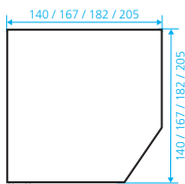
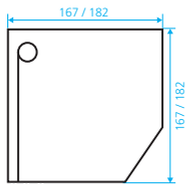


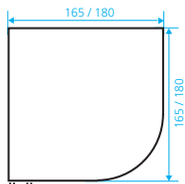
## Caissons



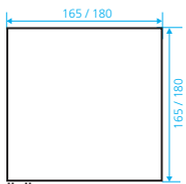
Caisson 45°



Caisson avec Moustiquaire



Caisson soft

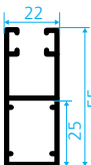


Caisson 90°

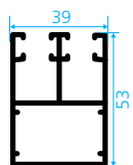
## Entraînement

- Entraînement par manivelle
- Entraînement motorisé
- Moteur autonome avec panneau solaire
- Ressort de traction
- Moteur radio

## Rails de guidage



Rail de guidage standard



Moustiquaire

## Numéro d'identification Swiss Quality

Le label Swissmade. Chaque volet roulant est unique et porte un numéro d'identification : toutes les données peuvent être consultées à tout moment sur [www.volet-roulant.ch](http://www.volet-roulant.ch).

## Hauteurs maximales du système, caisson compris

Taille du caisson	Caisson 45°		Caisson 45° avec moustiquaire		Caisson Soft		Caisson 90°	
	axe de 40	axe de 60	axe de 40	axe de 60	axe de 40	axe de 60	axe de 40	axe de 60
140	1'240	950	–	–	–	–	–	–
167	2'040	2'020	1'770	1'590	2'040	2'020	2'040	2'020
182	2'720	2'480	2'500	2'100	2'720	2'480	2'720	2'480
205	3'900	3'850	3'500	3'400	–	–	–	–
205	3'900	3'850	3'500	3'400	–	–	–	–

Tableau de volet roulant en version résistance au vent

## Options

### Options volets roulants

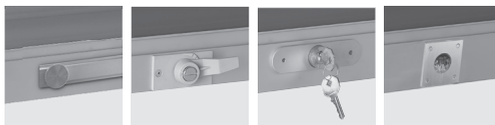
- Profilé de fenêtre avec plexiglas, alu naturel anodisé
- RUFALUX Profilé pour lumière du jour
- Moustiquaire
- Classe de résistance au vent 6 testée selon la norme EN 1359
- Exécution standard jusqu'à 2'500 mm

### Options Couleur

- Tablier, lame finale et coulisses dans la collection de couleurs RUFALUX (30 couleurs standard)
- Peinture spéciale selon NCS ou RAL

### Options Sécurité

- Verrou manuel avec vis de blocage
- Fermeture à levier dans la lame finale
- Sécurité anti-relevage automatique
- Serrure standard dans la lame finale
- Préparation de la serrure KABA dans la lame finale
- Volet roulant de sécurité certifié RC 2



Verrouillage manuel

Fermeture centrale à levier

Serrure standard

KABA Cylindre

## Option avec solution solaire autonome



## Volet roulant 100% recyclable

Nous utilisons des volets roulants fabriqués à 98% à partir d'aluminium recyclé. L'impact sur l'environnement est ainsi réduit de 80%. Ainsi, les systèmes peuvent être intégrés dans un cycle durable qui préserve l'environnement, le climat et les ressources

# MONTFIX® avec volet roulant ECONOMIC 37®

## La solution avantageuse de la cassette



• Le volet roulant est composé à 98% d'aluminium recyclé

• Solution intégrée à caisson

• Disponible en tant que solution solaire autonome

• Sécurisé anti-relevage automatique

• Possible comme élément de sécurité RC 2

• Testé jusqu'à la classe de résistance au vent 6

• Numéro d'identification Swiss Quality



Montage type C avec volet roulant Economic 37



Montage type B avec volet roulant Economic 37



Montage type C avec volet roulant Economic 37

**Types de montage avec MONTFIX®**  
 La solution avantageuse de caissons pour volets roulants

