtour du verre fait disparaître tous les éléments techniques. Les cloisons mobiles manuelles intégrant IGG permettent une esthétique harmonisée et offrent une grande liberté lors de la conception. Des designs individuels peuvent être réalisés grâce à des motifs sérigraphiés ou encore avec des verres spéciaux. Des stores intégrés peuvent apporter une protection visuelle en un tour de main.

#### **GEZE MSW** Cloisons mobiles manuelles