



## Ensembles de quincaillerie à fermeture amortie TERNO ECLETTICA FLUID

### Capacité de charge

66.1 à 110 lb\*

112 à 176 lb\*

179 à 265 lb\*

267 à 353 lb\*

### Largeur de porte

 29 1/8 à 47  
1/4 po\*

 29 1/8 à 59  
po\*

 31 1/2 à 59  
po\*

34 à 59 po\*

## DESCRIPTION

### Faible force de traction

Ensembles de quincaillerie à fermeture amortie TERNO ECLETTICA FLUID pour une porte en bois dont les capacités de charge sont 50 kg (110 lb), 80 kg (176 lb), 120 kg (264 lb) ou 160 kg (352 lb).

Caractéristiques :

- Plaque de suspension à clipser pour monter la porte sans outils
- Deux fermetures amorties à technologie FLUID
- Faible force de traction requise pour l'ouverture de la porte
- Largeur de porte minimale 740 mm (29 1/8 po) pour des portes de 50 kg à 120 kg (de 110 lb à 264 lb)
- Largeur de porte minimale 865 mm (34 1/8 po) pour une porte de 160 kg (352 lb)
- Ensembles de matériel fonctionnant tous sur les mêmes rails
- Installation simple et flexible
- Bon fonctionnement

**IMPORTANT :** Utiliser des dimensions métriques pour une plus grande précision lors de l'installation.

Découper une rainure de 6 mm x 14 mm (1/4 po x 5/8 po) au bas de la porte pour le guide au sol pour porte de 50 kg à 120 kg (de 110 lb à 264 lb).

Découper une rainure de 10,5 mm x 20 mm (7/16 po x 7/8 po) au bas de la porte pour le guide au sol pour une porte de 160 kg (352 lb).

## AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Plaque de suspension à clipser pour monter la porte sans outils
- Deux fermetures amorties avec technologie FLUID
- Faible force de traction pour ouvrir la porte
- Largeur de porte minimale 740 mm (29 1/8 po) pour des portes de 50 kg à 120 kg (de 110 lb à 264 lb)
- Largeur de porte minimale 865 mm (34 1/8 po) pour une porte de 160 kg (352 lb)
- Ensembles de matériel fonctionnant tous sur les mêmes rails

## PRODUITS DISPONIBLES

Produit n°	Capacité de charge	Largeur de porte
<b>89K05024A</b>	66.1 à 110 lb*	29 1/8 à 47 1/4 po*
<b>89K08024S</b>	112 à 176 lb*	29 1/8 à 59 po*
<b>89K12024S</b>	179 à 265 lb*	31 1/2 à 59 po*
<b>89K160114S</b>	267 à 353 lb*	34 à 59 po*

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Mouvement de la porte</b>	Coulissante
<b>Mouvement détaillé de la porte</b>	Coulissante simple
<b>Position du roulement</b>	Supérieure
<b>Installation de la porte</b>	Suspendu par le haut
<b>Matériau de fabrication</b>	Nylon, Aluminium, Plastique
<b>Type de roulement</b>	À billes
<b>Type de produit</b>	Ensemble de quincaillerie
<b>Matériau de la porte</b>	Bois
<b>Nombre de portes</b>	1
<b>Épaisseur de porte</b>	1 3/16 à 1 31/32 po*
<b>Hauteur de porte</b>	9 pi 10 po*
<b>Fermeture amortie</b>	Oui
<b>Système de fermeture amortie</b>	FLUID
<b>Application</b>	Porte d'accès standard

### Avis de non-responsabilité

Les mesures affichées avec un astérisque (\*) ont été converties selon votre préférence et ne constituent pas les mesures officielles. Pour obtenir les mesures telles que spécifiées par le fabricant, [cliquez ici](#).

## PRODUIT(S) INCLUS

- 2 roues supérieures avec boulons de suspension - 2 plaques de suspension à clipser - 2 mécanismes de fermeture amortie - 2 activateurs - 1 guide au sol - Vis et fixations pour composants individuels uniquement

## INFORMATION IMPORTANTE

**IMPORTANT :** Utiliser des dimensions métriques pour une plus grande précision lors de l'installation. - Découper une rainure de 6 mm x 14 mm (1/4 po x 5/8 po) au bas de la porte pour le guide au sol pour des portes de 50 kg à 120 kg (de 110 lb à 264 lb). - Découper une rainure de 10,5 mm x 20 mm (7/16 po x 7/8 po) au bas de la porte pour le guide au sol pour une porte de 160 kg (352 lb). - Veuillez prendre le temps de lire le manuel d'installation dans son intégralité avant de procéder à l'installation. - Porter des équipements de sécurité tels que des gants, des lunettes de sécurité, des chaussures de sécurité et une protection auditive - Chaque attache utilisée pour fixer le rail au mur doit être solidement fixée dans une surface structurelle. - Toujours retirer les débris, la poussière ou les résidus (sciure de bois ou d'aluminium) de tous les rails et les guides avec un chiffon sec avant l'installation du mécanisme de roulement - Ne jamais vaporiser de lubrifiant sur ce produit - Ne pas dépasser les limites et paramètres indiqués, car cela pourrait causer une usure prématurée et une défaillance des performances, cela annule la garantie.

## EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ

Les photos sont fournies à des fins de référence visuelle seulement. Le produit réel peut varier. - Tout le matériel requis doit être commandé et reçu au préalable avant d'entamer la fabrication ou l'installation. Veuillez vérifier que les pièces et la quantité figurant sur votre bon de commande sont concordantes avant de passer à la caisse. - Toujours utiliser les instructions fournies par le fabricant lorsqu'elles sont incluses avec le produit. Le fabricant se réserve le droit de modifier tout produit déjà émis ou informations techniques, lorsque cela est jugé nécessaire, et ce, sans préavis. - La documentation, les dessins techniques et les instructions de montage réfèrent uniquement au système décrit dans cette page. Richelieu décline expressément toutes responsabilités liées à toutes conceptions et constructions qui combinerait des systèmes d'un même ou de différents fabricants. - L'installation du produit doit être exécutée par des gens qualifiés seulement, qui s'assureront, en tout temps, que chaque produit est solidement installé en utilisant les méthodes de fixation appropriées pour chaque infrastructure. Nous avons confiance que toute personne travaillant avec nos produits a les compétences, les connaissances et l'expérience requises. Richelieu décline expressément toutes responsabilités pour les résultats obtenus à la suite de l'utilisation ou d'une mauvaise installation.

## PHOTOS DU PRODUIT

