



Systèmes Micro

Micro 100
Micro 150
Micro 300
Micro 860
Micro 1060
Micro 2020
Micro 4000

Stores de façade



*Profiter de la vie
tout simplement!*

Lewens
MARKISEN





Polyvalent et pour tous les domaines

Les systèmes Micro de Lewens comprennent une variété de modèles de stores pour les fenêtres et les façades, ainsi qu'une protection verticale contre les regards indiscrets et le soleil pour les toits en verre. Chaque modèle de store individuel se présente avec un design unique et une fonctionnalité maximale. Le développement des modèles et des équipements s'inspire autant des tendances actuelles que des souhaits et suggestions des revendeurs spécialisés et des clients.

Depuis plus de 20 ans, l'entreprise Lewens basée à Ludwigsluster conçoit et fabrique des systèmes de stores et de toits en verre de haute qualité, des plus simples aux plus complexes, pour chaque domaine d'application. La production s'étend sur une surface de plus de 30 000 m² et est entièrement intégrée : de la conception au montage en passant par la confection des toiles. Des matériaux de haute qualité, une conception bien pensée et une précision dans la découpe et la production de pièces ainsi qu'une automatisation assistée par ordinateur pour la production sont la base d'un fonctionnement fiable des produits.

Le conseil et la vente, le montage et l'entretien sur site sont du ressort des revendeurs spécialisés. Cela permet d'être proche des clients et de leur offrir le meilleur service qui soit. Pour que vous, en tant que client, puissiez tout simplement profiter de la vie !



Qualité « made in Germany » :

*Tous les stores et toits en verre Lewens
sont fabriqués en Allemagne.*



*Profiter de la vie
tout simplement!*





Micro 100

4



Micro 150

6



Micro 300

8



Micro 860/1060

10



Micro 2020

12



Micro 4000

14

Sommaire

Modèles

Micro 100 Store à projection	4
Micro 150 Store sur pieds calés	6
Micro 300 Marquiselette	8
Micro 860/1060 Stores verticaux Zip ou à filin de guidage	10
Micro 2020 Store vertical Zip pour toits en verre et fenêtres larges	12
Micro 4000 Store à tissu écran avec guidage Zip pour grandes surfaces	14

Équipement

Qualité et technique Fonction et finition en détails	16
Options confort Électricité et sans fil	17
Toile et couleur Collection de toiles et couleurs de châssis au choix	18
Caractéristiques techniques Vue d'ensemble	20



Micro 100 – Store à projection

Protection solaire avec aération et vue vers l'extérieur



Store à projection

En fonction de la position de projection, ce store a une inclinaison différente de la toile et offre ainsi une protection solaire flexible pour les fenêtres et le balcon.



- Largeur max. 700 cm, profondeur de projection max. 175 cm
- Cassette au ras du mur
- Moteur électrique
- Toile : Acrylique *(standard)*, polyester *(option)*
- Options : Moteur radio/télécommande sans fil, automatisme météo

Type 90°

Avec un angle d'inclinaison allant jusqu'à 90°, le Micro 100 crée une ombre optimale à l'intérieur, tout en conservant la vision vers l'extérieur.



Type 135°

Presque un store vertical : avec un angle d'inclinaison allant jusqu'à 135°, le Micro 100 devient une protection solaire très proche des fenêtres



Le store à projection Micro 100 a été spécialement conçu pour les fenêtres et les balcons et offre une protection flexible contre le soleil et la chaleur, tout en préservant la vision vers l'extérieur et l'aération. Les jardinières devant la fenêtre sont également recouvertes d'une couche protectrice et bien à l'ombre. Disponible en option avec un angle d'inclinaison allant jusqu'à 90° ou 135°.

Protection optimale de la toile et de la partie technique :
la cassette de seulement 13 cm de haut.



Technique à ressorts de haute qualité
pour une toile bien tendue dans toutes les positions de projection.





Pour balcon et loggia

- Largeur max. 350 cm, hauteur d'installation max. 300 cm (*incl. montants*)
- Entraînement par manivelle
- Toile :
Acrylique (*standard*), polyester (*option*)
- Options :
Moteur électrique, moteur radio/
télécommande sans fil, automatisme météo

Solution idéale pour les appartements en location : le store sur pieds calés Micro 150

Micro 150 – Store sur pieds calés

Protection solaire parfaite pour balcon et loggia



6

Double sécurité

Le Micro 150 se fixe simplement sur des poteaux calés entre le sol et le plafond, puis est sécurisé à l'aide d'une vis de blocage.

*Le store a quasiment un **aspect de cassette** quand le profil de projection est fermé.*



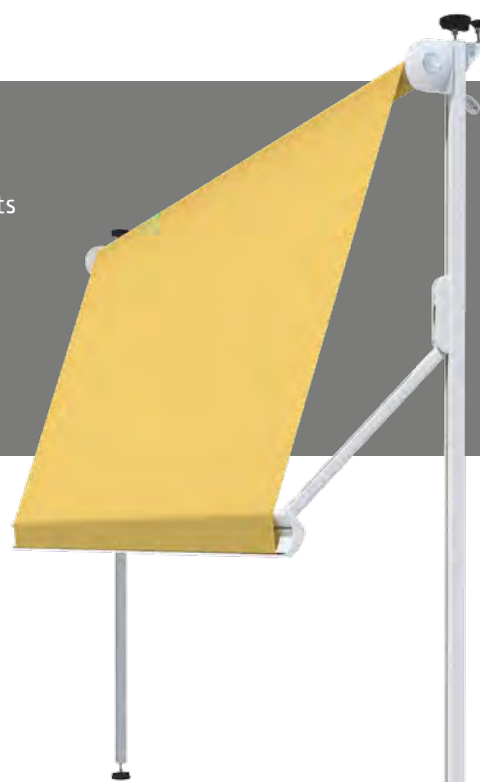


Qu'il s'agisse d'une petite terrasse, d'une loggia ou d'un balcon, le Micro 150 donne toujours une bonne image et s'intègre harmonieusement à l'aspect de la façade.

La fixation des stores à bras articulés est souvent un problème dans les appartements loués, car les murs extérieurs ne doivent souvent pas être percés de gros trous pour de grandes chevilles. Le store sur pieds calés Micro 150 est ici la solution idéale, car il est simplement fixé sur des pieds calés entre le plafond et le sol.

Inclinaison de la toile 135 °

Avec une inclinaison de la toile jusqu'à 135°, le Micro 150 offre une protection contre l'ombre et la chaleur pour les balcons et les intérieurs, avec un encombrement minimum.





*Pour une ambiance
enseillée et méridionale :
la marquiselette Micro 300*

Micro 300 – Marquiselette

Le charme méditerranéen pour toutes les façades



Belle forme et finesse :

*Grâce au profil de raccordement mural
étroit, la cassette crée une transition
harmonieuse avec la façade de la maison.*

Toile bien tendue

*Dans toutes les positions de projection
grâce à des vérins à gaz de haute qualité.*



Ajustement précis et superbe style

- Largeur max. 350 cm, hauteur de l'installation max. 275 cm
- Casette au ras du mur
- Moteur électrique
- Toile : Acrylique *(standard)*, polyester, Soltis 92 *(option)*
- Options : Moteur radio/télécommande sans fil, automatisme météo

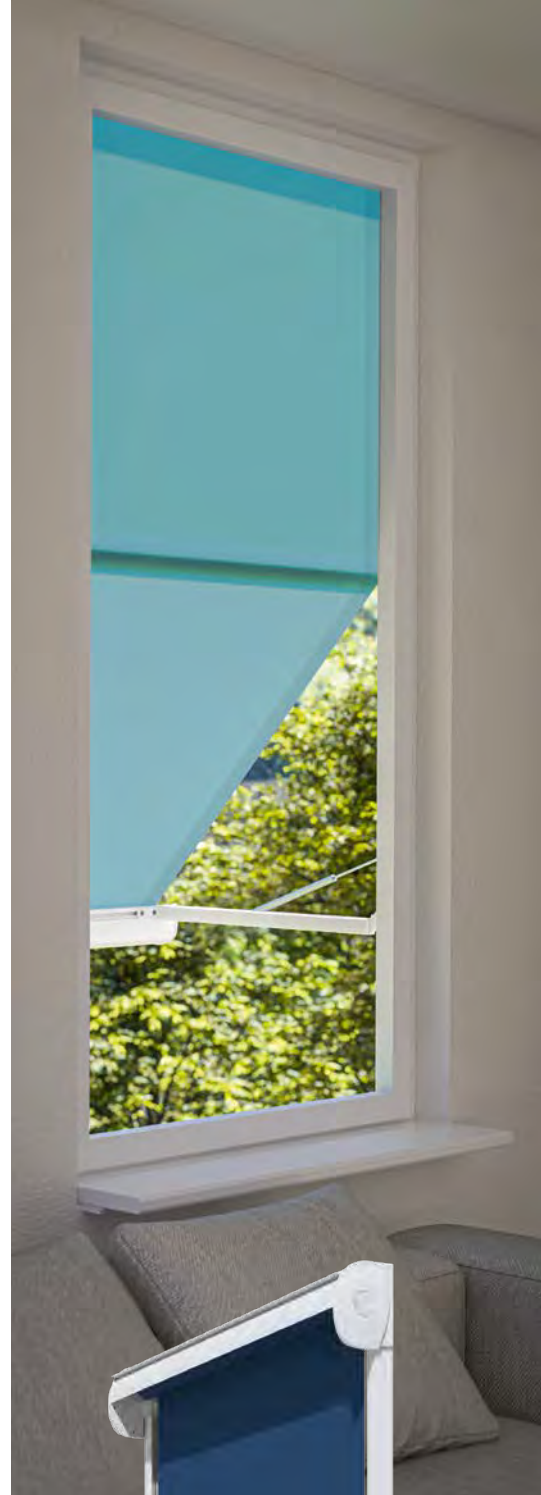


Si le Micro 300 n'est que partiellement déployé, il suit parallèlement la surface de la fenêtre comme un store vertical. Lorsqu'il est fortement déployé, le store se projette vers l'extérieur.

Elles font partie d'une longue tradition autour de la Méditerranée : les marquisolettes créent une atmosphère méridionale et une image architecturale attrayante de la façade. Le Micro 300 offre un ombrage agréable des pièces intérieures avec une vision quasiment parfaite vers l'extérieur et une bonne aération. Il reste même de la place pour des jardinières et les fleurs sont également à l'ombre.

Marquisolette

Ce store combine les avantages d'un store à projection et d'un store vertical : alors que la partie supérieure reste toujours verticale, la partie inférieure se projette lors du déploiement et permet de conserver la vision vers l'extérieur.





Confort sur-mesure

- Largeur max. 400 cm, hauteur max. 375 cm (selon le modèle, le type et l'équipement)
- Moteur électrique (Guide-toile Z : Moteur électrique avec détection d'obstacles)
- Couvrant, selon le guide du tissu et modèle: Tissu de screen d'écran (standard), Soltis 92 (seul guide tissu ouvert), Acrylique, polyester (Micro 1060 uniquement)
- Options : Moteur radio/télécommande sans fil, automatisme météo

Le type Anguleux Micro 860/1060 se marie bien avec l'architecture moderne et est particulièrement adapté pour une installation encastrée dans le cadre de fenêtre.

Micro 860 et 1060 — type Anguleux et type Rond

Stores verticaux pour montage au ras de la façade

Micro 860

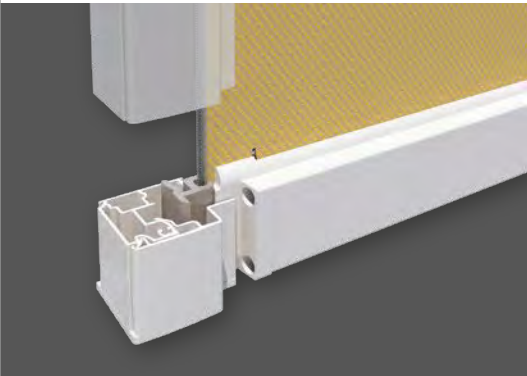


Type Anguleux

La forme claire de la section carrée de la cassette s'harmonise particulièrement bien avec le design de façade moderne. Une fois installée dans les fenêtres, la cassette s'encastre dans la façade.

Micro 1060





Micro 860 Z et 1060 Z

Guidage fermé (Z)

Rail avec guide-toile latéral Zip :

Pour une toile mieux tendue, une plus grande sécurité au vent et une meilleure compensation latérale des tolérances de construction.

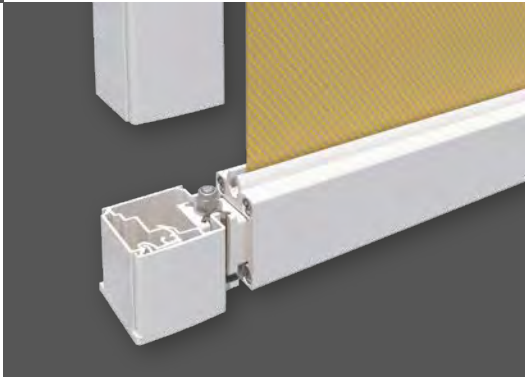


Micro 860 et 1060

Guidage ouvert

Rail sans guide-toile :

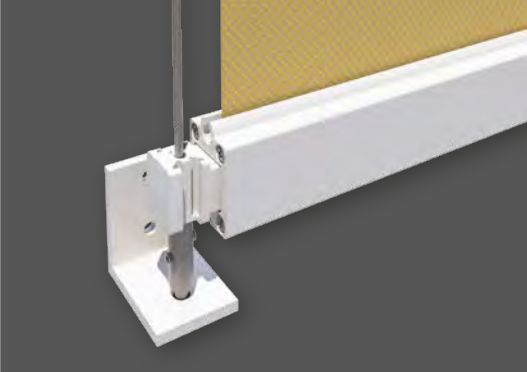
Le guidage latéral ouvert permet de conserver les fentes de lumière et d'aération..



Micro 1060 uniquement

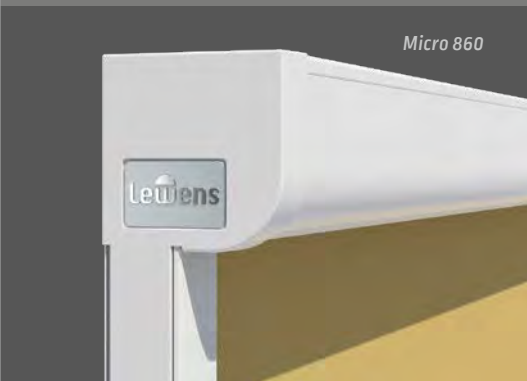
Guide de corde

Le Micro 1060 est puriste et ouvert avec guide de câble latéral, un élément de conception visible dans la conception de la façade.



*Fig. Ci-dessus:
Micro 1060 type Rond
avec guide de corde*

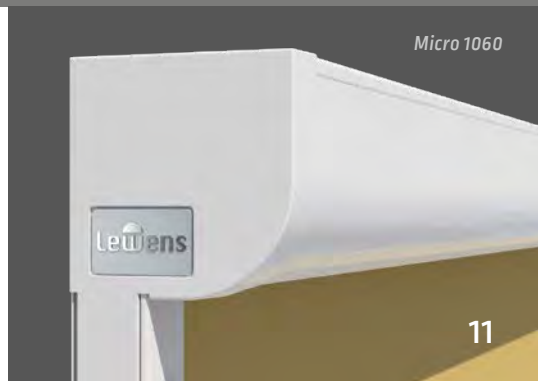
Les stores verticaux Micro 860 [Z] et 1060 [Z] se prêtent particulièrement bien à une installation discrète au ras de la façade des fenêtres, des portes et des toits en verre. Un tissu écran ou Soltis 92 offre la meilleure protection contre les regards indiscrets et le soleil tout en conservant la visibilité vers l'extérieur.



Micro 860

Type Rond

Le bord arrondi du profil de la cassette avec son contour doux donne le bon accent pour la façade traditionnelles. Lorsqu'il est installé dans des fenêtres et des portes, cette courbe assure une lumière optimale.



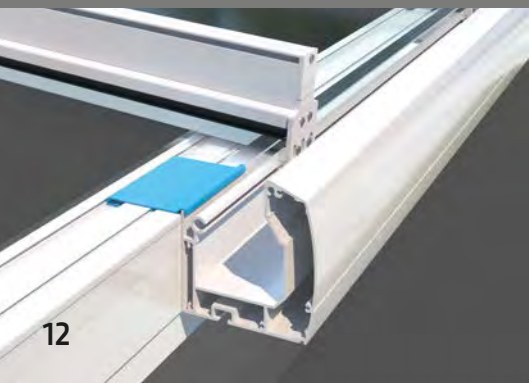
Micro 1060



*Store vertical tissu écran Micro 2020
avec toit en verre Murano Intégrale
et store vertical de fenêtre Micro 1060 Z.*

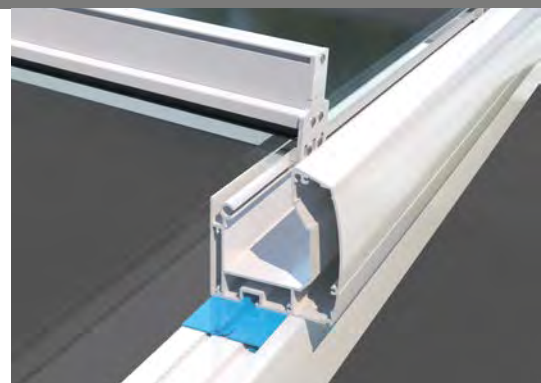
Micro 2020 – Forme adaptée aux angles

Store vertical pour toits en verre et fenêtres larges



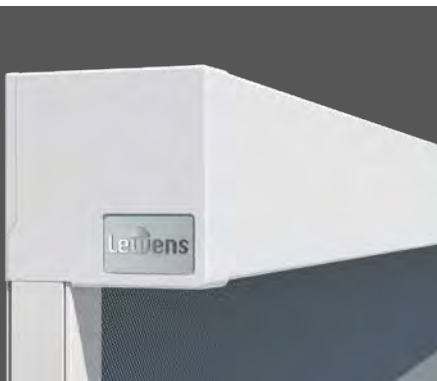
Toit en verre

Pour les toits en verre de la série Murano de Lewens, le Micro 2020 peut être monté soit de l'intérieur sur la gouttière, la panne et le montant, de sorte que seule la toile est visible de l'extérieur, soit monté affleurant dans l'ouverture.



Équipement et confort

- Largeur max. 600 cm, hauteur max. 270 cm
- Guide-toile Zip et technologie brevetée de ressort compensateur
- Moteur électrique avec détection d'obstacles
- Toile :
Tissu écran en fibres de verre *(de série)*, Acrylique, polyester
(en option, jusqu'à 220 cm de hauteur max.)
- Options :
Moteur sans fil avec détection d'obstacles/télécommande sans fil, automatisme météo, diverses options de fixation

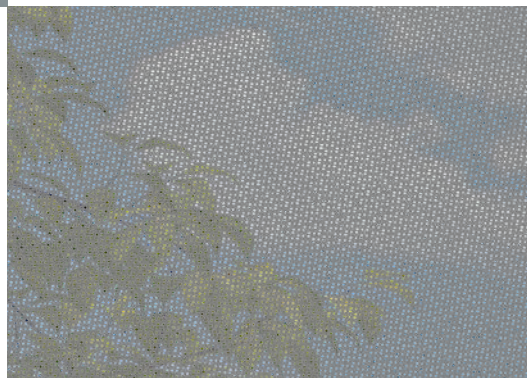


Carré

Avec sa forme rectangulaire et des capuchons d'extrémité plats et couvrants, le Micro 2020 convient bien au montage au ras de la façade ou dans une niche.

Tissu écran

Le tissu écran en fibres de verre est idéal pour les toits en verre ou les façades, car il offre une protection contre le soleil et l'éblouissement tout en autorisant une vue sur l'extérieur.



Le Micro 2020 est un store vertical spécialement conçu pour les ouvertures des pergolas à toit en verre et vérandas ainsi que pour les fenêtres panoramiques larges. La technologie brevetée de ressort compensateur et le guide-toile Zip qui guide le tissu dans les rails latéraux comme s'il était caché par une fermeture éclair, assurent un ajustement tendu de la toile. Un tissu écran en fibres de verre combine intimité et protection solaire tout en maintenant la vue vers l'extérieur.



Fenêtre et façade

Sans consoles supplémentaires, le Micro 2020 peut être monté en plus petits formats sur la façade ou à l'intérieur de l'embrasure de la fenêtre.



Guidage fermé (Z)

Rail avec guide-toile latéral Zip et technologie brevetée de ressort compensateur pour une toile mieux tendue, un ajustement lisse, une meilleure résistance au vent et une meilleure compensation latérale des tolérances de construction.



Micro 4000 – Les grands carrés

Store vertical pour grandes surfaces



Avec seulement 15 cm de hauteur de cassette, forme droite et capuchons d'extrémité plats et fixés, le Micro 4000 convient bien au montage dans les niches.

Tissus écrans en fibres de verre :
Pour la protection contre le soleil et l'éblouissement tout en conservant la visibilité vers l'extérieur.



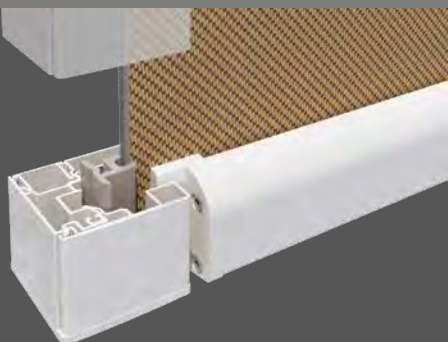
Équipement sur-mesure

- Largeur max. 600 cm (hauteur jusqu'à 300 cm), hauteur max. 600 cm (largeur jusqu'à 300 cm), selon le modèle, le type et l'équipement
- Moteur électrique avec détection d'obstacles
- Toile : Tissus écrans en fibres de verre (sergé)
- Options : Moteur sans fil avec détection d'obstacles/télécommande sans fil, automatisme météo, toiles de fenêtre



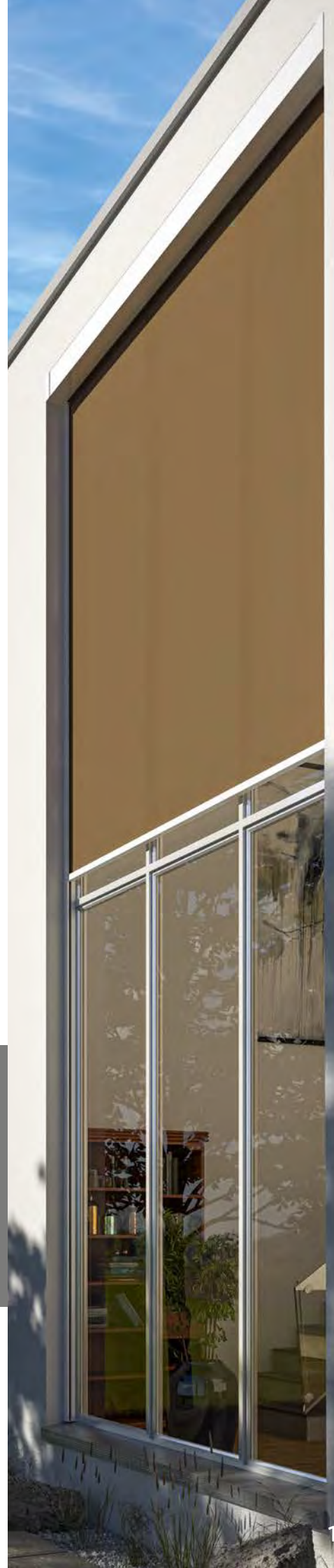
Le Micro 4000 s'installe aussi bien devant la découpe de la fenêtre qu'au ras de la façade à l'intérieur de l'embrasure de la fenêtre.

Protection contre le soleil et l'éblouissement en format XXL : le Micro 4000 a été développé comme store vertical, spécialement pour les grandes surfaces de fenêtres et les passages pour les toits en verre et les vérandas. Avec un guide-toile latéral Zip et un rail, la toile est guidée de manière dissimulée comme avec une fermeture éclair. Le tissu écran permet de conserver la vision vers l'extérieur.



Guidage fermé (Z)

Rail avec guide-toile latéral Zip :
Pour une toile mieux tendue, une plus grande sécurité au vent et une meilleure compensation latérale des tolérances de construction.



La qualité garantie



Qualité et production conformes aux normes CE :

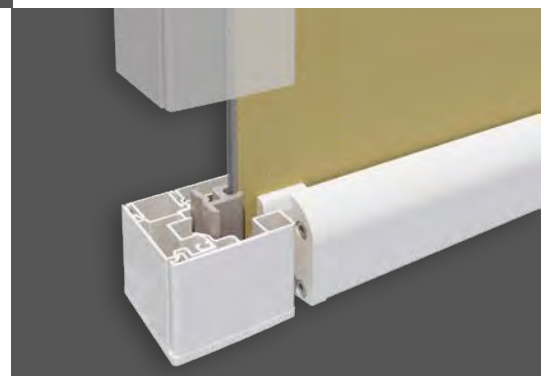
Prêtez attention à la marque
qui vous garantit la qualité et
la fiabilité technique de nos
produits.

*Le nom de Lewens est synonyme de créativité
et de grand **savoir-faire** dans le développement,
les matériaux de haute qualité ainsi
que **la finition soignée** dans la production
et le montage.*



*La qualité dans les moindres détails :
systèmes de ressorts de haute qualité
pour une toile parfaitement tendue
dans toutes les positions de projection.*

Guide-toile latéral Zip moderne :
*Cette technologie sophistiquée assure une toile
plus tendue, une plus grande sécurité au vent et
une meilleure compensation latérale.*



Qualité et technique made in Germany

Les stores de façade Lewens convainquent par leur design, leur
qualité et une multitude de variantes d'équipement. Fabrication
sur-mesure même dans des dimensions intermédiaires, permettant
le montage correct à presque tous les endroits souhaités.



Produits de marque en provenance d'Allemagne :

Les stores Lewens sont fabriqués et assemblés en Allemagne.
Qualité « made in Germany » !



**Télécommandes sans fil
à technologie io de Somfy**

Pour créer les conditions d'intégration de toutes les fonctions de terrasse dans la domotique (TaHoma, Connexoon), avec une facilité d'utilisation via tablette ou smartphone.



Télécommandes sans fil

Avec technique io permettant de contrôler vos stores depuis le confort de votre fauteuil, sans avoir à vous lever.



Options Électrique

Vous aimeriez plus qu'un interrupteur mural pour l'utilisation et donc un confort accru ? Vous disposez alors de télécommandes sans fil et de composants d'automatisme météo au standard Somfy io contemporain, afin d'intégrer tout cela dans la domotique (TaHoma, Connexoon). Toutes les fonctions sont ainsi faciles et confortables à utiliser via une tablette ou un smartphone.



Automatisme météo

Les capteurs de soleil et de vent du standard io permettent une commande automatique des stores en fonction des conditions météorologiques, même si personne n'est à la maison.





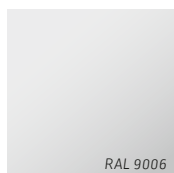
Couleurs RAL standard *sans plus-value* :



RAL 9016



RAL 9010



RAL 9006



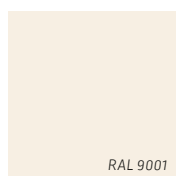
RAL 9007



RAL 7024



RAL 7016



RAL 9001



RAL 1015



RAL 3002



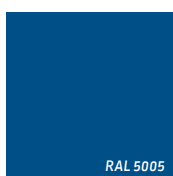
RAL 3003



RAL 3004



RAL 8077



RAL 5005



RAL 5002



RAL 6005



RAL 6009

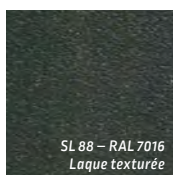


RAL 8019

Laques texturées *sans plus-value* :



SL 90 – RAL 9007
Laque texturée



SL 88 – RAL 7016
Laque texturée



SL 89 – RAL 9005
Laque texturée



SL 94
Laque texturée



SL 93
Laque texturée



SL 92
Laque texturée

Couleurs de châssis au choix

Les châssis des stores et des toits en verre Lewens sont revêtus de peinture par poudre de haute qualité et sont donc particulièrement résistants aux UV et aux intempéries. Une pré-anodisation optionnelle augmente la durée de vie du revêtement, en particulier dans les régions côtières. Des centaines de couleurs RAL et de finitions structurées sont disponibles pour les couleurs de châssis. Un grand choix de couleurs tendances est disponible sans plus-value.



Anodisé
E6/EV1

En plus de la version thermolaquée, les châssis de presque tous les modèles sont également disponibles en coloris **argent naturel**.

Version : châssis **argent anodisé E6 / EV1**, éléments de détail tels que charnières, consoles, etc. thermolaqués coloris argent RAL 9006.

Avec plus de 300 motifs, la collection Lewens vous propose des toiles acryliques et polyester teintées dans la masse, de haute qualité et donc aux couleurs durables, ainsi que des tissus écrans en fibres de verre semi-transparentes et Soltis 92. La gamme comprend des motifs modernes et classiques, des couleurs unies, des structures fines et des effets 3D sur toute la palette de couleurs.

Les toiles de stores Lewens sont spécialement conçues pour l'extérieur et ont une imprégnation hydrofuge et anti-salissure. La confection utilise les dernières techniques afin de coudre sans déformation ou de coller par ultrasons. La conception permet de confectionner les toiles de store totalement à plat (sans pli).

Quelques caractéristiques de qualité :

- Confection par un point noué sécurisé, mais aussi en option par couture collée aux ultrasons (moyennant plus-value)
- Toile et lambrequin fabriqués dans une seule pièce (même répétition)
- Ourlets bordés en haut, en bas et au lambrequin (finition propre)
- Répétition symétrique des extrémités gauche et droite
- Utilisation de fil à coudre de qualité Tenara® (aussi pour les lambrequins)

La collection

Toiles de tendances à classiques

*Pour les stores de façade, les tissus **écrans en fibres de verre** sont idéaux afin d'obtenir une protection contre le soleil et l'éblouissement, tout en conservant la visibilité vers l'extérieur.*



Micro 100 / 150

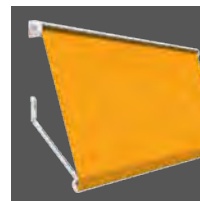
Équipement et technologie



Fabriqué et assemblé en Allemagne
Qualité et technologie conformes aux normes CE



Micro 100



Micro 100

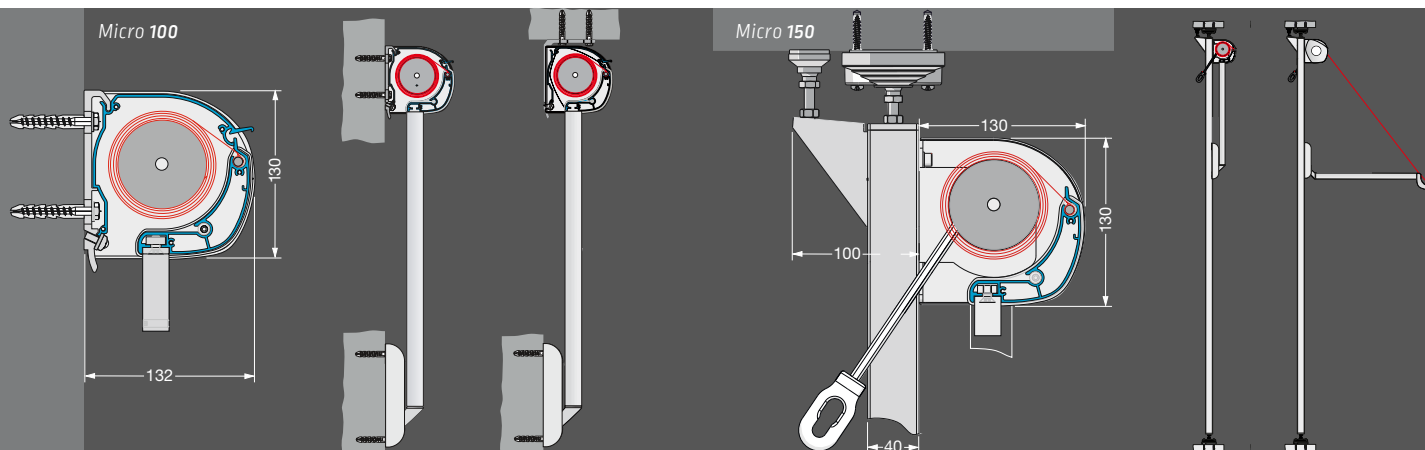


Micro 150

Type/ [= inclinaison max. de la toile]	90°	135°	135°
Technique	Store à projection	Store à projection	Store sur pieds calés
Boîtier (H x P), env.	130 x 132 mm	130 x 132 mm	130 x 130 mm
Largeurs de champ [max.]			
1 pièce (1 champ)	700 cm	700 cm	350 cm
Profondeurs de projection			
Longueurs de bras 75 / 100 / 125	■	■	■
Longueurs de bras 150 / 175 cm	■	■	-
Longueurs de bras spéciales	□	□	□
Hauteur			
Hauteur de commande [max.]			300 cm
Entraînement			
Moteur électrique (pour interrupteur mural)	■	■	□
Moteur radio [io]	□	□	□
Entraînement par manivelle	□	□	■
Couleurs de châssis			
17 couleurs RAL + 6 laques texturées [couleurs standard Lewens]	■	■	■
Argenté naturel [E6 / EV 1 anodisé, petites pièces RAL 9006]	■	■	■
Autres teintes RAL, teintes spéciales et laques texturées	□	□	□
Toiles de stores issues de notre collection Lewens			
Acrylique de marque [teinté dans la masse, ultra grand-teint]	■	■	■
Polyester de marque [teinté dans la masse, ultra grand-teint]	□	□	□
Fil à coudre de qualité Tenara	■	■	■
Coutures collées par ultrasons	□	□	□
Options			
Moteur radio + télécommande sans fil [io]	□	□	□
Automatisme météo (soleil, vent, pluie)	□	□	□
Fixation			
Murale	■	■	-
Plafond / Niche	□	□	-
Plafond + Sol (poteaux calés)	-	-	■

Pour les dimensions possibles et les limitations ainsi que tous les équipements électroniques, veuillez consulter les caractéristiques techniques de la liste de prix Lewens en vigueur.

■ Par défaut □ Option - non disponible

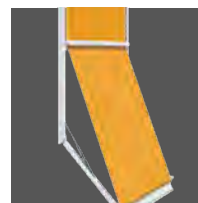


Micro 300

Équipement et technologie



Fabriqué et assemblé en Allemagne
Qualité et technologie conformes aux normes CE



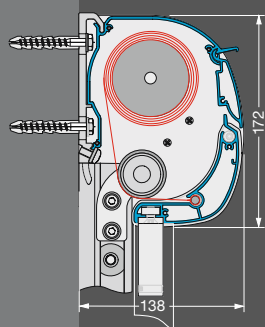
Micro 300

Type/ (= inclinaison max. de la toile/)	135°
Technique	Marquisolette
Boîtier (H x P), env.	172 x 138 mm
Largeurs de champ (max.)	
1 pièce (1 champ)	350 cm
Hauteur (max.)	
Hauteur d'installation	275 cm
Longueur de bras (standard) / Inclinaison de bras (max.)	72,5 cm / 135°
Entraînement	
Moteur électrique (pour interrupteur mural)	<input checked="" type="checkbox"/>
Moteur radio (io)	<input type="checkbox"/>
Entraînement par manivelle	<input type="checkbox"/>
Couleurs de châssis	
17 couleurs RAL + 6 laques texturées (couleurs standard Lewens)	<input checked="" type="checkbox"/>
Argenté naturel (E6 / EV 1 anodisé, petites pièces RAL 9006)	<input checked="" type="checkbox"/>
Autres teintes RAL, teintes spéciales et laques texturées	<input type="checkbox"/>
Toiles de stores issues de notre collection Lewens	
Acrylique de marque (teinté dans la masse, ultra grand-teint)	<input checked="" type="checkbox"/>
Polyester de marque (teinté dans la masse, ultra grand-teint)	<input type="checkbox"/>
Soltis 92	<input type="checkbox"/>
Fil à coudre de qualité Tenara	<input checked="" type="checkbox"/>
Coutures collées par ultrasons	<input type="checkbox"/>
Options	
Moteur radio + télécommande sans fil (io)	<input type="checkbox"/>
Automatisme météo (soleil, vent, pluie)	<input type="checkbox"/>
Fixation	
Murale	<input checked="" type="checkbox"/>
Plafond	<input type="checkbox"/>

Pour les dimensions possibles et les limitations ainsi que tous les équipements électroniques, veuillez consulter les caractéristiques techniques de la liste de prix Lewens en vigueur.

Par défaut Option

Micro 300



Micro 860/1060

Équipement et technologie



Fabriqué et assemblé en Allemagne
Qualité et technologie conformes aux normes CE



Micro 860



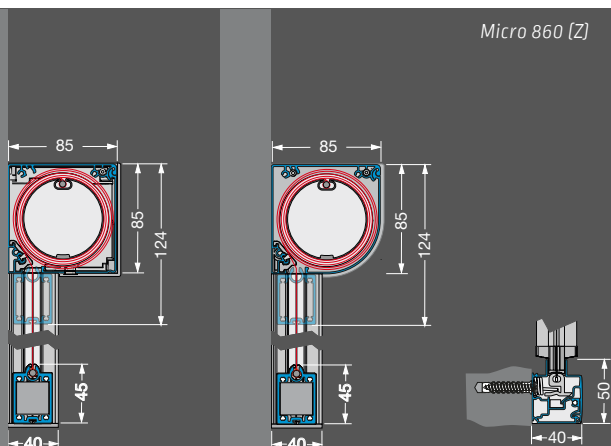
Micro 1060

Types/	Anguleux / Rond		Anguleux / Rond	
	Ouvert	Fermé (Z)	Ouvert/Corde	Fermé (Z)
Guide-toile				
Cassette (H x P), env.	85 x 85 mm	85 x 85 mm	105 x 105 mm	105 x 105 mm
Largeurs de champ, 1 pièce (max.)				
Entraînement motorisé	300 cm	275 cm	400 cm	400 cm
Entraînement par manivelle	300 cm	200 cm	340 cm	200 cm
Hauteurs de l'installation (max.)				
Entraînement motorisé	250 cm	175 cm	375 / 300 cm	350 cm
Entraînement par manivelle	200 cm	175 cm	200 cm	200 cm
Entraînement				
Moteur électrique (pour interrupteur mural)	■	-	■	-
- avec détection d'obstacles	-	■	-	■
Moteur radio (io)	□	□	□	□
Entraînement par manivelle	□	□	□	□
Couleurs de châssis				
17 couleurs RAL + 6 laques texturées (couleurs standard Lewens)	■	■	■	■
Argenté naturel (E6 / EV 1 anodisé, petites pièces RAL 9006)	■	■	■	■
Autres teintes RAL, teintes spéciales et laques texturées	□	□	□	□
Toiles de stores issues de notre collection Lewens				
Tissu écran	■	■	■	■
Soltis 92	■	-	■	-
Acrylique de marque (teinté dans la masse, ultra grand-teint)	-	-	* □	* □
Polyester de marque (teinté dans la masse, ultra grand-teint)	-	-	* □	* □
Options				
Moteur radio + télécommande sans fil (io)	□	-	□	-
- avec détection d'obstacles + télécommande sans fil (io)	-	□	-	□
Automatisme météo (soleil, vent, pluie)	□	□	□	□
Fixation				
Murale / Niche	■	■	■	■
Surélevé avec pieds de montage (8, 10, 13, 18)	□	□	□	□

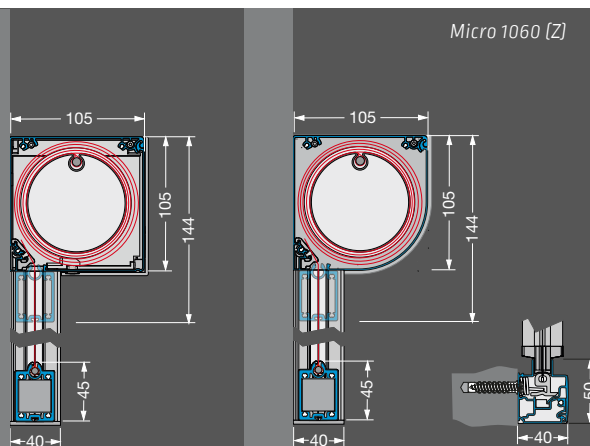
Pour les dimensions possibles et les limitations ainsi que tous les équipements électroniques, veuillez consulter les caractéristiques techniques de la liste de prix Lewens en vigueur.

■ Par défaut □ Option - non disponible

* jusqu'à max 300 x 300 cm



Micro 860 [Z]



Micro 1060 [Z]

Micro 2020 / 4000

Équipement et technologie



Fabriqué et assemblé en Allemagne
Qualité et technologie conformes aux normes CE



Micro 2020



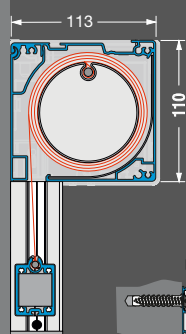
Micro 4000

Type/	Anguleux	Anguleux
Guide-toile	Fermé [Z]	Fermé [Z]
Cassette (H x P), env.	110 x 113 mm	145 x 160 mm
Largeurs de champ (max.)		
1 pièce (monochamp)	600 cm	600 cm (jusqu'à 300 cm de hauteur)
Hauteur de l'installation (max.)		
Hauteur de commande	270 cm	600 cm (jusqu'à 300 cm de largeur)
Entraînement		
Moteur électrique (pour interrupteur mural)	■	■
– avec détection d'obstacles	■	■
Moteur radio (io)	□	□
Entraînement par manivelle	–	–
Couleurs de châssis		
17 couleurs RAL + 6 laques texturées (couleurs standard Lewens)	■	■
Argenté naturel [E6 / EV 1 anodisé, petites pièces RAL 9006]	■	■
Autres teintes RAL, teintes spéciales et laques texturées	□	□
Toiles de stores issues de notre collection Lewens		
Tissu écran	■	■
Soltis 92	–	–
Acrylique de marque (teinté dans la masse, ultra grand-teint)	* □	–
Polyester de marque (teinté dans la masse, ultra grand-teint)	* □	–
Toiles de fenêtre	–	□
Options		
Moteur radio avec détection d'obstacles + télécommande sans fil (io)	□	□
Automatisme météo (soleil, vent, pluie)	□	□
Fixation		
Murale / Plafond	■	■
Toits en verre Murano	□	■

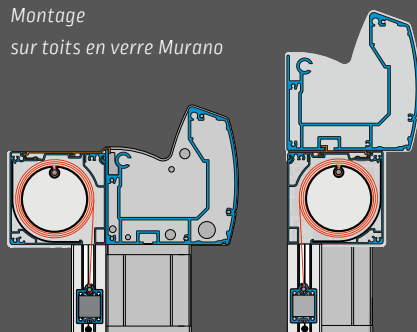
Pour les dimensions possibles et les limitations ainsi que tous les équipements électroniques, veuillez consulter les caractéristiques techniques de la liste de prix Lewens en vigueur.

■ Par défaut □ Option – non disponible
* jusqu'à 220 cm de hauteur max.

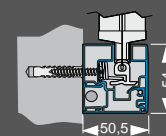
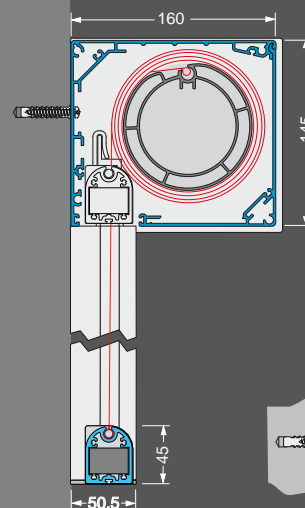
Micro 2020



Montage sur toits en verre Murano



Micro 4000





www.lewens-markisen.de



Votre revendeur spécialisé se fera un plaisir de vous conseiller :