

## COMMANDE PERGO*Tension/Tension*

Client (veuillez compléter tous les champs)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Nom/Société \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Rue \_\_\_\_\_

Code postal/Localité \_\_\_\_\_

Adresse de livraison \_\_\_\_\_

N° de commande

Affaire

Date de livraison souhaitée

N° de client

4 | 4 | 1 | | | - | | | | | | | | | |

Date de commande

Signature du client

<input type="checkbox"/> 19-1106 <b>PERGO<i>Tension</i></b> Débordant		<input type="checkbox"/> 19-1107 <b>Tension</b> Sur toiture			
Coloris de l'armature	N° de toile	PERGO <i>Tension</i> débordant	Tension Montage sur toiture	Tôle de protection contre la pluie	Type de manœuvre
<input type="checkbox"/> Blanc (RAL 9010) <input type="checkbox"/> Anthracite (V05) <input type="checkbox"/> Bronze (V02) <input type="checkbox"/> RAL _____	_____	<input type="checkbox"/> Axe de soutien de toile pour usage par temps de pluie (compris dans la livraison à partir de L 450) _____ pce <input type="checkbox"/> Équerre plafond	<input type="checkbox"/> Supports supplémentaires (jusqu'à A 450 cm, 2 pces par coulisse, à partir de A 450 cm, 3 pces par coulisse) _____ pce <input type="checkbox"/> Axe de soutien de toile pour usage par temps de pluie (compris dans la livraison à partir de L 450) _____ pce	<input type="checkbox"/> Avec <input type="checkbox"/> Sans Tige lumineuse LED <input type="checkbox"/> Avec LED <input type="checkbox"/> Bloc d'alimentation 100 W <input type="checkbox"/> Bloc d'alimentation 150 W	<input type="checkbox"/> Moteur radio RTS <input type="checkbox"/> Moteur radio io <input type="checkbox"/> Moteur (connexion par fil) (voir le point « Manœuvre » du modèle). Côté vue de moteur <input type="checkbox"/> Depuis l'intérieur <input type="checkbox"/> Depuis l'extérieur

Quantité	L en cm	A en cm	H1 en cm uniquement pour PERGO <i>Tension</i>	H2 en cm uniquement pour PERGO <i>Tension</i>	D en cm uniquement pour PERGO <i>Tension</i> Débordant	Côté moteur	Position

Accessoires (par ex. télécommande, émetteur mural, ...)

Quantité	N° de commande	Désignation

Remarques :

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## REMARQUE

Poids du store : 7 kg/m<sup>2</sup>

Le store a été conçu pour servir de protection solaire. Si l'inclinaison indiquée est respectée et si les axes de soutien de toile prédéfinis sont utilisés, le store peut aussi servir de protection contre la pluie. Le store est prévu pour une intensité de précipitation maximale autorisée de 8 mm/h, soit 8 l/m<sup>2</sup> et par heure, ce qui correspond à une intensité de pluie modérée. En cas de forte tempête, il est conseillé de replier le store pour éviter la formation de poches d'eau.

Pour plus d'informations, veuillez consulter la page suivante.

Les pergolas sont confectionnées à l'unité et ne sont ni reprises ni échangées. Veuillez vérifier avec attention la confirmation de commande. La date de livraison ne peut être communiquée qu'après validation écrite par contre-signature de la confirmation de commande. Si vous constatez des différences, veuillez nous contacter immédiatement par téléphone. Voir le tarif pour les conditions de livraison et de paiement.

## COMMANDE PERGO *Tension/Tension*

Modèle 19-1106



Poteaux débordants, extérieur



Min. 150 cm  
Max. 600 cm



Min. 160 cm  
Max. 550 cm  
Débord max. 100 cm

Modèle 19-1107



Sans poteaux / Montage sur toiture

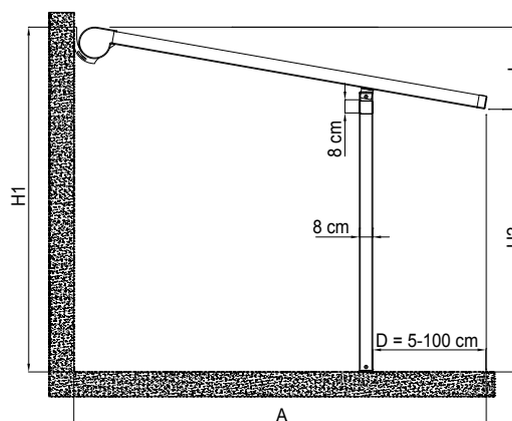
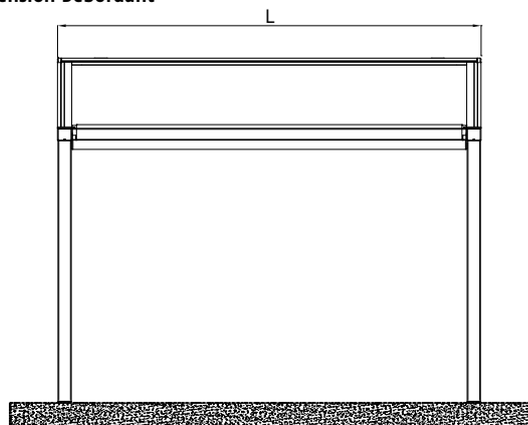


Min. 150 cm  
Max. 600 cm



Min. 160 cm  
Max. 600 cm

### Tension Débordant



Avancée	A en cm	200	250	300	350	400	450	500	550	600**
Inclinaison	l en cm	45	55	60	70	80	125	140	155	170
Nombre d'axes de soutien de la toile ⑥	Quantité	1	1	1	1	1	1	2	2	2
Compris à partir d'une largeur de store de 450										

\*\*Modèle 19-1107 montage sur toiture