AmesburyTruth

Charnière Maxim® HP



La charnière Maxim HP (haute performance) permet d'augmenter les capacités de charge tout en réduisant les frottements sur les fenêtres à châssis. Des poids de châssis allant jusqu'à 90,7 kg/200 lb sont désormais possibles quand ils sont combinés avec certains opérateurs Encore®.

DÉTAILS

- Capacité de charge du châssis allant jusqu'à 90,7 kg/200 lb (avec certains opérateurs Encore)
- Normalisation du montage avec des rails de charnières de 25,4 cm/10 po
- La fonction « Easy Load » simplifie le processus d'installation avec des châssis lourds
- Le goujon avec attache en acier inoxydable réduit l'usure. Il aide à prévenir les dommages liés à l'expédition
- Le revêtement des rails et les glissières réduisent les forces d'utilisation
- Caractéristiques de sécurité renforcées pour les fenêtres de grande taille





EASY LOAD

Elles sont conçues non seulement pour supporter des charges plus lourdes, mais aussi pour réduire la complexité lors de l'assemblage de fenêtres plus grandes. La charnière s'insère dans la même cavité de 7/16 po que notre charnière Maxim standard et présente un schéma de trous de montage des rails correspondant à notre charnière de 25,4 cm/10 po, ce qui élimine la nécessité de revoir la conception du produit. La charnière est également dotée de la fonction Easy Load qui simplifie le processus d'installation sur les châssis de grande taille.

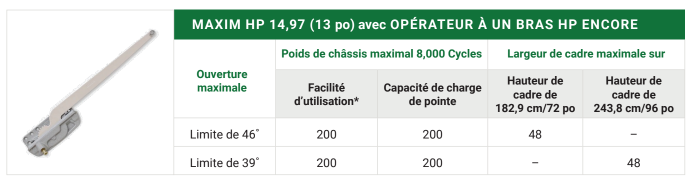
ACCESSOIRES

- Butée de charnière à 2 barres pour une plus grande tranquillité d'esprit, elle peut être ajoutée pour empêcher le châssis de se désolidariser du cadre de la fenêtre. Peut être appliquée en usine ou sur le terrain selon les besoins
- Rampe de châssis compense l'affaissement du châssis qui pourrait se produire sur des fenêtres surdimensionnées

OPTIONS D'OPÉRATEUR







REMARQUE: des dimensions de cadre supérieures à celles indiquées peuvent entraîner une réduction de la capacité de charge.

Veuillez contacter Amesbury Truth pour obtenir de l'aide concernant les demandes spécifiques



Hauteur de

cadre de

243,8 cm/96 po

39

45

^{*} La facilité d'utilisation est définie comme < = 15 po de couple de fonctionnement