

OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

OS4000



OS4000 store fermé



OS4000 avec pieds transversaux OS412



OS4000 avec douilles pour sol OS315

	min. 315 cm max. 555 cm		min. 300 cm max. 450 cm
--	----------------------------	--	----------------------------

	10–20°		260 cm
--	--------	--	--------

Description

Store double à bras articulés pour montage isolé avec tirage par treuil. Entoilage avec toile. Sortie et rentrée du store par manivelle amovible avec treuil à engrenages. Manivelle en métal, avec crochet et poignée en plastique. La surface est thermolaquée en couleurs standards. Le coffre arrondi en aluminium extrudé sur toute la longueur sert comme élément support de construction et protège en même temps la toile et les bras contre les influences de l'environnement. Flasques latérales en fonte d'aluminium pour la réception du palier pour le tube d'enroulement, du treuil et des bras articulés. Profilé de fixation au côté extérieur de la flasque latérale. Couvercles pour les montants en fonte d'aluminium servant comme finition latérale du coffre. Tube d'enroulement commun en acier avec gorge pour la réception de la toile et un ressort de compensation pour faciliter l'enroulement. Bras articulés avec profilés en aluminium extrudé et articulations de précision en aluminium injecté. Ressorts de tension intégrés et câbles doubles en inox avec protection des câbles sur l'articulation médiane. Réglage de l'inclinaison de 10° à max. 20° par le mécanisme de rotation du bras amovible. La barre de charge en aluminium extrudé avec chambre et des embouts en plastic assortis. En plus, la barre de charge est munie d'une gouttière et d'une rainure pour la réception de la toile et du volant. Les montants sont reliés par le profilé de connexion avec le store. Les montants en aluminium sont fabriqués en forme de profilé arrondi avec les dimensions 82 x 50 mm. Des pieds transversaux avec des plaques de connexion et de base en fonte d'aluminium sont utilisés pour la fixation au sol. Fixation avec des douilles pour sol comme variante.

Option

Moteur tubulaire 230 V / 50 Hz avec frein à friction, arrêt électronique et protection thermique. Classe de protection IP54 (éclaboussures d'eau), avec câble de raccordement de 50–150 cm à 4 fils.

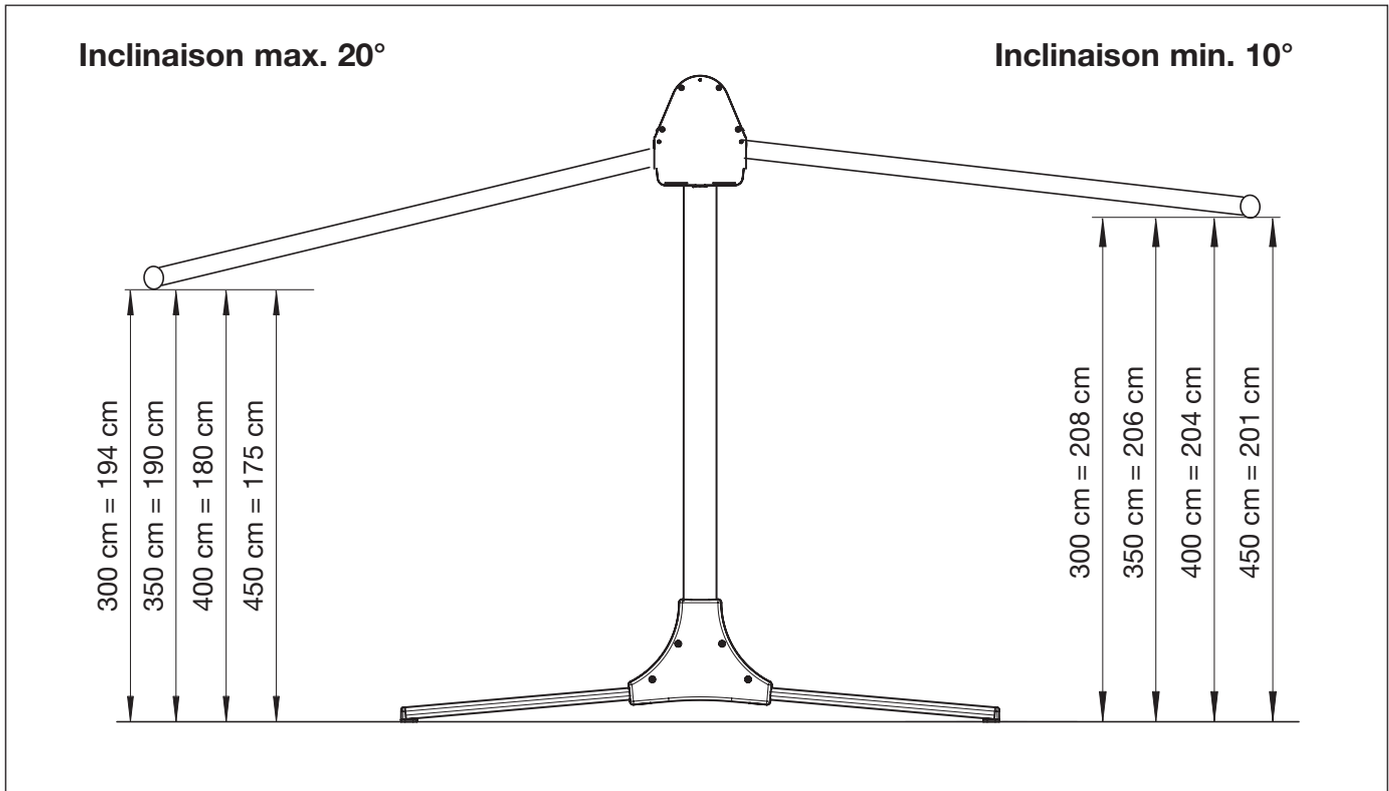
FOURNI COMME SUIT

Store assemblé complètement, avec toile montée.
Montants séparés.

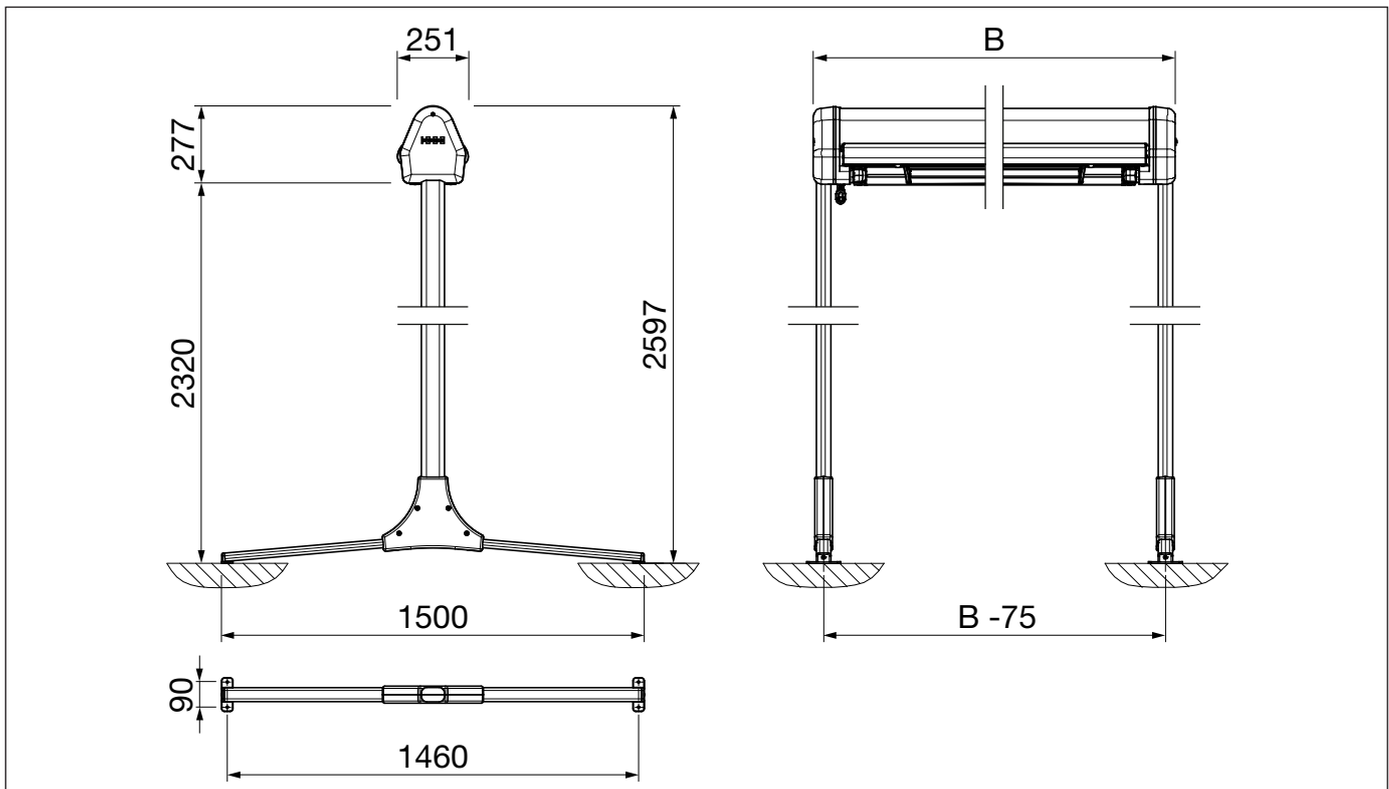
OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

Inclinaison max. / min.



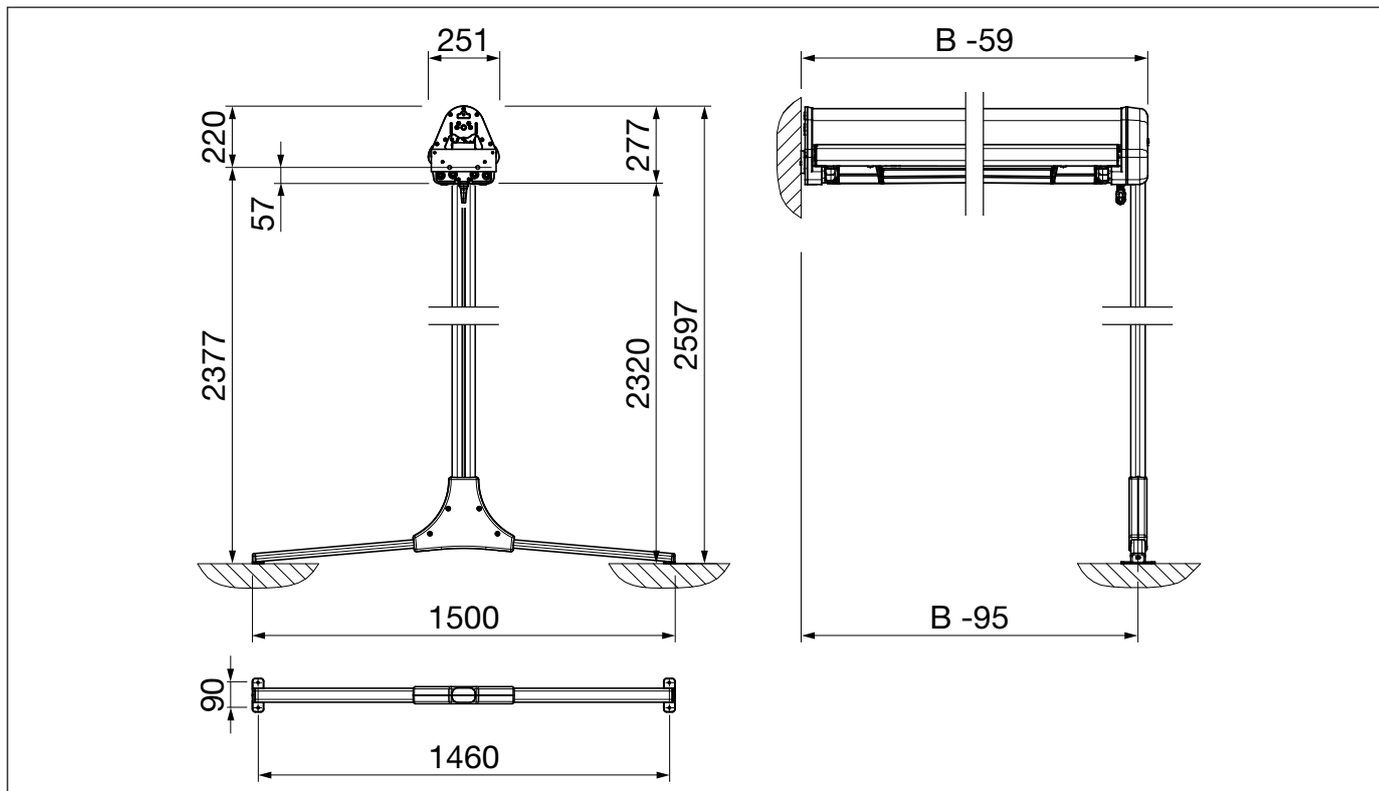
Version à 2 jambes OS416/1 avec pieds transversaux OS412



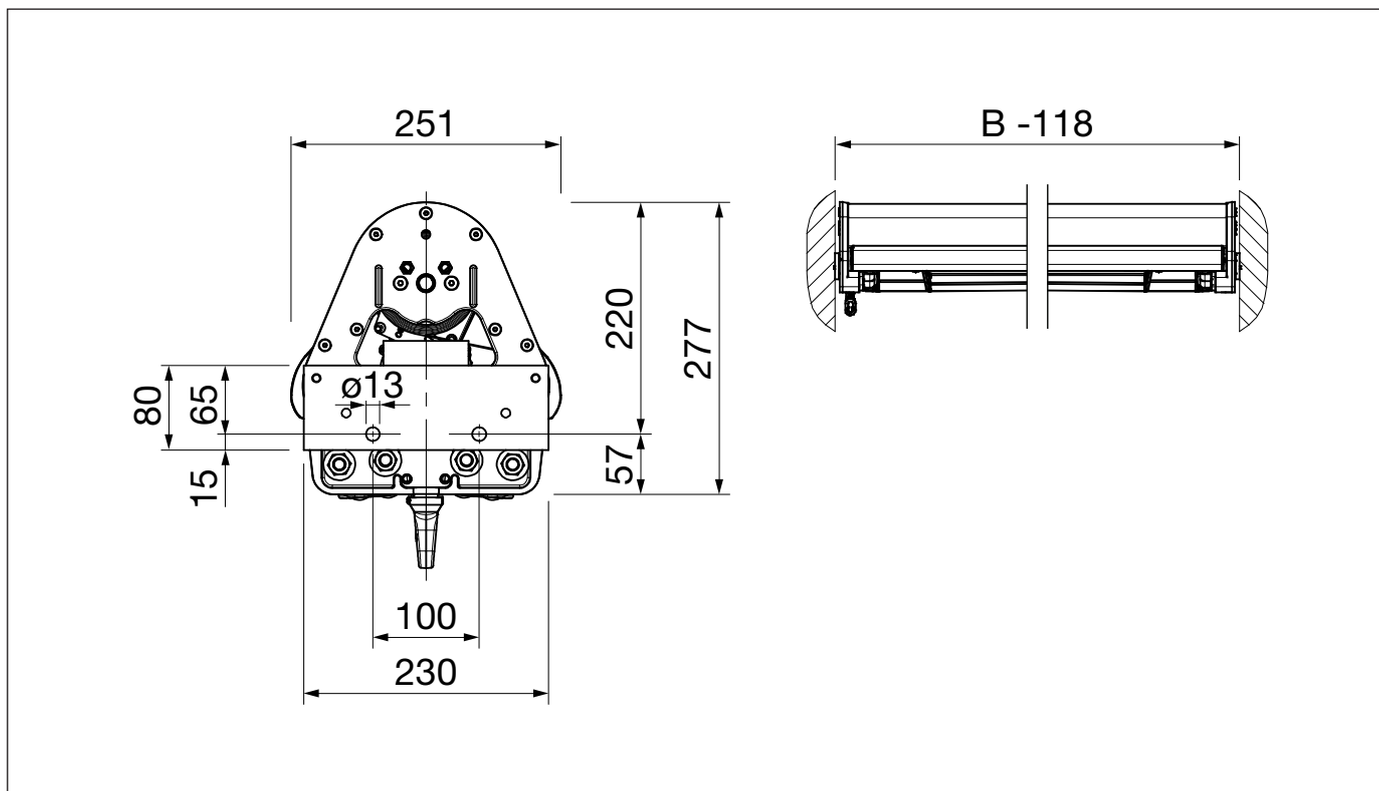
OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

Montage mural 1 face



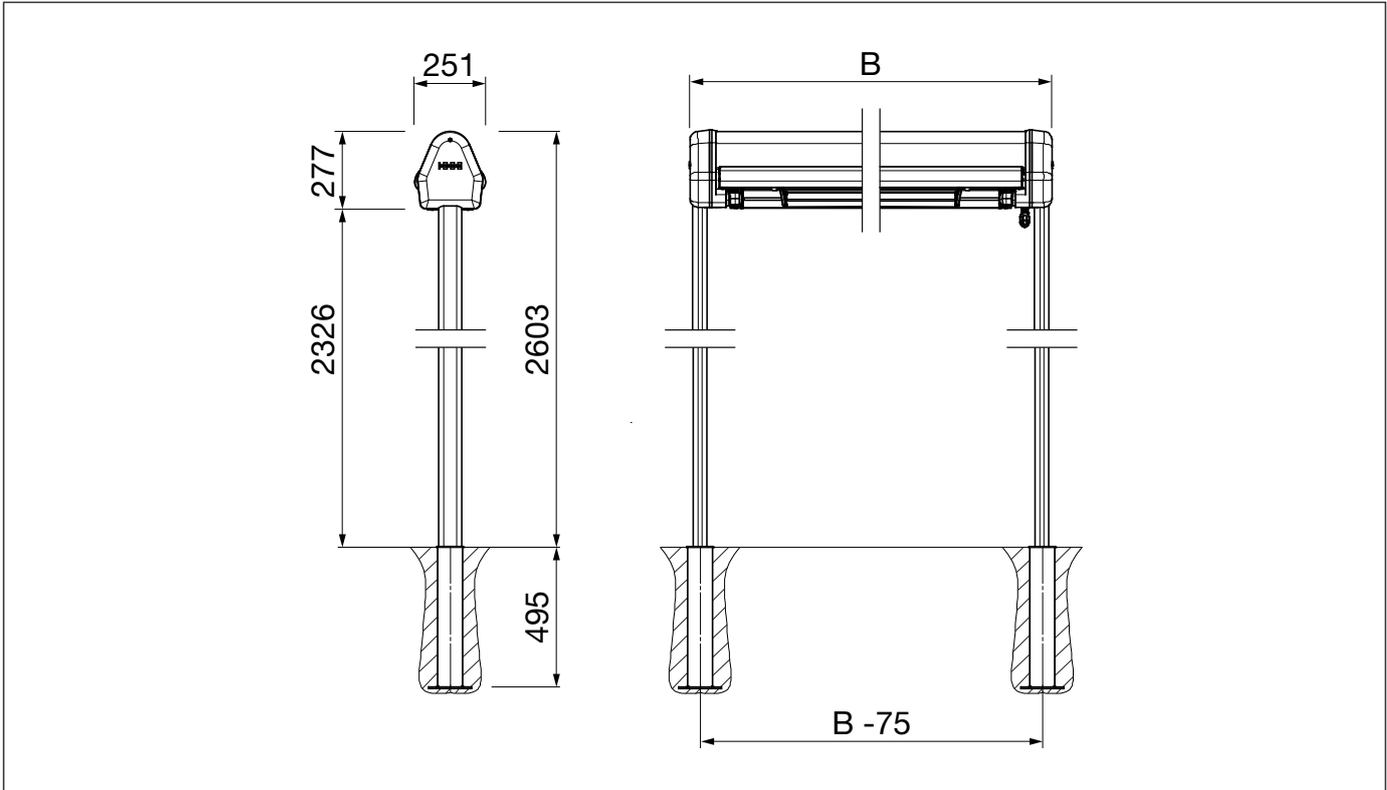
Montage mural double face



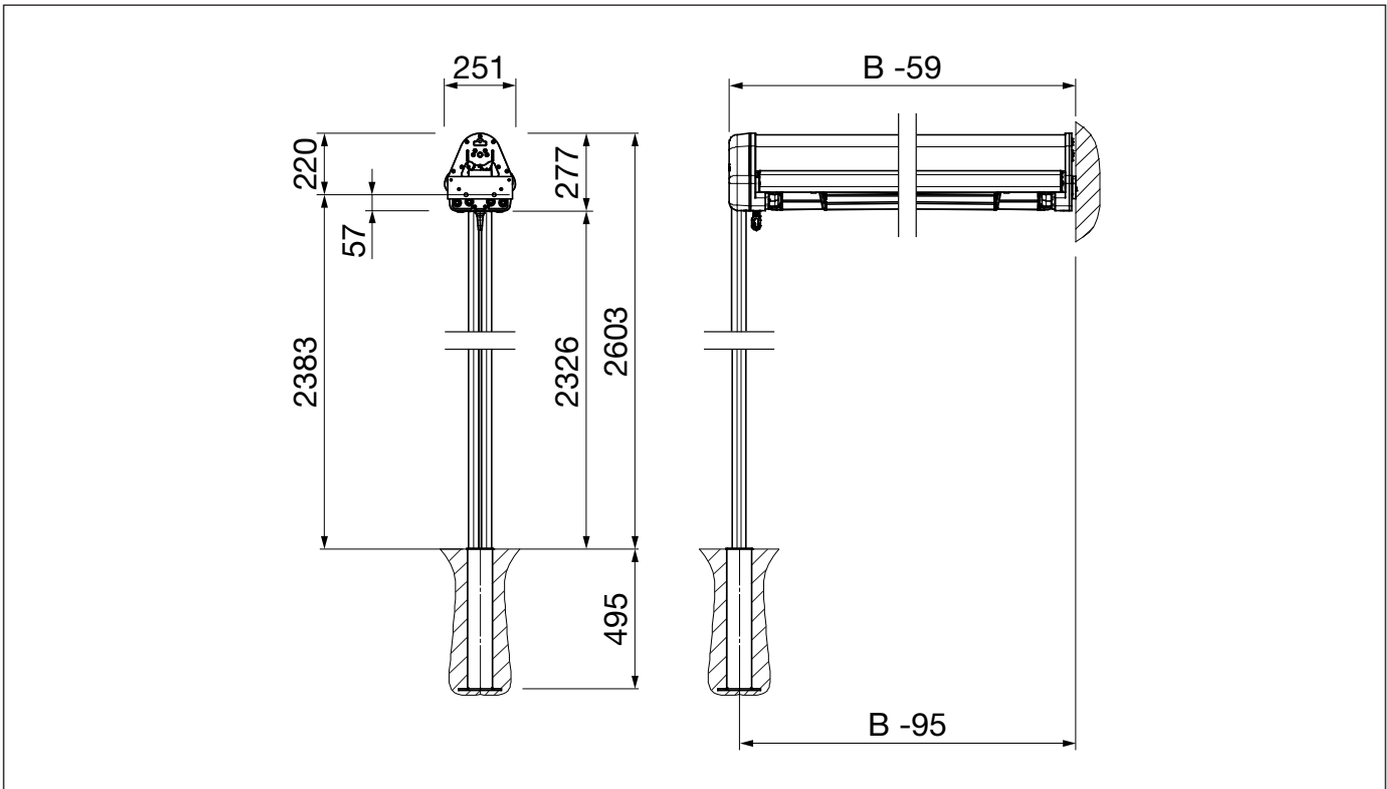
OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

Version à 2 jambes OS416/2 avec douille OS315



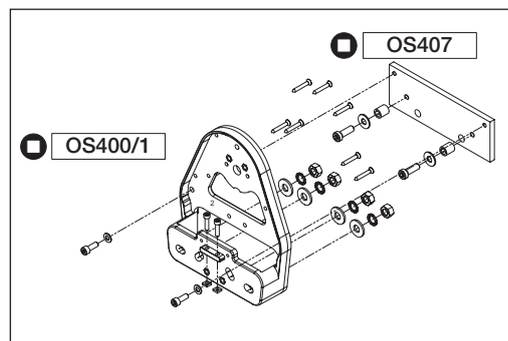
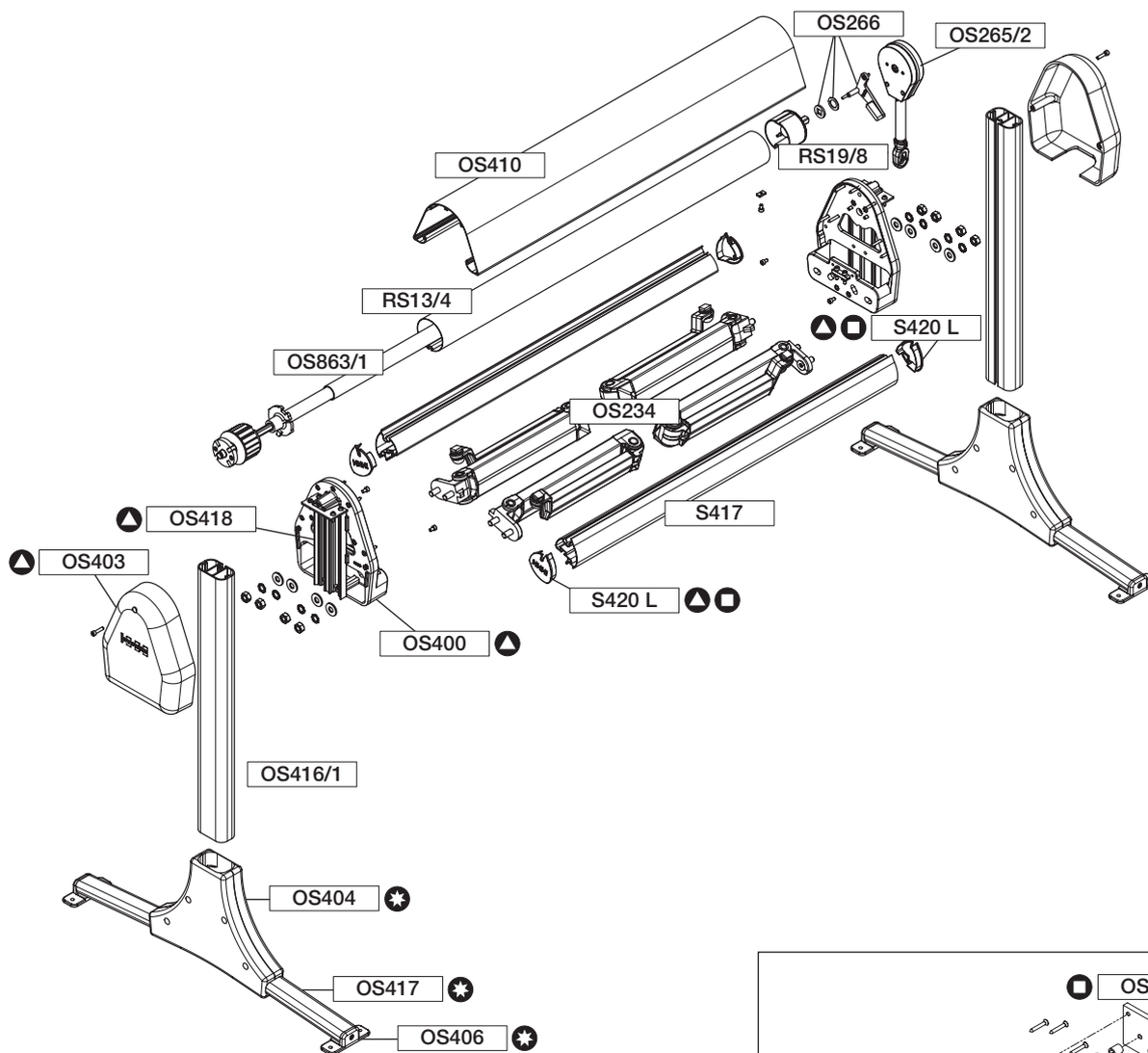
Montage mural 1 face



OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

Dessin d'explosion



Garniture:

- ▲ = OS4010
- = OS4010/1
- ★ = OS412

OS4000

OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

Liste des pièces

Bras incl. fixation pour barre de charge

OS234	150 cm	pc.
	175 cm	pc.
	200 cm	pc.
	225 cm	pc.

Garniture d'OMBRAMOBIL

OS4010	comprenant:	pc.
▲	1 Flasque latérale OS400	
	1 Flasque latérale pour montant OS403	
	1 Profilé d'assemblage OS418	
	2 Embouts pour barre de charge S420	
	1 Jeu de visserie	

Garniture de support mural

OS4010/1	comprenant:	pc.
■	1 Flasque pour fixation murale OS400/1	
	1 Support mural OS407	
	2 Embouts pour barre de charge S420	
	1 Jeu de visserie	

Montants

OS416/1	245 cm (pour pieds transversaux)	pc.
OS416/2	305 cm (pour douilles de sol)	pc.

Garniture de pieds transversaux

OS412	comprenant:	
pc.		
⊛	2 Plaques de liaison OS404	
	2 Plaques de base OS406	
	2 Pieds transversaux OS417 avec renfort en acier	

Douilles pour sol

OS315		pc.
-------	--	-----

Plaque de finition pour douille de sol

OS422		pc.
-------	--	-----

Moteur tubulaire

moteur E / E STAS / STAK 3		pc.
moteur E radio / E radio STAS / STAK 4		

Garniture de treuil

OS4011	comprenant:	
pc.		
	1 Treuil à engrenage OS265/2	
	1 Fin-de-course OS266	

Tube d'enroulement galvanisé

RS13/4 78 x 1.00 mm	4.00 m	pc.
	4.50 m	pc.
	5.00 m	pc.
	5.50 m	pc.
	6.00 m	pc.
	7.00 m	pc.

Ressort de compensation

OS863/1		pc.
---------	--	-----

Embout carré pour engrenage

RS19/8	78 mm	aluminium	pc.
--------	-------	-----------	-----

Barre de charge

S417	294 cm	pc.
	354 cm	pc.
	414 cm	pc.
S417/1	474 cm	pc.
	534 cm	pc.

Profilé de coffre

OS410	299 cm	pc.
	359 cm	pc.
	419 cm	pc.
	479 cm	pc.
	539 cm	pc.

Manivelle

S804	80 cm	pc.
	100 cm	pc.
	120 cm	pc.
	135 cm	pc.
	150 cm	pc.
	160 cm	pc.
	180 cm	pc.
	200 cm	pc.

OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

OS4010



Garniture d'OMBRAMOBIL

Garniture standard pour OMBRAMOBIL OS4000. Une garniture pour chaque côté est nécessaire.

MATÉRIAUX

Flasque latérale, couvercle pour montants: fonte d'aluminium
Profilé d'assemblage: aluminium extrudé
Embout pour barre de charge: PVC
Jeu de visserie: Inox

PRODUITS LIVRÉS

1 Flasque latérale	OS400
1 Couvercle pour montants	OS403
1 Profilé d'assemblage	OS418
2 Embouts pour barre de charge	S420
1 Jeu de visserie	

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

OS4010/1



Garniture de support mural

Avec cette garniture support mural, l'OMBRAMOBIL OS4000 peut être fixé sans pieds d'un ou des deux côtés contre une façade.

MATÉRIAUX

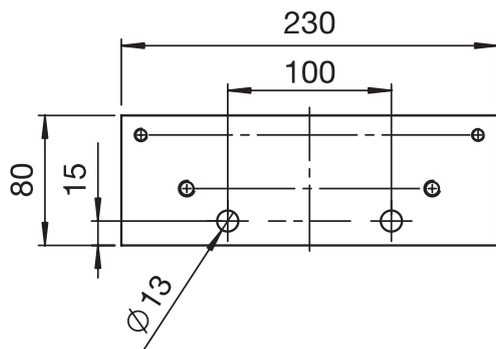
Flasque pour fixation murale: fonte d'aluminium
Support mural: aluminium extrudé
Embout pour barre de charge: PVC
Jeu de visserie: Inox

PRODUITS LIVRÉS

1 Flasque pour fixation murale	OS400/1
1 Support mural	OS407
2 Embouts pour barre de charge	S420
1 Jeu de visserie	

UNITÉ PAR EMBALLAGE

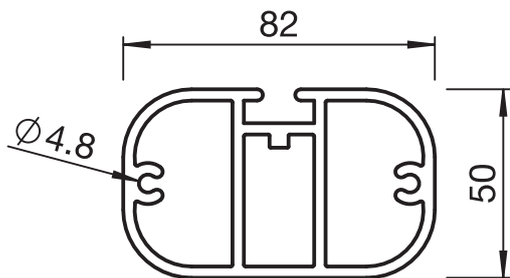
Garniture



OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

OS416/1 - OS416/2



Montants

Le montant OS416/1 est à utiliser avec le pied transversal. Pour le montage avec douille pour sol le montant OS416/2 est à utiliser.

DONNÉES TECHNIQUES

Hauteur du profilé OS416/1: 245 cm pour pied transversal
Hauteur du profilé OS416/2: 305 cm pour douilles de sol

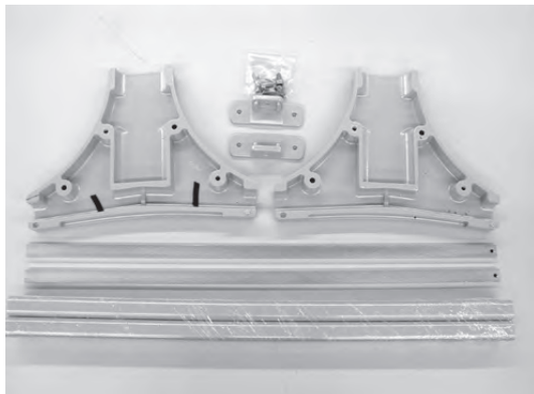
MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

OS412



Garniture de pieds transversaux

La variante avec le pied transversal offre un équilibre stable et sûr, grâce au renfort supplémentaire en fer galvanisé glissé à l'intérieur du pied OS417.

MATÉRIAUX

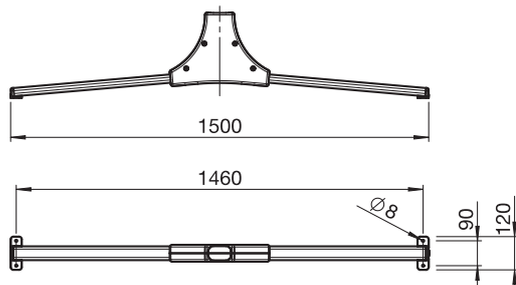
Plaque de liaison: fonte d'aluminium
Plaque de base: fonte d'aluminium
Pied transversaux: aluminium extrudé
Jeu de visserie: Inox

PRODUITS LIVRÉS

2 Plaques de liaison OS404
2 Plaques de base OS406
2 Pieds transversaux OS417
(avec renfort en acier)

UNITÉ PAR EMBALLAGE

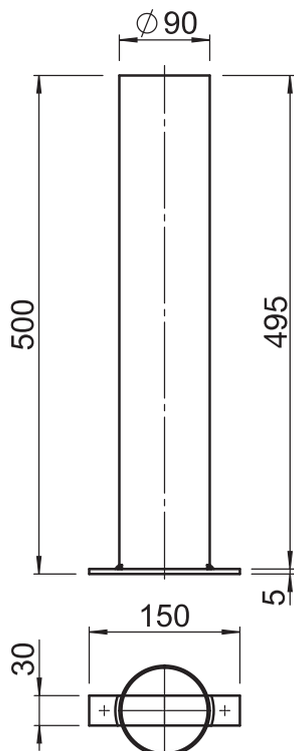
Garniture



OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

OS315



Douille pour sol

La douille pour sol est à bétonner dans le sol en connexion et avec le coin pour douille pour sol la fixation du montant OS416/2 est assurée.

DONNÉES TECHNIQUES

Douille pour sol: Tube en acier \varnothing 90 mm, hauteur 500 mm

MATÉRIAUX

Tube en acier: galvanisé au feu

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

OS422



Plaque de finition pour douille

La plaque de finition pour douille OS422 est à enfile dans la douille pour sol OS315, permettant la fixation de la douille avec le montant OS416/2.

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium

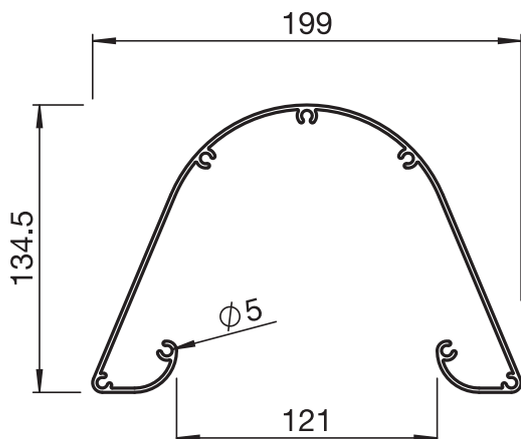
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

OS410



Coffre

Le coffre est utilisé comme profilé de connexion autoportant et protège en position fermée la toile et les bras. Ce profilé de coffre n'est disponible que dans les mesures ci-dessous.

MATÉRIAUX

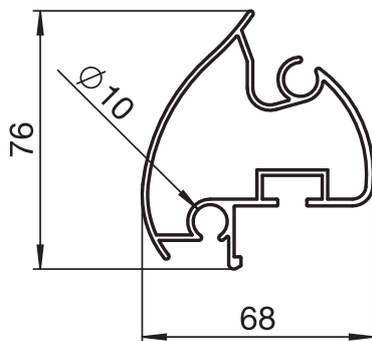
Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

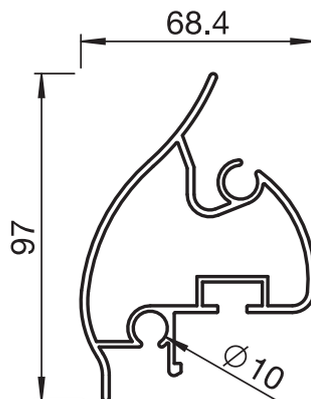
Pièce

S417..

S417



S417/1



Barre de charge

La barre de charge S417 est équipée d'une gouttière et d'une rainure pour le volant.

Dès une largeur totale de 495 cm la barre de charge S417/1 est utilisée.

MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

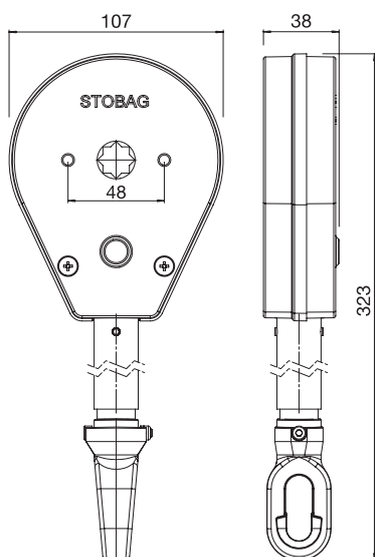
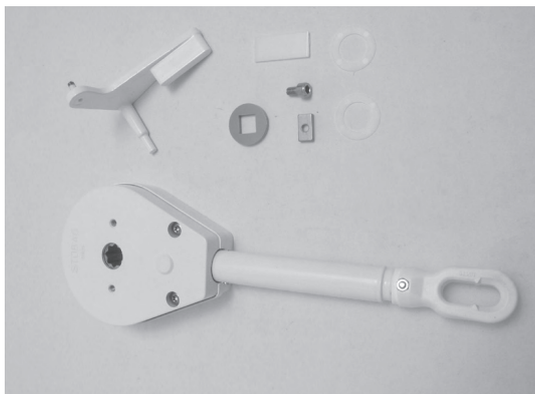
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

OS4011



Garniture de treuil

La garniture de treuil OS4011 n'est à utiliser que pour l'OMBRAMOBIL OS4000.

DONNÉES TECHNIQUES

Fin-de-course incl., démultiplication de treuil 1:4.5

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium
Crochet manivelle: PVC
Jeu de visserie: Inox

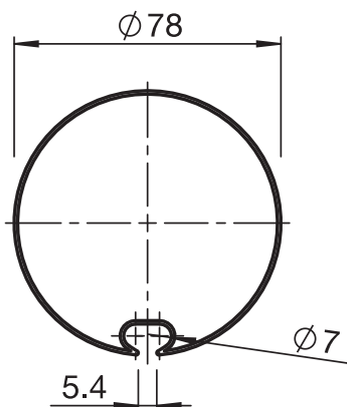
PRODUITS LIVRÉS

1 Treuil OS265/2
1 Fin-de-course OS266

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

RS13/4



Tube d'enroulement

Tube d'enroulement \varnothing 78 mm galvanisé.

PRODUITS LIVRÉS

RS13/4 \varnothing 78 x 1.00 mm galvanisé
Longueur standard: 400, 450, 500, 550, 600, 700 cm

MATÉRIAUX

Profilé en acier galvanisé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

OS863/1



Ressort de compensation

Le ressort de compensation OS863/1 est à enfiler dans le tube d'enroulement et permet de remonter le store avec une force minimale. Le ressort de compensation OS863/1 n'est à utiliser que pour l'OMBRAMOBIL OS4000.

DONNÉES TECHNIQUES

Pour tube d'enroulement \varnothing 78 mm

MATÉRIAUX

Ressort: acier pour ressort brut

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

RS19/8



Embout carré pour engrenage

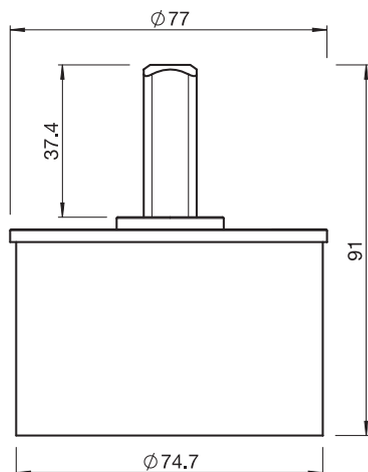
Embout carré pour tube d'enroulement RS13/4.

MATÉRIAUX

Embout carré pour engrenage: aluminium

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce



OMBRAMOBIL OS4000

Store double sur pieds avec bras articulés

OS234

Bras articulés



Bras articulés pour store double OMBRAMOBIL OS4000.

DONNÉES TECHNIQUES

Ces bras sont fabriqués avec un ressort intégré.

(L'avancée totale est mesurée de la barre de charge gauche à la barre de charge droite.)

Dimensions: 50 x 30 mm 67.4 x 41 mm

Capacité: TÜV approuvé, 4.8 x 2.25 m (2 bras)

MATÉRIAUX

Profilés de bras: aluminium extrudé

Articulations: fonte d'aluminium

Double câbles: câbles en acier Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Paire