

## COMMANDE PERGOVetro Essential et PERGOVetro Integrale

Client (veuillez compléter tous les champs)

Nom/Société

Rue

Code postal/Localité

Adresse de livraison

Altitude

Zone de charge de neige

Charge de neige

kN/m

Adresse de montage :

Code postal/Localité, rue

N° de commande

Affaire

Date de livraison souhaitée

N° de client

Date de commande

Signature du client

<input type="checkbox"/> 19-1006 PERGOVetro Essential		<input type="checkbox"/> 19-1005 PERGOVetro Integrale					
Coloris de l'armature	Vitrage en hauteur	Vitrage triangulaire en verre de sécurité 8 mm	Renfort acier de la traverse	LED	Séparation en verre	Type de manœuvre	
<input type="checkbox"/> Blanc (RAL 9016) <input type="checkbox"/> Argent (RAL 9006) <input type="checkbox"/> RAL _____  N° de toile _____	<input type="checkbox"/> Verre feuilleté VSG 8 mm <input type="checkbox"/> Verre feuilleté VSG 10 mm <input type="checkbox"/> Verre feuilleté de VSG 12 mm <input type="checkbox"/> Verre durci feuilleté de (VSG/TVG) 8 mm <input type="checkbox"/> Verre durci feuilleté (VSG/TVG) 10 mm <input type="checkbox"/> Verre durci feuilleté (VSG/TVG) 12 mm <input type="checkbox"/> Sans vitrage	<input type="checkbox"/> À gauche depuis l'extérieur <input type="checkbox"/> À droite depuis l'extérieur <input type="checkbox"/> Support triangulaire <input type="checkbox"/> Parclose <input type="checkbox"/> Pattes de fixation du vitrage <input type="checkbox"/> Profilé de fermeture latérale <input type="checkbox"/> À gauche <input type="checkbox"/> À droite	<input type="checkbox"/> À gauche depuis l'extérieur <input type="checkbox"/> À droite depuis l'extérieur <input type="checkbox"/> Composants supplémentaires <input type="checkbox"/> 3° poteau <input type="checkbox"/> Chevrons supplémentaires _____ pce	Modules LED par chevron _____ pce  Nombre de chevrons avec LED _____ pce  Récepteur radio avec fonction de variation d'intensité <input type="checkbox"/> io	<input type="checkbox"/> Au centre <input type="checkbox"/> Répartition  <input type="checkbox"/> à l'arrière (côté mur) _____ cm  <input type="checkbox"/> à l'avant (côté chenai) _____ cm	<input type="checkbox"/> Moteur standard (connexion par fil) <input type="checkbox"/> Moteur radio RTS <input type="checkbox"/> Moteur radio io <input type="checkbox"/> Câble moteur 300 cm sans prise <input type="checkbox"/> Câble moteur 300 cm avec prise/fiche Hirschmann <input type="checkbox"/> Câble moteur 1000 cm sans prise <input type="checkbox"/> Fiche/prise Hirschmann sans câble  <b>Côté moteur</b> <input type="checkbox"/> À gauche depuis l'extérieur <input type="checkbox"/> À droite depuis l'extérieur	
Type/Type de construction	<input type="checkbox"/> B1 Affleurant, extérieur <input type="checkbox"/> B2 Affleurant, en retrait <input type="checkbox"/> B3 Affleurant, 3 poteaux	<input type="checkbox"/> B1S Affleurant, extérieur avec renfort acier <input type="checkbox"/> B2S Affleurant, en retrait avec renfort acier <input type="checkbox"/> B3S Affleurant, 3 poteaux avec renfort acier	<input type="checkbox"/> Ü1 Débordant, extérieur <input type="checkbox"/> Ü2 Débordant, en retrait <input type="checkbox"/> Ü3 Débordant, 3 poteaux	<input type="checkbox"/> Ü1S Débordant, extérieur avec renfort acier <input type="checkbox"/> Ü2S Débordant, en retrait avec renfort acier <input type="checkbox"/> Ü3S Débordant, 3 poteaux avec renfort acier			

Quantité	L en cm	RG en cm (pour le type Bz/Üz)	RD en cm (pour le type Bz/Üz)	PG en cm	PM en cm (pour poteau intermédiaire)	PD en cm	E en cm (E > 6 cm)
H en cm	T en cm	D en cm (pour le type Ü)	Chaînette de pluie pour le type Débordant (1 pce compr.)			Évacuation de l'eau pour le type Affleurant	
			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			À gauche	À droite	Des deux côtés	À gauche	<input type="checkbox"/> À l'avant/à l'arrière <input type="checkbox"/> Vers le bas

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

Quantité	N° de commande	Désignation	Remarques

### REMARQUE

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

Les pergolas sont confectionnées à l'unité et ne sont ni reprises ni échangées. Pour la commande, utilisez toujours le présent bon de commande avec signature originale. 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 PERGOVetro Essential et PERGOVetro Integrale

Modèle 19-1006



PERGOVetro Essential  
Type Affleurant (B)

PERGOVetro Essential  
Type Débordant (Ü)

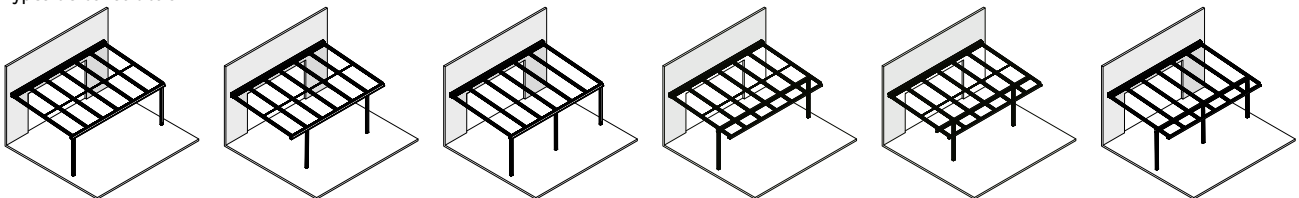
Modèle 19-1005



PERGOVetro Integrale  
Type Affleurant (B)

PERGOVetro Integrale  
Type Débordant (Ü)

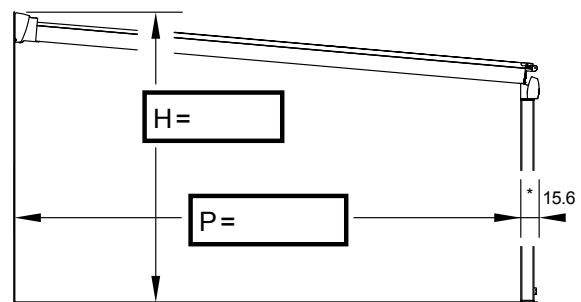
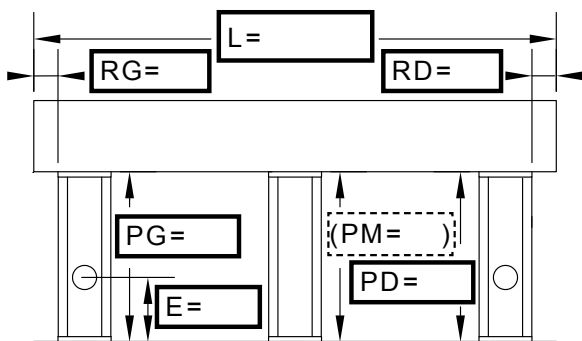
Types de construction



- |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| <b>B1</b> Affleurant, extérieur         | <b>B2</b> Affleurant, en retrait        | <b>B3</b> Affleurant, 3 poteaux         | <b>Ü1</b> Chevron débordant, extérieur  | <b>Ü2</b> Chevron débordant, en retrait | <b>Ü3</b> Chevron débordant, 3 poteaux  |
| <b>B1S</b> Comme B1, avec renfort acier | <b>B2S</b> Comme B2, avec renfort acier | <b>B3S</b> Comme B3, avec renfort acier | <b>Ü1S</b> Comme Ü1, avec renfort acier | <b>Ü2S</b> Comme Ü2, avec renfort acier | <b>Ü3S</b> Comme Ü3, avec renfort acier |

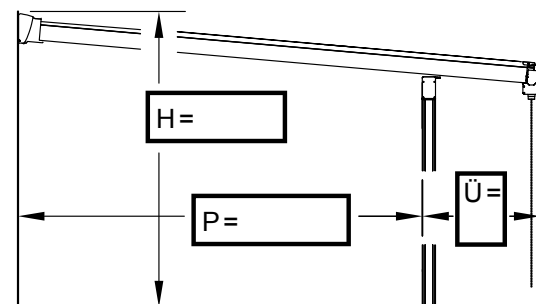
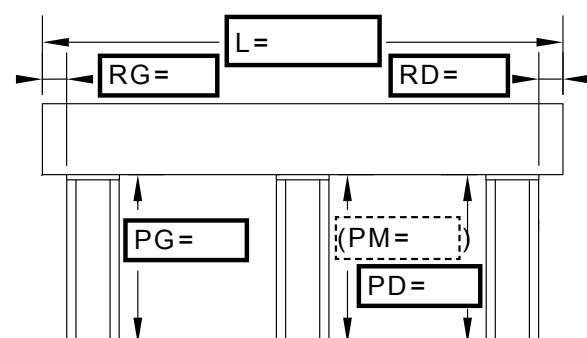
- Pour les types de construction en retrait (2) : poteaux toujours en retrait de très exactement 1/6.
- Pour les types « Ü » : débord minimal 30 cm, débord maximal 100 cm.
- Si le type choisi est le type « S » avec renfort acier ou avec 3 poteaux, il faut ajouter au prix de base la plus-value pour le renfort acier ou le 3<sup>e</sup> poteau.

Type Affleurant (B)



\* Attention : profondeur totale du toit = P + 15,6 cm

Type Débordant (Ü)



<b>RG</b> Retrait gauche	<b>PG</b> Poteau gauche
<b>RD</b> Retrait droite	<b>PM</b> Poteau milieu
<b>E</b> Écoulement de l'eau	<b>PD</b> Poteau droite

<b>L</b> Largeur	<b>P</b> Profondeur
<b>H</b> Hauteur	<b>D</b> Débord