



REPRISE DE CHARGE – Extension pour MULTI POWER

Paumelles totalement invisibles



A woman with long dark hair, wearing a white t-shirt and light-colored pants, is sitting on a light-colored bench. She is looking out a large window to her right, which is brightly lit. She is holding a silver laptop in front of her. The background shows the window frame and the bright light coming through it.

UNE EXTENSION DE POIDS POUR MULTI POWER

La reprise de charge est la nouvelle caractéristique de nos paumelles MULTI POWER : composée d'un seul ensemble, elle permet la fabrication de portes-fenêtres encore plus lourdes, jusqu'à 180 kg de poids d'ouvrant avec des paumelles invisibles. D'autre part la reprise de charge est très facilement installable même à postériori, quand le poids de l'ouvrant est augmenté par exemple par un capotage extérieur en alu. Le concept de montage simple „Mount & Go“ permet l'accrochage sans problème de l'ouvrant.

AVANTAGES POUR VOUS EN TANT QUE FABRICANT

- La reprise de charge augmente la capacité des paumelles MULTI POWER actuelles de 150 kg à 180 kg de poids d'ouvrant
- Permet de réaliser l'élément le plus lourd du marché avec ferrage totalement invisible
- Le gabarit de perçage pour les plots de support sur l'ouvrant permet le positionnement exact et un montage simple et sûr
- La partie ouvrant est assemblée prête au montage et ne doit qu'être mise en place et vissée
- La reprise de charge prend de suite en charge le total du poids de l'ouvrant, inutile donc de soutenir le vantail et une surcharge du palier d'angle est exclue
- Réglage en hauteur de l'ouvrant sécurisé par une seule vis de réglage sur l'élément de reprise de charge
- De par sa faible hauteur aucune modification n'est nécessaire lors du passage en classe de sécurité RC 2
- Augmente la durée de vie du palier d'angle, celui-ci n'étant pratiquement plus soumis à une charge



AVANTAGES POUR LES UTILISATEURS FINAUX

- Pour les portes-fenêtres avec paumelles invisibles et vitrages thermiques ou de sécurité
- Également pour les portes-fenêtres avec seuil. Le confort, l'efficacité énergétique, la sécurité et l'esthétique impeccable peuvent être mis en œuvre sans restriction
- Finesse de ligne grâce à la taille minimale des pièces de la reprise de charge
- Pas de restriction concernant la norme de sécurité RC 2 lors du montage ultérieur
- Parfaitement adapté pour les mises en place ultérieures lorsque le poids de l'ouvrant augmente comme par ex. verre acoustique, capotage extérieur en alu
- Pas de dommage lié à de petites pièces se trouvant au sol, l'ouvrant ne s'affaissant pas à l'ouverture



DOMAINE D'APPLICATION TECHNIQUE

- Convient aux portes-fenêtres OF, OB et OB inversé
- Adapté aux portes-fenêtres avec dormants périphériques
- Utilisable également en combinaison avec compas entrebâilleur
- Blocage usine pour un assemblage simple et précis
- Adapté pour systèmes bois et PVC
- L'axe ne peut tomber grâce à l'arrêt intégré
- Convient aux portes-fenêtres avec dormant périphérique et aux seuils
- Réglage en hauteur par la reprise de charge -1 / +2 mm
- Coûts logistiques et de stockage minimes du fait que seuls quatre sachets sont nécessaires pour tous les cas d'utilisation (Version pour feuillure de 24 et 30 mm, pour droite ainsi que gauche)
- Fréquence de la maintenance identique aux autres pièces de ferrage
- Utilisable pour systèmes de fenêtres à frappe ou affleurant avec joint creux de 4 mm

**MAYER & CO
BESCHLÄGE GMBH**
Alpenstraße 173
A-5020 Salzburg

Tel.: +43 662 6196-0
E-Mail: maco@maco.eu
www.maco.eu

Créé : 08/2016 - Modifié : 29.1.2020
N° cde 757331FR
Sous réserve de tous droits et modification.

Ce document à imprimer est continuellement mis à jour.
Vous en trouverez la version actuelle sous
<https://www.maco.eu/assets/757331fr>
ou scannez le code QR.

