

Gamme robuste

Classe de charge: 54,4kg (120 lb)

Épaisseur max. matériaux tiroir (MuV+HD): 5/8po

Épaisseur max. matériaux tiroir (MuV+34HD): 3/4po



Coulisses de tiroir à installation par le dessous à fermeture douce MuV+HD et MuV+34HD

- Loquet pivotant redessiné qui atténue le son pour une fermeture plus silencieuse
- Module de fermeture douce amélioré permettant d'ajuster l'effort de traction pour assurer un fonctionnement sans à-coups
- Trois nouveaux leviers de dégagement permettent d'ajuster les tiroirs installés
- Trous de fixation inférieurs pour installation sur surface plane

Applications

- Meubles résidentiels et commerciaux en bois
- Tiroirs exigeant des coulisses invisibles ou une fermeture douce

Spécifications

Modèle: Coulisse de tiroir pleine extension à installation par le dessous à fermeture douce MuV+HD
Coulisse de tiroir pleine extension à installation par le dessous à fermeture douce MuV+34HD

Épaisseur des matériaux du tiroir: MuV+HD: 1/2po à 5/8po, MuV+34HD: 5/8po à 3/4po

Module: Fermeture douce

Installation: Installation par le dessous

Dégagement: Levier de dégagement

Configuration des trous: 32mm

Installation en façade: Oui

Type: Roulement à billes

Course: Pleine extension

Fini: Zinc

Longueur: 18po, 20po, 21po, 22po, 24po, 27po, 30po

Hauteur: 47,6mm (1,87po)

Leviers de dégagement: MUV1D-RL: Ajustement hauteur haut/bas. 60 paires par caisse

MUV2D-RL: Ajustement hauteur haut/bas, position latérale. 24 paires par caisse

MUV3D-RL: Ajustement hauteur haut/bas, position latérale, encastrement.

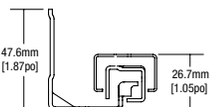
12 paires par caisse

Mouvement: Téléscopique

Configuration de la coulisse: Gauche ou droite

Emballage: Vrac: 4 paires par caisse

Profil



Épaisseur des matériaux

MuV+HD: 1/2po
to 5/8po

MuV+34HD: 5/8po
to 3/4po

Leviers de dégagement



MUV1D-RL

MUV2D-RL

MUV3D-RL



MUV1DF-RL

MUV2DF-RL

Capacité

Charge: 54,4kg (120 lb)

Largeur max. du tiroir: 42po

Comme toutes les coulisses de tiroir Knap & Vogt, la MuV+HD et la MuV+34HD sont conçues pour respecter ou dépasser les normes de performance ANSI établies par la BIFMA, la BHMA et la KCMA.

Remarque: L'installation en façade requiert l'utilisation de blocs.

Accessoires

MUV-124: Gabarit de perçage

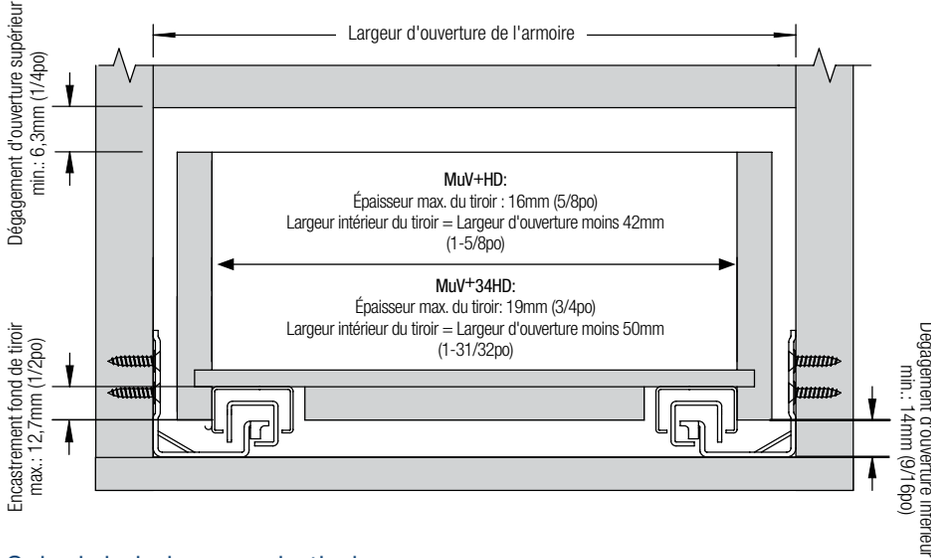
Quincaillerie

MUV-122 Vis Phillips à tête plate #7 X 5/8po (coulisse), MUV-123 Vis Phillips à tête plate #6 X 1/2po (levier de dégagement)

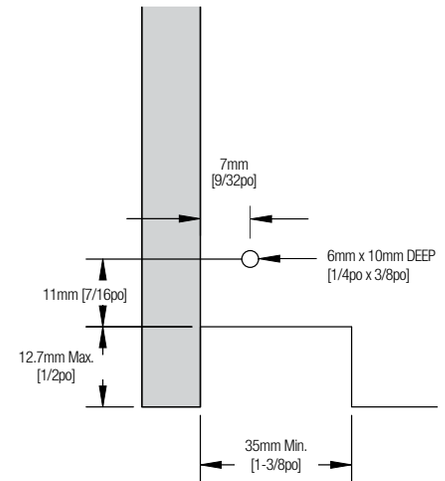
Garantie

Garantie à vie limitée

Installation



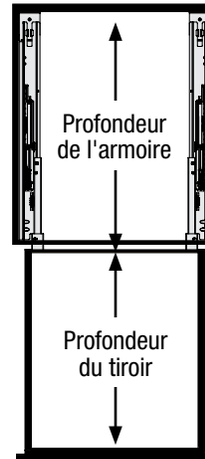
Encoche et trou du tiroir



Calcul de la largeur du tiroir

Épaisseur du tiroir	Soustraire de larg. d'ouverture	
	MuV+HD	MuV+34HD
19mm [3/4po]	–	12mm [15/32po]
17.5mm [11/16po]	–	15mm [19/32po]
16mm [5/8po]	10mm [3/8po]	18mm [23/32po]
14mm [9/16po]	14mm [9/16po]	–
13mm [1/2po]	16mm [5/8po]	–

Tableau de profondeur du tiroir

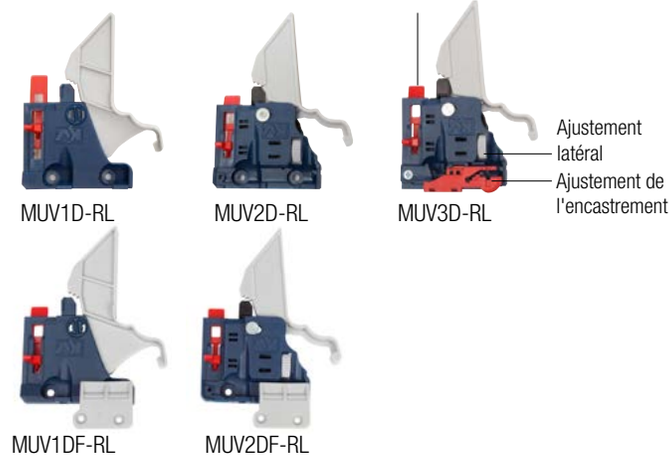


Profondeur de l'armoire	Longueur de coulisse concurrent	MuV+HD Longueur de la coulisse	Gain de profondeur du tiroir
21po	18po	18po	–
21po	–	20po	+2po
24po	21po	21po	–
24po	–	22po	+1po

Ajustement du levier de dégagement

Numéro de pièce	Hauteur	Latéral	Intérieur/extérieur
MUV1D-RL	+ 3mm [1/8po]	–	–
MUV2D-RL	+ 3mm [1/8po]	± 1.5mm [1/16po]	–
MUV3D-RL	+ 3mm [1/8po]	± 1.5mm [1/16po]	+ 2.5mm [3/32po]
MUV1DF-RL	+ 3mm [1/8po]	–	–
MUV2DF-RL	+ 3mm [1/8po]	± 1.5mm [1/16po]	–

Ajustement de la hauteur



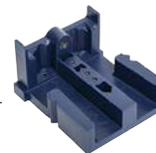
Accessoires

MUV-124

Gabarit de perçage pour coulisses

Convient pour toutes les coulisses à installation par le dessous MuV+

Qté par caisse : 1



KNAPE & VOGT

2700 Oak Industrial Dr. NE
Grand Rapids, MI 49505-6026 USA
1.800.253.1561 | 616.459.3311
Fax: 877.636.3290
www.kv.com

Ce document KV et d'autres peuvent être téléchargés sur le site www.kv.com > Resource Library

Knappe & Vogt se réserve le droit de modifier les spécifications des produits en tout temps, sans préavis et sans encourir de responsabilité quant aux unités existantes.
©2017 Knappe & Vogt. KV et le logo KV sont des marques déposées de Knappe & Vogt.