



R230 *PERGOMASTER*

Une nouvelle pergola géante de dernière génération, brevetée pour le marché européen.

L'exploit technique et exclusif permet de séparer chaque bande de toile entre les ovalines. Cela optimise l'installation et la maintenance de cette pergola surdimensionnée. Ainsi, il est possible d'harmoniser différents coloris de toile avec l'espace environnant et créer ainsi un effet spectaculaire.

Les modules de cette structure, multifonctions, peut couvrir une avancée de 10 mètres, pour devenir l'espace principal des maisons et espaces publics.

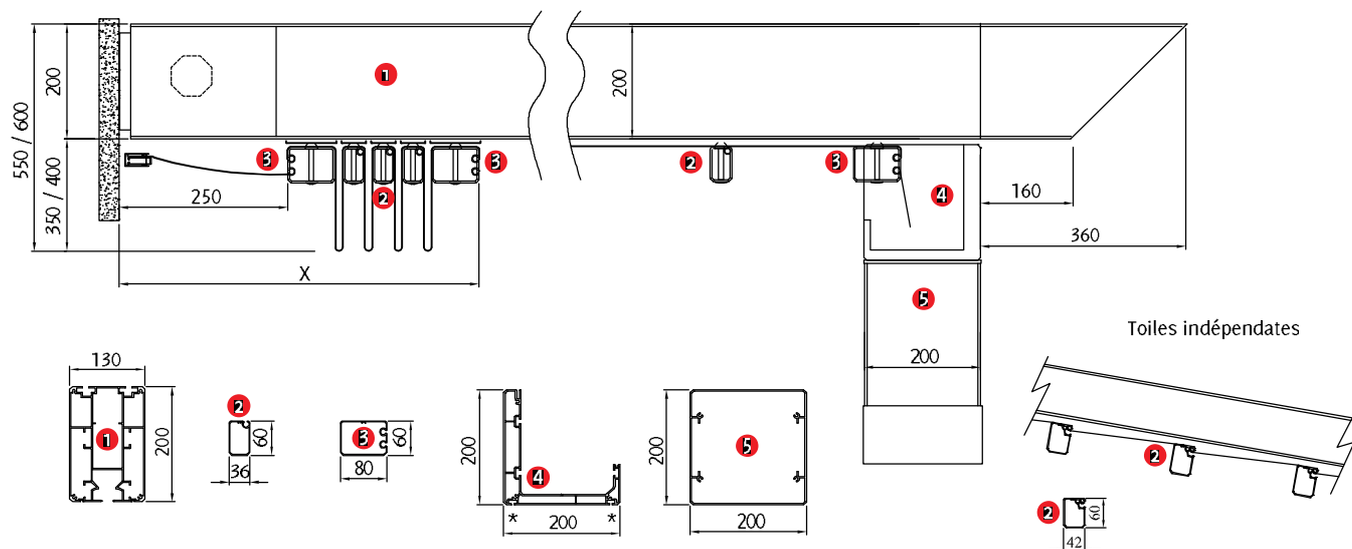
Jamais vu dans le passé, cette pergola devient « L'OPEN SPACE » en harmonie parfaite avec l'environnement naturel et architectural.



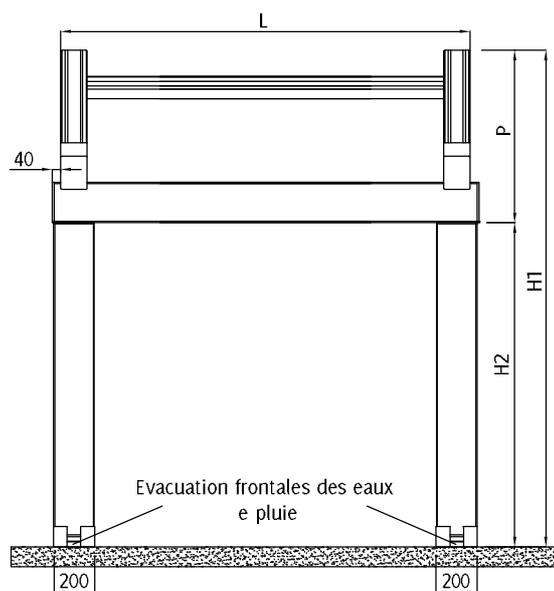


Données Techniques

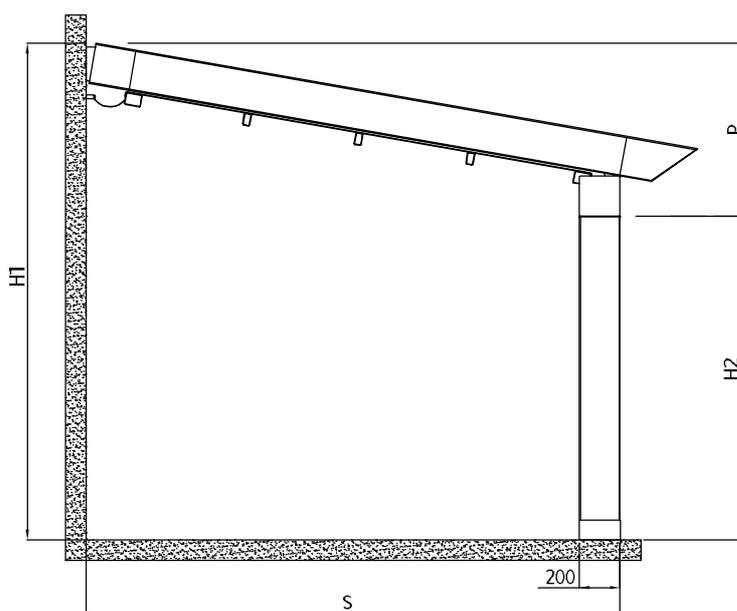
Dimensions en mm



Vue Frontale



Vue de côté



Avancée	S cm	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
Pente Mini.	P cm	80	90	95	105	110	120	125	135	140	150	155	165	170
Ovaline	n °	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Encombrement	X cm	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125

Si la structure ne respecte pas les caractéristiques indiquées, nous ne serons pas responsable des problèmes causés à l'écoulement des eaux.

Le nombre de profils est indicatif, et les dimensions des pentes annoncées sont le minimum pour garantir un écoulement, correcte, des eaux.

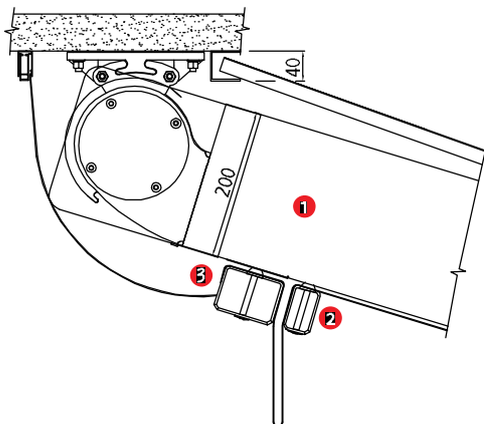
Pour des pentes inférieures aux mesures minimales, indiquées dans le tableau, il est possible d'ajouter un rail intermédiaire, avec un accord préalable du bureau technique du fabricant.

R230 PERGOMASTER

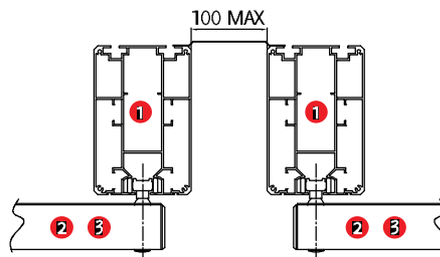
Détails Techniques

Dimensions en mm

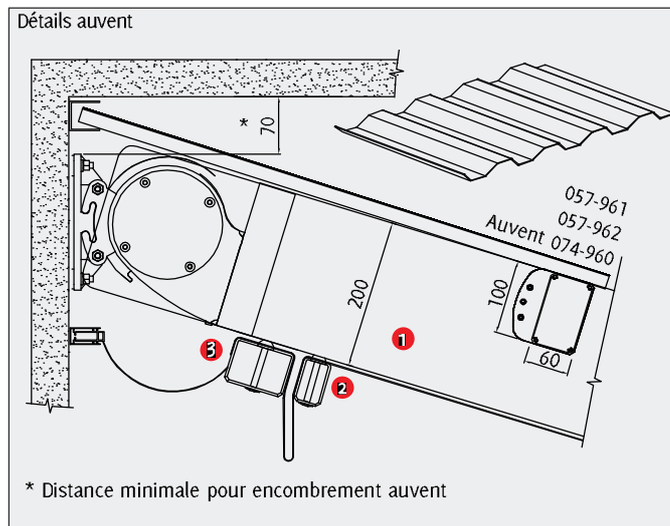
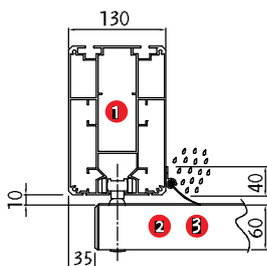
Application plafond



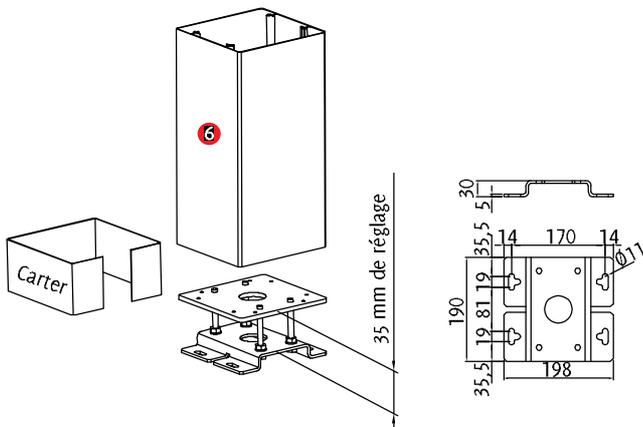
Auvent jonction pergola
062-966



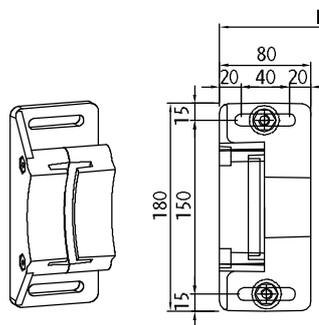
Profil anti-vent
047 - 959



Pied à terre réglable



Platine fixation paroi



Légende Technique

- ① Poutre
- ② Ovaline
- ③ Barre de charge
- ④ Gouttière frontale
- ⑤ Poteau

- H1 Hauteur Arrière
- H2 Hauteur frontale
- S Avancée
- P Pente
- L Largeur
- X Encombrement