



## **markilux** 1300 Basic

Le store de haut standard



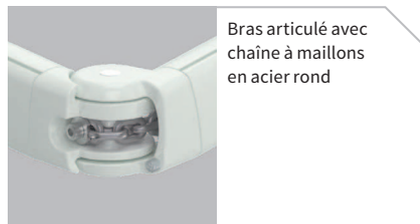
Vue latérale, fixation au mur



Engrenage supplémentaire markilux en option et en plus-value



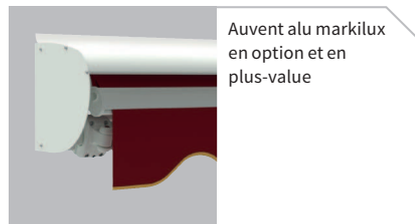
Vue latérale, fixation au plafond



Bras articulé avec chaîne à maillons en acier rond



Lambrequin déroulable markilux en option et en plus-value



Auvent alu markilux en option et en plus-value



Vue latérale avec une inclinaison de 55°



Lambrequin déroulable (en option)

### Design, technique et options

Les bras articulés avec chaîne à maillons en acier rond permettent une tension optimale de la toile

Les boulons au niveau de l'articulation des bras sont fabriqués en inox anti-corrosion et logent dans des douilles téflon

Le tube porteur carré de 40 × 40 mm et le tube d'enroulement ayant un diamètre de 85 mm sont en acier et résistent au maximum à la torsion

La barre de charge avec gouttière permet un écoulement d'eau sur les côtés

Engrenage supplémentaire (en option et en plus-value): Le soleil bouge – et votre markilux aussi. Grâce au mécanisme d'inclinaison supplémentaire vous pouvez changer l'angle (étant normalement fixe) de 4° à 85°. Selon vos besoins à travers une manivelle.

### Coloris d'armature

		Standard	En option
Blanc	RAL 9016	<input type="checkbox"/>	
Alu métallique	RAL 9006	<input type="checkbox"/>	
Revêtement spécial			

### Autres

	Standard	En option
<b>Mécanisme d'inclinaison</b>	—	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Lambrequin déroulable</b>	—	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Auvent</b>	—	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Capteur solaire et de vent</b>	—	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Pièce latérale</b>	—	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Volant</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 1)	—
<b>Radiateur thermique</b>	—	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Vibrabox / Capteur solaire radio Sunis Wirefree</b>	—	<input checked="" type="checkbox"/>

1) Type de volant 1 ou 2 (voir chapitre «Collection»)

Couleurs similaires à RAL. Sous réserve de différences de couleur dans les illustrations et dans la fabrication.

### Dimensions et choix d'équipement

H		M										M min.				
		250	300	350	400	450	500	550	600	650	700 <sup>3)</sup>	M		M		
		167 250	251 300	301 350	351 400	401 450	451 500	501 550	551 600	601 650	651 700	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
150												181	167	266	184	170
200	3)											231	218	341	234	221
250	-	3)										281	268	416	284	271
300	-	-	3)									331	318	491	334	321
350	-	-	-	3)						3)		381	368	566	384	371
400 <sup>1)2)</sup>	-	-	-	-	3)					3)		431	418	640	434	421

  =        = 
Dimensions en cm

- 1) Lambrequin déroulable non disponible
- 2) Les stores à 3 bras / avec une projection de 400 cm sont uniquement livrables avec moteur
- 3) Prêtez attention à la largeur minimale du store!

#### Commande

	Standard	En option
Commande manuelle par treuil	<input checked="" type="checkbox"/>	—
Engrenage à manivelle assistée	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Moteur filaire	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Commandes à distance io	—	<input checked="" type="checkbox"/>
Moteur radio-contrôlé 433 MHz	—	<input checked="" type="checkbox"/>

#### Dimensions et tolérances

	Largeurs		Projection
Tolérance coffre	+ 20 / - 15 mm		± 40 mm
Largeur de la toile de store = Largeur	- 140 mm	- 170 mm	
Projection de la toile de store = Projection			+ 130 mm

#### Toiles

	N° de dessin	Standard	En option
sunsilk snc	324 .. / 328 .. / 369 ..	<input checked="" type="checkbox"/>	—
sunsilk perla FR	374 .. / 379 ..	—	<input checked="" type="checkbox"/>
sunvas snc	310 .. / 311 .. 313 .. — 315 ..	<input checked="" type="checkbox"/>	—
sunvas perla	370 ..	—	<input checked="" type="checkbox"/>

#### Installations couplées

	Standard	En option
2 panneaux	—	<input checked="" type="checkbox"/> <sup>4)</sup>
Rouleau de jointure	—	<input checked="" type="checkbox"/> <sup>5)</sup>
Toile d'une seule pièce	—	<input checked="" type="checkbox"/>

- 4) Pour largeurs minimales voir chapitre «Informations techniques»
- 5) Voir chapitre «Zone de fixation des supports»

= Moteur      = Commande manuelle par treuil      **M** = Largeur du store  
 = Nombre de bras articulés      = Nombre de bras spéciaux      **M min.** = Largeurs minimales  
 = Nombre de supports Rolltex (lires)      **H** = Projection

01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23