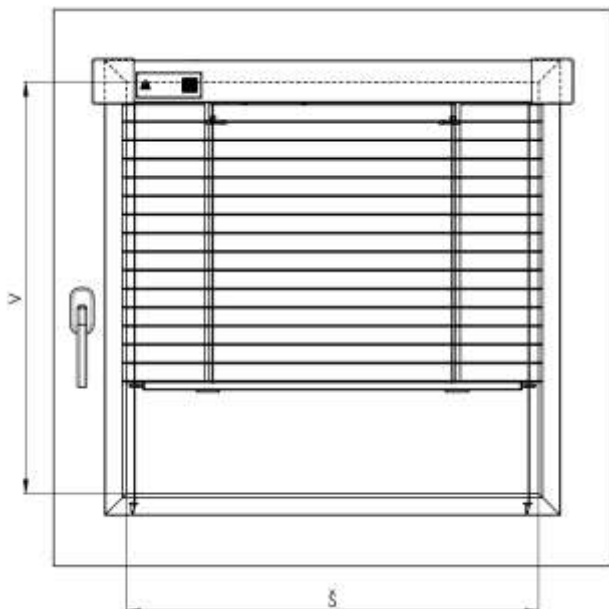


# STORE VÉNITIEN SOLAIRE - ISOTRA ENERGY

Fenêtre rectangulaire



## 1. MESURAGE

Les stores vénitiens du système Isotra sont principalement destinés à être installés dans le vantail de fenêtre des fenêtres européennes en plastique et en bois.

### NOUS MESURONS LA LARGEUR ET LA HAUTEUR DES STORES DE MANIÈRE SUIVANTE:

š .... (largeur)

Nous mesurons près du verre, du bord intérieur gauche de parclose au bord intérieur droit de parclose, y compris le joint en caoutchouc ou en silicone, à trois endroits - en haut, au milieu et en bas. Pour la fabrication et la commande du store, nous donnons la plus petite dimension mesurée.

Nous produisons des stores avec une précision de millimètres de 400 mm à 2000 mm avec une tolérance de  $\pm 1$  mm.

v .... (hauteur)

Nous mesurons à la même profondeur de parclose que la largeur du store, de parclose du haut vers le bas.

Nous produisons des stores avec une précision de millimètres d'une hauteur de 300 mm à une hauteur de 2200 mm avec une tolérance de  $-3 / + 27$  mm.

h .... (profondeur)

Nous mesurons la profondeur de parclose par rapport à l'utilisation d'entretoises sous les plaques latérales des stores. Distinguez les cales de distance gauche et droite.

Valable à partir du: 31. 3. 2020

1

Profondeur de parclose:

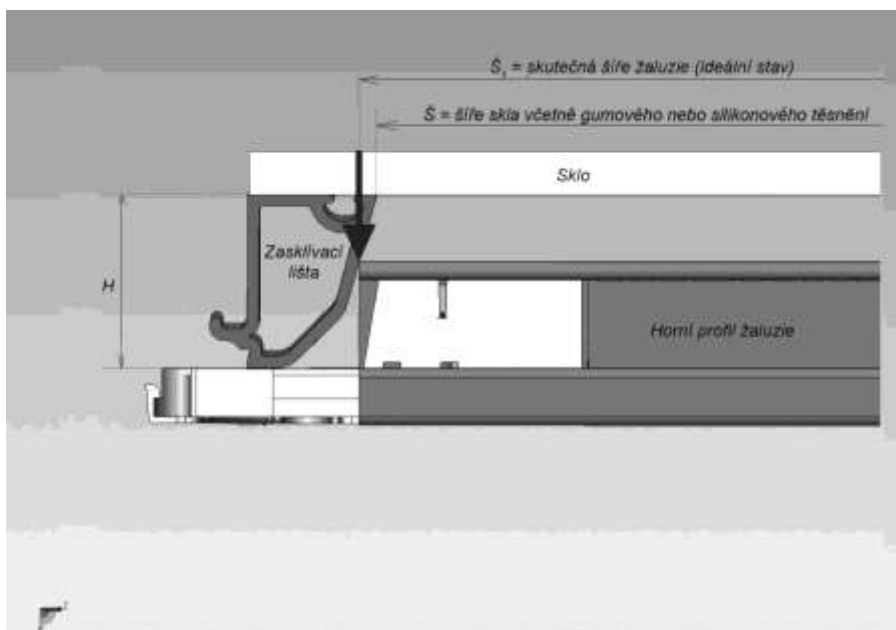
19mm et plus aucune cale

15 - 19 mm une cale sur chaque côté

11 - 15 mm deux cales sur chaque côté

Surface maximale garantie: 2,5 m<sup>2</sup>

Les dimensions en dehors des limites spécifiées doivent être consultées avec le fabricant.



La photo montre l'orientation idéale du store. Une telle mesure peut être réalisée en utilisant une section transversale du boîtier avec une plaque latérale, où en plaçant le dispositif sur le parclose, il est possible de déterminer le point, la largeur maximale possible du store et à partir de ce point, mesurez la dimension au même point du côté opposé. Cette focalisation est toujours influencée par la forme et la taille du vitrage de profil de fenêtre.

## 2. MONTAGE

Effectuez l'installation uniquement conformément à ces instructions afin d'éviter des erreurs d'installation inutiles ou d'autres inconvénients.

### OUTILS D'ASSEMBLAGE:

- perçage, vrilles
- tournevis en croix
- couteau, ciseaux, pince

Valable à partir du: 31. 3. 2020

2

	Pour fixation de store	Pour fixation de limiteur de chaînette	Trou pour tenon tendeur
foret	3,9 x 16; 3,9 x 22	-	3,2 mm pour fenêtres plastiques et fenêtres Al
vrille Ø	2,5 mm	-	3 mm pour fenêtres en bois

**CONTRÔLE:**

- avant le montage, nous recommandons de vérifier toutes les pièces à la livraison de la marchandise, évitant ainsi d'éventuels problèmes. Veuillez en informer le fabricant de l'installation ou des stores.

**MONTAGE PROPRE:**

- Dans tous les cas, nous n'étirons pas le store avant le montage, il n'est ni possible ni endommagé par la force brute (le store est commandé par le moteur, jusque là sans alimentation, il est fourni séparément)
- Vérifier le store dans le châssis si sa dimension correspond à la largeur de la fenêtre
- Selon la profondeur et la forme de parclose, si nécessaire, sous-couchez les stores avec des cales de distance
- Vissez le store au cadre de la fenêtre à l'aide de deux ou quatre vis, selon la dimension du store dans les fenêtres en plastique uniquement dans le parclose, afin de ne pas endommager le châssis
- Percez des trous du haut de parclose au bas de parclose, qui passent à travers les plaques latérales, où ils sont étirés, couper les extrémités excédentaires et insérer les extrémités restantes du nylon dans le boîtier du store
- Couvrez les plaques avec des couvertures décoratives
- vérifiez la fonction du store
- Montez tous les stores. Ils doivent être expédiés de l'usine en position "haute".
- Les stores sont initialisés et calibrés en usine pour tester immédiatement leur fonction.

Si la forme ou la taille de parclose ne permet pas de percer des trous pour tendre les tenons dans le parclose par le haut, nous sélectionnons la possibilité de percer les trous pour les tenons à l'avant de parclose. Dans ce cas, veillez à ne pas endommager le verre avec le foret. Il est important de déterminer la profondeur de forage correcte! Le client doit être informé à l'avance de cette méthode d'installation et confirmer son accord par écrit dans le protocole de remise. Dans tous les cas, nous nous assurons que les stores et les fenêtres sont entièrement fonctionnels.

**ATTENTION!!!**

Lors de l'installation du store, il est nécessaire de fixer le store à la fenêtre encore tirée, d'indiquer la position des vis sur le châssis, de monter le store et alors seulement nous pouvons l'abaisser. Toute manipulation avec le store avant l'installation (si nécessaire) n'est effectuée qu'en position horizontale! Toute autre manipulation est interdite et aucune réclamation ne sera acceptée pour de tels stores endommagés!

**RÉGLAGE DES STORES DE FONCTIONNEMENT**

Les stores sont fournis avec les piles retirées. Afin de communiquer avec le store, insérez les piles (accumulateur) dans le store.

Prenez une nouvelle batterie et branchez son connecteur dans le connecteur électronique. La languette de verrouillage du connecteur sur le câble doit être tournée vers l'arrière. Dès que vous ressentez un léger clic, la batterie est connectée. Insérez le couvercle en plastique de la batterie et fixez-le en le faisant glisser vers la gauche.

Pour pouvoir réellement utiliser le store, il doit non seulement être correctement installé mécaniquement, mais également configuré pour répondre correctement aux commandes sans fil et pour se déplacer correctement dans la fenêtre. Pour ce faire, utilisez la commande: calibration rapide. Cette commande est toujours utilisée lorsque la batterie a été retirée et réinsérée dans le store (par ex. Transport).

Une calibration rapide signifie restaurer le chemin d'obturation à son réglage d'origine. Cette commande doit être exécutée comme suit:

- appuyez sur n'importe quel bouton de la télécommande (la télécommande s'animera) et le texte apparaît: Toute la maison
- Pour une calibration rapide de tous les stores, appuyez sur F3 pendant environ 3 secondes. L'écran affiche: calibrage rapide.

Maintenant, tous les stores sont prêts et entièrement fonctionnels.

Une calibration rapide et un contrôle de fonctionnement peuvent également être effectués sur des stores individuels.

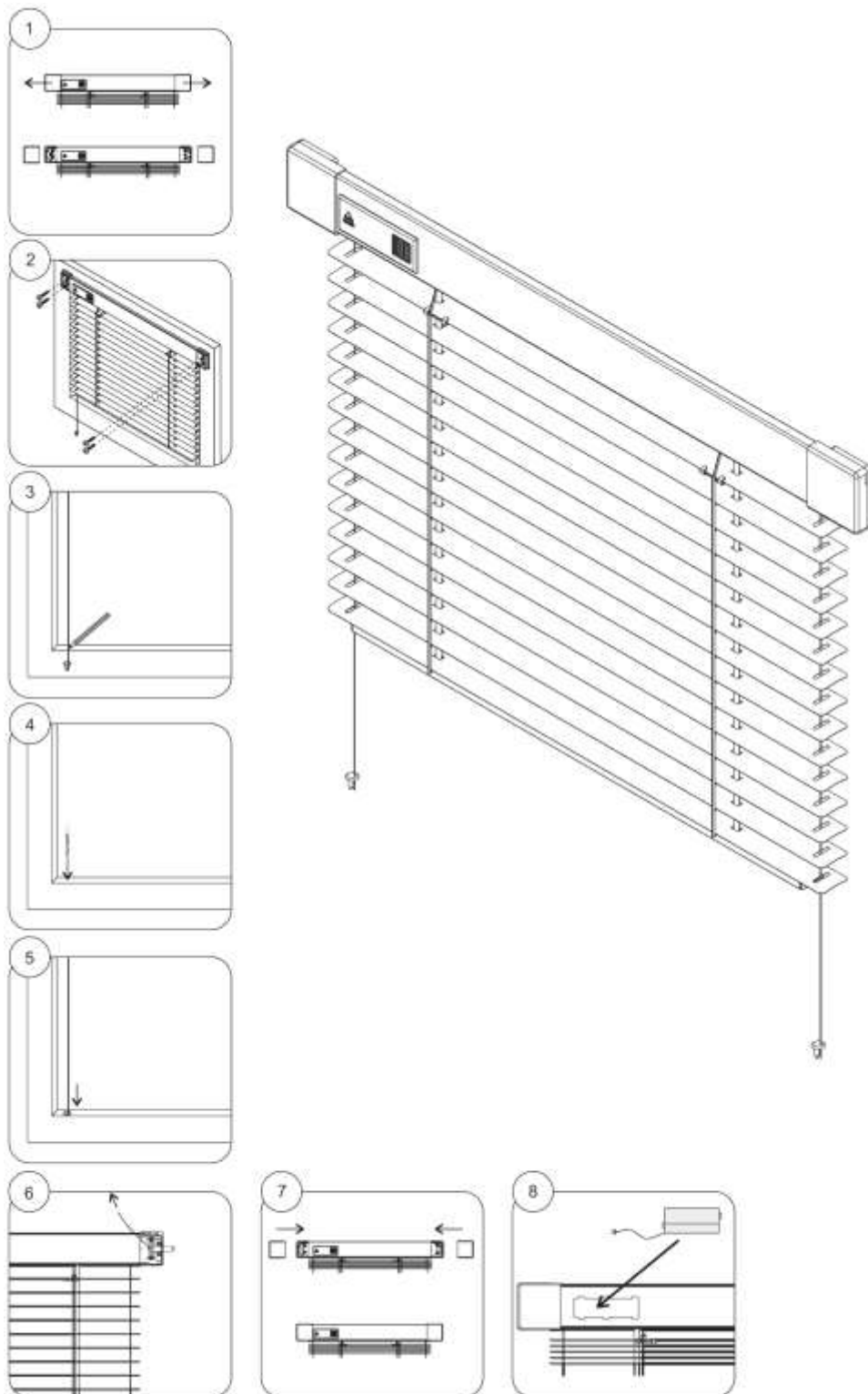
APRÈS CETTE CALIBRATION RAPIDE, TOUS LES STORES RÉAGISSENT COMME SUIT:

- Appuyez deux fois rapidement sur la flèche vers le haut: le store monte seul
- Appuyez deux fois rapidement sur la flèche vers le bas: le store descend seul
- 1 x flèche vers le haut: le store se ferme
- 1 x flèche vers le bas: le store s'ouvre
- appuyez sur la flèche vers le haut et maintenez: ajustez l'inclinaison dans le sens de l'ouverture
- appuyez sur la flèche vers le bas et maintenez: ajustez l'inclinaison dans le sens de la fermeture

Si nous entrons des commandes, voir ci-dessus dans toute la position de la maison, tous les stores réagiront, si nous voulons contrôler un seul des stores, nous devons le trouver en entrant dans la position de toute la maison, en appuyant sur le bouton +, - stores en béton.

Maintenant, les stores sont prêts à fonctionner. Cependant, il existe de nombreuses autres fonctions qui peuvent être utilisées en se référant au document «Description des commandes du système ENERGY» fourni avec les stores.

MONTAGE ILLUSTRATIF:



Valable à partir du: 31. 3. 2020