

CARAT_24

Cahier des charges

Modèles :	Rail à deux glissières	01-4222 avec clips
	Rail à trois glissières	01-4223 avec clips
	Rail à quatre glissières	01-4224 avec clips
	Rail à cinq glissières	01-4225 avec clips
Dimensions :	MANŒUVRE / FONCTIONNEMENT	DIMENSIONS DE LA PAROI JAPONAISE
		Largeur min. Largeur max.*
	Déplacement libre des panneaux	de 40 cm à 590 cm
		Largeur min. Largeur max. Hauteur max.
		40 cm 130/160 cm 310/350 cm**
Description :	Parois japonaises MHZ avec profilés en aluminium, embouts et chariot de guidage. Déplacement libre des panneaux. Sans ruban auto-agrippant, insertion aisée des panneaux dans le chariot de guidage grâce au système de jonc. Accrochage et décrochage simples du chariot de guidage directement par le bas dans la glissière du rail. Systèmes de fixation pour plafond et mur (fixation par clips). Coupe d'onglet impossible.	
Profilés :	Profilés rigides en aluminium extrudé. Hauteur des profilés 23 mm, profilés à deux, trois, quatre et cinq glissières. Système de fixation non apparent avec clips. Pattes de liaison pour longueurs supérieures à 590 cm.	
Coloris de l'armature :	Anodisé naturel mat E6/EV1 (112), blanc laqué RAL 9016 (171) ou aspect inox brossé (253)	
Chariot de guidage/ barre de lestage :	Profilés en aluminium extrudé, anodisé naturel mat E6/EV1, avec roulettes en PVC. Embouts avec leviers de serrage, argentés, jusqu'à 160 cm, barre de lestage en aluminium extrudé à insérer dans l'ourlet, hauteur 25 mm, profondeur 6,2 mm anodisé naturel mat E6/EV1 (112), blanc laqué RAL 9016 (171), ou en verre flotté (barre de lestage en verre) trempé et chanfreiné, hauteur 25 mm, profondeur 6 mm, dimensions fixes jusqu'à 130 cm. Barre de lestage extérieure en aluminium extrudé, hauteur 25 mm, profondeur 8 mm, anodisé naturel mat E6/EV1 (112), blanc laqué RAL 9016 (171).	
Panneaux en tissu :	Tissus sans ourlet latéral (collection Stores enrouleurs/Parois japonaises) : Panneaux en textile tissé ou non-tissé ou en PES. Largeur max. du panneau 1600 mm. Coloris du tissu (réf. coloris) voir collection MHZ. Spécificités : Adaptation aux postes de travail sur écran, difficilement inflammable, etc., voir collection. Panneau en tissu avec jonc pour chariot de guidage, livré avec ourlet ou avec jonc pour barre de lestage.	
	Tissus avec ourlet latéral (collection Textiles by MHZ) : Panneaux en textile tissé. Largeur max. du panneau 130 cm, hauteur max. 310 cm (veuillez noter que la laize est fonction du type de tissu !). Coloris du tissu (réf. coloris) voir collection MHZ. Spécificités : Adaptation aux postes de travail sur écran, difficilement inflammable, etc., voir collection. Panneau en tissu avec jonc pour chariot de guidage et ourlet pour barre de lestage à insérer dans l'ourlet.	
Accessoires de montage :	Montage non apparent au plafond, fixation simple et rapide par clips.	
Manœuvre par déplacement libre des panneaux :	Rail avec embouts, chariot de guidage à commander séparément pour aménagement personnalisé. Utilisation avec lance-rideau impossible.	

* Longueur du rail sans raccord max. 590 cm

** Tenir compte de la largeur des tissus de la collection Textiles by MHZ

Modèles :	Rail à deux glissières Lance-rideau ¹	01-4326				
	Rail à trois glissières Lance-rideau ¹	01-4336				
	Rail à quatre glissières Lance-rideau ¹	01-4346				
	Rail à cinq glissières Lance-rideau ¹	01-4356				
	Rail à six glissières Lance-rideau ¹	01-4366				
Dimensions :	MANŒUVRE / FONCTIONNEMENT	DIMENSIONS DE LA PAROI JAPONAISE	DIMENSIONS DU PANNEAU			
		Largeur min. de	Largeur max.* à	Largeur min. 30 cm	Largeur max. 130/160 cm	Hauteur max. 310/350 cm**
	Déplacement libre des panneaux	30 cm	590 cm	30 cm	130/160 cm	310/350 cm**
Description :	<p>* Longueur du rail sans raccord max. 590 cm ** Tenir compte de la largeur des tissus de la collection Textiles by MHZ</p>					
Profilés :	<p>Parois japonaises MHZ avec profilés en aluminium à combiner et chariot de guidage. Variantes de manœuvres : déplacement libre des panneaux, lance-rideau. Systèmes de fixation pour plafond et mur.</p>					
Chariot de guidage/ barres de lestage :	<p>Profilés rigides en aluminium extrudé. Hauteur de profilé 10 mm, anodisé naturel mat E6/EV1 (112) ou blanc laqué RAL 9016 (171), rails à 2, 3, 4 et 5 glissières, ainsi que rail à 3 glissières avec raccord de liaison pour les combinaisons.</p> <p>Pattes de liaison pour longueurs supérieures à 590 cm.</p>					
Panneaux en tissu :	<p>Chariot de guidage en PVC avec roulettes ou glisseurs, blanc ou argenté, jusqu'à 160 cm de long, complet avec ruban auto-agrippant et accessoires (œillet de lance-rideau, entraîneur, butée), barre de lestage en aluminium extrudé dans l'ourlet incluse, hauteur 25 mm, profondeur 6,2 mm, anodisé naturel mat E6/EV1 (112) ou blanc laqué RAL 9016 (171) ou en verre flotté (barre de lestage en verre) trempé et chanfreiné, hauteur 25 mm, profondeur 6 mm, dimensions fixes jusqu'à 130 cm.</p> <p>Barre de lestage extérieure en aluminium extrudé, hauteur 25 mm, profondeur 8 mm, anodisé naturel mat E6/EV1 (112) ou blanc laqué RAL 9016 (171).</p>					
Accessoires de mon- tage :	<p>Tissus sans ourlet latéral (collection Stores enrouleurs/Parois japonaises) : Panneaux en textile tissé ou non-tissé ou en PES. Largeur max. du panneau 160 cm. Coloris du tissu (réf. coloris) voir collection MHZ.</p>					
Manœuvre par dé- placement libre des panneaux :	<p>Spécificités : Adaptation aux postes de travail sur écran, difficilement inflammable, etc., voir collection. Panneaux en tissu avec ruban auto-agrippant, au choix avec ourlet, jonc, cordon de plomb ou sans ourlet.</p>					
Manœuvre par lance- rideau :	<p>Tissus avec ourlet latéral (collection Textiles by MHZ) : Panneaux en textile tissé. Largeur max. du panneau 130 cm, hauteur max. 310 cm (veuillez noter que la laize est fonction du type de tissu !). Coloris du tissu (réf. coloris) voir collection MHZ.</p>					
	<p>Spécificités : Adaptation aux postes de travail sur écran, difficilement inflammable, etc., voir collection. Panneaux en tissu avec ruban auto-agrippant pour chariot de guidage et ourlet pour barre de lestage à insérer dans l'ourlet.</p>					
	<p>Montage au plafond simple et rapide avec vis et caches en plastique. Montage au mur avec différents supports.</p>					
	<p>Rail avec embouts, chariot de guidage à commander séparément pour aménagement personnalisé. Option : lance-rideaux en différentes exécutions.</p>					
	<p>Rail avec embouts, chariot de guidage pour différents types d'aménagement. Lance-rideaux en différentes exécutions.</p>					

¹ Le lance-rideau n'est pas compris dans la livraison.

Modèles :	Rail à deux glissières Lance-rideau ¹	01-4643 avec clips	01-4644 avec leviers de serrage	01-4632 avec leviers de serrage spéciaux		
	Rail à trois glissières Lance-rideau ¹ / Cordon de tirage ²	01-4651 avec clips	01-4652 avec leviers de serrage	01-4633 avec leviers de serrage spéciaux		
	Rail à quatre glissières Lance-rideau ¹ / Cordon de tirage ²	01-4659 avec clips	01-4660 avec leviers de serrage	01-4634 avec leviers de serrage spéciaux		
	Rail à cinq glissières Lance-rideau ¹ / Cordon de tirage ² Moteur électrique 230 V	01-4667 avec clips 01-4671 avec clips	01-4672 avec leviers de serrage			
	Rail à six glissières Lance-rideau ¹ / Cordon de tirage ² Moteur électrique 230 V	01-4675 avec clips 01-4679 avec clips	01-4676 avec leviers de serrage 01-4680 avec leviers de serrage			
Dimensions :	MANŒUVRE / FONCTIONNEMENT	DIMENSIONS DE LA PAROI JAPONAISE	DIMENSIONS DU PANNEAU			
	Déplacement libre des panneaux	Largeur min. de 30 cm	Largeur max.* à 590 cm	Largeur min. 30 cm	Largeur max. 130 / 160 cm	Hauteur max. 310 / 350 cm**
Description :	Parois japonaises MHZ avec profilés en aluminium à combiner et chariot de guidage. Variantes de manœuvres : déplacement libre des panneaux, lance-rideau, cordon de tirage ou moteur électrique. Systèmes de fixation pour plafond et mur.					
Profilés :	Profilés rigides en aluminium extrudé. Hauteur de profilé 15 mm, anodisé naturel mat E6/EV1 (112) ou blanc laqué RAL 9016 (171), rails à deux, trois, quatre et cinq glissières, ainsi que rails à trois glissières avec raccord de liaison pour les combinaisons. Système de fixation non apparent avec clips ou leviers de serrage. Pattes de liaison pour longueurs supérieures à 590 cm.					
Chariot de guidage/ barres de lestage :	Chariot de guidage en PVC avec roulettes ou glisseurs, blanc ou argenté, jusqu'à 160 cm de long, complet avec ruban auto-agrippant et accessoires (œillet de lance-rideau, entraîneur, butée), barre de lestage en aluminium extrudé à insérer dans l'ourlet, hauteur 25 mm, profondeur 6,2 mm, anodisé naturel mat E6/EV1 (112) ou blanc laqué RAL 9016 (171) ou en verre flotté (barre de lestage en verre) trempé et chancré, hauteur 25 mm, profondeur 6 mm, dimensions fixes jusqu'à 130 cm. Barre de lestage extérieure en aluminium extrudé, hauteur 25 mm, profondeur 8 mm, anodisé naturel mat E6/EV1 (112) ou blanc laqué RAL 9016 (171).					
	Équipement supplémentaire : chariot porteur pour stores, voir p. 60.					
Panneaux en tissu :	Tissus sans ourlet latéral (collection Stores enrouleurs/Parois japonaises) : Panneaux en textile tissé ou non-tissé ou en PES. Largeur max. du panneau 160 cm. Coloris du tissu (réf. coloris) voir collection MHZ.					
	Spécificités : Adaptation aux postes de travail sur écran, difficilement inflammable, etc., voir collection. Panneaux en tissu avec ruban auto-agrippant, au choix avec ourlet, jonc, cordon de plomb ou sans ourlet.					
	Tissus avec ourlet latéral (collection Textiles by MHZ) : Panneaux en textile tissé. Largeur max. du panneau 130 cm, hauteur max. 310 cm (veuillez noter que la laize est fonction du type de tissu !). Coloris du tissu (réf. coloris) voir collection MHZ.					
	Spécificités : Adaptation aux postes de travail sur écran, difficilement inflammable, etc., voir collection. Panneaux en tissu avec ruban auto-agrippant pour chariot de guidage et ourlet pour barre de lestage à insérer dans l'ourlet.					
Accessoires de montage :	Montage non apparent au plafond, simple et rapide, au choix avec clips, leviers de serrage ou leviers de serrage spéciaux. Montage au mur avec différents supports (uniquement en combinaison avec des clips).					
Manœuvre par déplacement libre des panneaux :	Rail avec embouts, chariot de guidage à commander séparément pour aménagement personnalisé. Option : lance-rideaux en différentes exécutions.					
Manœuvre lance-rideau	Rail avec embouts, chariot de guidage pour différents types d'aménagement. Lance-rideau, voir p. 84.					
Manœuvre cordon de tirage	Rail avec manœuvre par cordon de tirage, chariot de guidage pour différents types d'aménagement. Manœuvre optimisée ainsi qu'ouverture/fermeture complète des panneaux (jusqu'au bord extérieur du rail) par sortie de cordon à l'avant. Différents modèles avec trois, quatre, cinq, six glissières ou plus. Dispositif de sécurité enfants inclus.					
Manœuvre moteur électrique	Rail avec moteur électrique, chariot de guidage pour différents types d'aménagement. Moteur électrique 230 V/50 Hz, vitesse env. 20 cm/s, avec protection thermique, réglage en usine des fins de course mécaniques. Différents modèles avec cinq, six glissières ou plus. Exemples de commande électrique ainsi que commandes et accessoires électriques (non compris dans la livraison) voir le tarif séparé Accessoires électriques.					

¹ Le lance-rideau n'est pas compris dans la livraison.² Cordon de tirage avec plus-value.

FV 36

Cahier des charges

Modèles :	Rail à deux glissières Lance-rideau ¹	01-4535 avec supports 80/98 mm	01-4536 avec supports 130/148 mm
	Rail à trois glissières Lance-rideau ¹	01-4537 avec supports 80/98/116 mm	01-4538 avec supports 130/148/166 mm
	Rail à quatre glissières Lance-rideau ¹	01-4539 avec supports 80/98/116/134 mm	01-4540 avec supports 130/148/166/184 mm
Dimensions :	MANŒUVRE / FONCTIONNEMENT	DIMENSIONS DE LA PAROI JAPONAISE	DIMENSIONS DU PANNEAU
	Déplacement libre des panneaux	Largeur min. de 30 cm à 590 cm	Largeur min. 30 cm Largeur max. 130/160 cm Hauteur max. 310/350 cm**
* Largeur du rail sans raccord max. 590 cm ** Tenir compte de la largeur des tissus de la collection Textiles by MHZ			
Description :	Parois japonaises MHZ avec profilés en aluminium à combiner et chariot de guidage. Variantes de manœuvres : déplacement libre des panneaux, lance-rideau. Systèmes de fixation pour plafond et mur.		
Profilés :	Profilés rigides en aluminium extrudé. Hauteur de profilé 36 mm, anodisé naturel mat E6/EV1 (112). Combinaison de profilés à 1 glissière pour former des modules à 2, 3 et 4 glissières. Pattes de liaison pour longueurs supérieures à 590 cm.		
Chariot de guidage :	Chariot de guidage en PVC avec roulettes ou glisseurs, blanc ou argenté, jusqu'à 160 cm de long, complet avec ruban auto-agrippant et accessoires (œillet de lance-rideau, entraîneur, butée), barre de lestage en aluminium extrudé dans l'ourlet incluse, hauteur 25 mm, profondeur 6,2 mm, anodisé naturel mat E6/EV1 (112) ou blanc laqué RAL 9016 (171) ou en verre flotté (barre de lestage en verre) trempé et chanfreiné, hauteur 25 mm, profondeur 6 mm, dimensions fixes jusqu'à 130 cm. Barre de lestage extérieure en aluminium extrudé, hauteur 25 mm, profondeur 8 mm, anodisé naturel mat E6/EV1 (112) ou blanc laqué RAL 9016 (171). Équipement supplémentaire : chariot porteur pour stores, voir p. 60.		
Panneaux en tissu :	Tissus sans ourlet latéral (collection Stores enrouleurs/Parois japonaises) : Panneaux en textile tissé ou non-tissé ou en PES. Largeur max. du panneau 160 cm. Coloris du tissu (réf. coloris) voir collection MHZ. Spécificités : Adaptation aux postes de travail sur écran, difficilement inflammable, etc., voir collection. Panneaux en tissu avec ruban auto-agrippant, au choix avec ourlet, jonc, cordon de plomb ou sans ourlet.		
	Tissus avec ourlet latéral (collection Textiles by MHZ) : Panneaux en textile tissé. Largeur max. du panneau 130 cm, hauteur max. 310 cm (veuillez noter que la laize est fonction du type de tissu !). Coloris du tissu (réf. coloris) voir collection MHZ. Spécificités : Adaptation aux postes de travail sur écran, difficilement inflammable, etc., voir collection. Panneaux en tissu avec ruban auto-agrippant pour chariot de guidage et ourlet pour barre de lestage à insérer dans l'ourlet.		
Accessoires de montage :	Supports pour montage au mur et au plafond.		
Manœuvre par déplacement libre des panneaux :	Rail avec embouts, chariot de guidage à commander séparément pour aménagement personnalisé. Option : lance-rideaux en différentes exécutions.		
Manœuvre lance-rideau ¹ :	Rail avec embouts, chariot de guidage pour différents types d'aménagement (intégration du chariot de guidage en usine impossible). Lance-rideaux en différentes exécutions.		

¹ Le lance-rideau n'est pas compris dans la livraison.