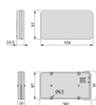
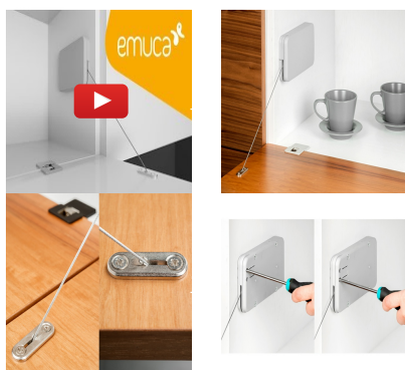


**Mécanisme pour portes abattant Miniwinch avec cache, 4 Kg, Plastique gris, Acier et Plastique**

1027021

**Caractéristiques du produit**

- Mécanisme pour portes abattant à câble en acier avec cache .
- Mécanisme avec force de 4 kg ce qui permet son installation avec des portes comprises emtre 200 mm jusqu'à 480 mm de hauteur (Consulter les tableaux de sélection).
- Dispositif de réglage de l'effet de freinage et de la position finale de l'ouverture.
- Possibilité de deux positions de montage vertical et horizontal.
- Mécanisme ambidextre, peut être installé à droite ou à gauche. Accrochage et vis compris.



Modèle	Largeur	Hauteur	Poids	Force	Matériau
M1	100	100	0,15	4	Plastique
M2	100	150	0,15	4	Plastique
M3	100	200	0,15	4	Plastique
M4	100	250	0,15	4	Plastique
M5	100	300	0,15	4	Plastique
M6	100	350	0,15	4	Plastique
M7	100	400	0,15	4	Plastique
M8	100	450	0,15	4	Plastique
M9	100	500	0,15	4	Plastique
M10	100	550	0,15	4	Plastique
M11	100	600	0,15	4	Plastique
M12	100	650	0,15	4	Plastique
M13	100	700	0,15	4	Plastique
M14	100	750	0,15	4	Plastique
M15	100	800	0,15	4	Plastique
M16	100	850	0,15	4	Plastique
M17	100	900	0,15	4	Plastique
M18	100	950	0,15	4	Plastique
M19	100	1000	0,15	4	Plastique
M20	100	1050	0,15	4	Plastique
M21	100	1100	0,15	4	Plastique
M22	100	1150	0,15	4	Plastique
M23	100	1200	0,15	4	Plastique
M24	100	1250	0,15	4	Plastique
M25	100	1300	0,15	4	Plastique
M26	100	1350	0,15	4	Plastique
M27	100	1400	0,15	4	Plastique
M28	100	1450	0,15	4	Plastique
M29	100	1500	0,15	4	Plastique
M30	100	1550	0,15	4	Plastique
M31	100	1600	0,15	4	Plastique
M32	100	1650	0,15	4	Plastique
M33	100	1700	0,15	4	Plastique
M34	100	1750	0,15	4	Plastique
M35	100	1800	0,15	4	Plastique
M36	100	1850	0,15	4	Plastique
M37	100	1900	0,15	4	Plastique
M38	100	1950	0,15	4	Plastique
M39	100	2000	0,15	4	Plastique
M40	100	2050	0,15	4	Plastique
M41	100	2100	0,15	4	Plastique
M42	100	2150	0,15	4	Plastique
M43	100	2200	0,15	4	Plastique
M44	100	2250	0,15	4	Plastique
M45	100	2300	0,15	4	Plastique
M46	100	2350	0,15	4	Plastique
M47	100	2400	0,15	4	Plastique
M48	100	2450	0,15	4	Plastique
M49	100	2500	0,15	4	Plastique
M50	100	2550	0,15	4	Plastique
M51	100	2600	0,15	4	Plastique
M52	100	2650	0,15	4	Plastique
M53	100	2700	0,15	4	Plastique
M54	100	2750	0,15	4	Plastique
M55	100	2800	0,15	4	Plastique
M56	100	2850	0,15	4	Plastique
M57	100	2900	0,15	4	Plastique
M58	100	2950	0,15	4	Plastique
M59	100	3000	0,15	4	Plastique
M60	100	3050	0,15	4	Plastique
M61	100	3100	0,15	4	Plastique
M62	100	3150	0,15	4	Plastique
M63	100	3200	0,15	4	Plastique
M64	100	3250	0,15	4	Plastique
M65	100	3300	0,15	4	Plastique
M66	100	3350	0,15	4	Plastique
M67	100	3400	0,15	4	Plastique
M68	100	3450	0,15	4	Plastique
M69	100	3500	0,15	4	Plastique
M70	100	3550	0,15	4	Plastique
M71	100	3600	0,15	4	Plastique
M72	100	3650	0,15	4	Plastique
M73	100	3700	0,15	4	Plastique
M74	100	3750	0,15	4	Plastique
M75	100	3800	0,15	4	Plastique
M76	100	3850	0,15	4	Plastique
M77	100	3900	0,15	4	Plastique
M78	100	3950	0,15	4	Plastique
M79	100	4000	0,15	4	Plastique
M80	100	4050	0,15	4	Plastique
M81	100	4100	0,15	4	Plastique
M82	100	4150	0,15	4	Plastique
M83	100	4200	0,15	4	Plastique
M84	100	4250	0,15	4	Plastique
M85	100	4300	0,15	4	Plastique
M86	100	4350	0,15	4	Plastique
M87	100	4400	0,15	4	Plastique
M88	100	4450	0,15	4	Plastique
M89	100	4500	0,15	4	Plastique
M90	100	4550	0,15	4	Plastique
M91	100	4600	0,15	4	Plastique
M92	100	4650	0,15	4	Plastique
M93	100	4700	0,15	4	Plastique
M94	100	4750	0,15	4	Plastique
M95	100	4800	0,15	4	Plastique

## Informations sur le produit



200-480mm

SKU	1027021
Matériels	Acier, Plastique
Finition	Plastique gris
Emballage	1 KIT
Force	4 Kg
Composants	1 Mécanisme, caché, fixation et vis pour montage

Mécanisme pour **portes abattant à câble en acier**. Le mécanisme offre une solution esthétique et fonctionnelle très innovatrice, **parfaite pour les meubles de la maison et de la salle à manger**.

Design très soigné, à lignes douces et géométriques. Mécanisme à taille réduite et peu d'épaisseur, ce qui le rend moins envahissant pour l'ensemble du meuble. Le résultat final avec le cache est très élégant.

Muni d'une ouverture amortie de la porte et d'une fermeture amortie, ce qui permet de lâcher la porte avant de la **fermer en minimisant le coup lors de la fermeture**.

Dispositif de réglage de l'effet de freinage et de la position finale de l'ouverture.

Disponible **avec différentes forces** de freinage pour permettre de l'utiliser avec des portes **comprises entre 200 mm jusqu'à 480 mm de hauteur et jusqu'à 14 kg de poids avec deux mécanismes**.

Possibilité de **deux positions de montage (vertical et horizontal)** ce qui permet d'optimiser l'espace des meubles peu profonds.

**Mécanisme ambidextre, peut être installé à droite ou à gauche. Accrochage, vis compris et cache.**

## Composants

1 Mécanisme, caché, fixation et vis pour montage

## Documentation



Accéder à la fiche produit sur le web



Sketch (PDF)



Instructions de montage (PDF)