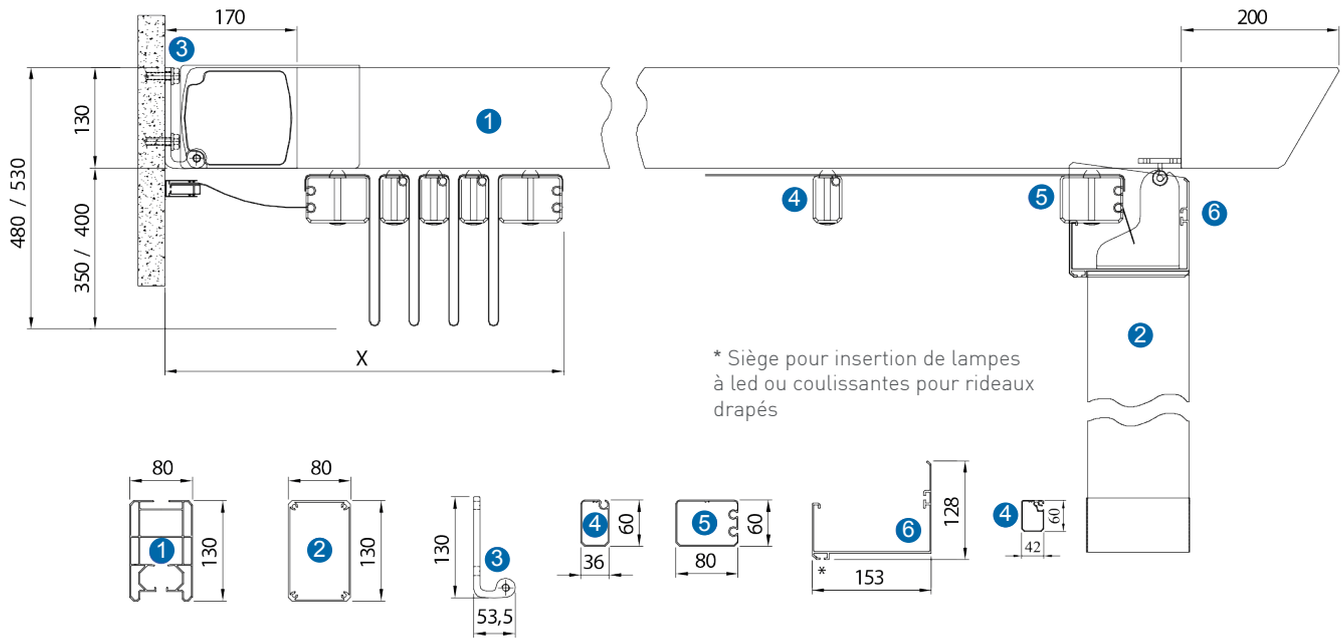


CALAMUSO
STORES

PERGOLOUNGE

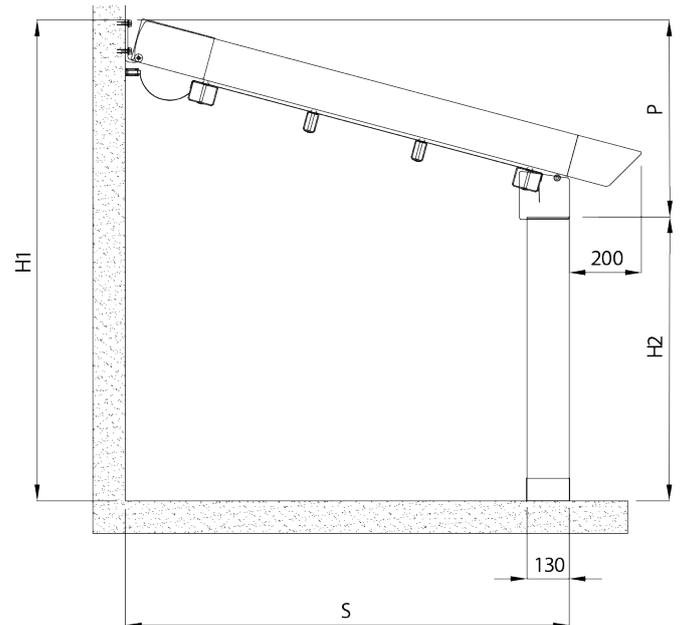
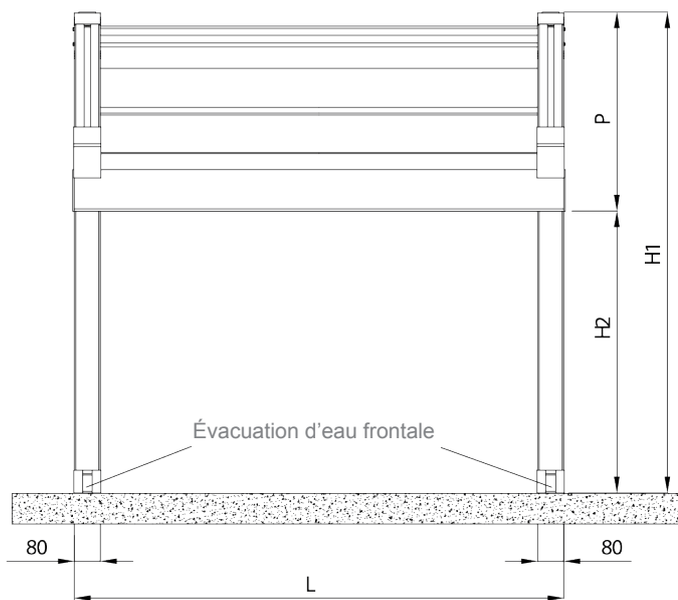
M6

TECHNIQUES



Vue frontale

Vue latérale



H1= Hauteur arrière
H2= Hauteur avant

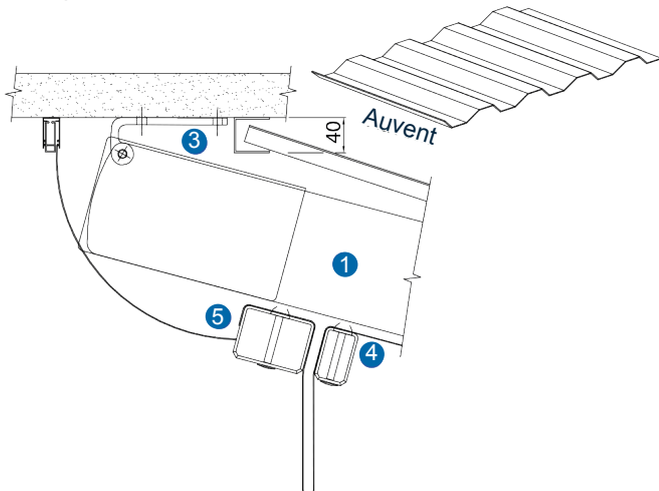
DIMENSIONS (mm)

S = Saillie	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000
P = Pente minimum	540	620	690	770	840	920	990	1060	1140
Brise-vent intermédiaire (nb)	2	3	4	5	6	7	8	9	10
X = Empaquetement	470	520	570	620	670	720	770	820	870

- ① Guide
- ② Poteau
- ③ Étrier de fixation murale
- ④ Brise-vent intermédiaire
- ⑤ Brise-vent d'extrémité
- ⑥ Gouttière frontale en extrudé

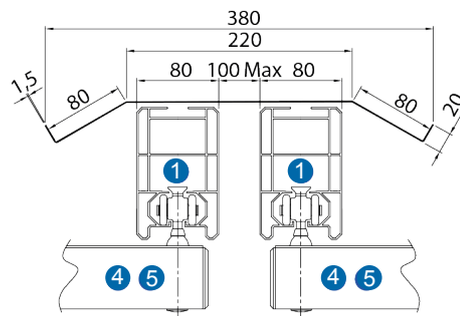
Si la structure n'a pas les caractéristiques indiquées, Calamuso n'assume aucune responsabilité en cas d'éventuelles poches d'eau problématiques et inhérentes à l'écoulement de l'eau de pluie. Le nombre de brise-vent est à titre indicatif, la pente proposée est le minimum garanti pour un bon écoulement de l'eau de pluie. Pour des pentes inférieures aux mesures minimales indiquées dans le tableau, il est possible d'ajouter un ou plusieurs montants intermédiaires sur l'approbation du bureau technique.

Fixation plafond



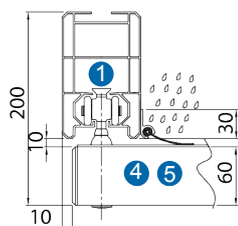
Auvent de jonction des pergolas

033 - 950

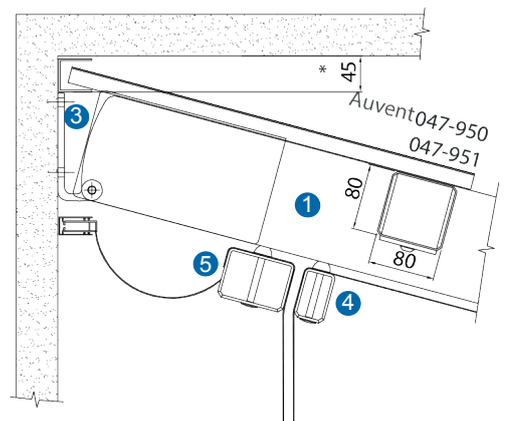


Profilé anti-pluie

047 - 959

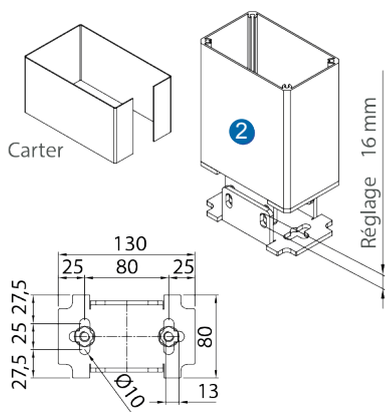


Détail du auvent:



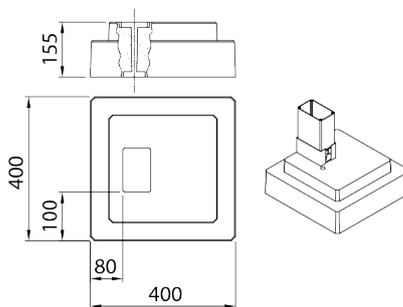
*Distance minimale pour encombrement auvent

Pied au sol réglable

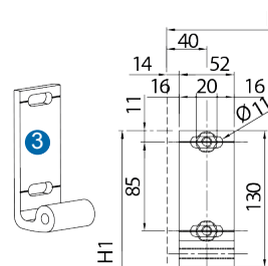


Base en ciment (option)

047 - 953



Etrier de fixation mural



REMARQUES IMPORTANTES

La recherche constante de l'amélioration du matériel et l'évolution des procédés de fabrication peuvent amener les données techniques à changer dans le temps. Celles-ci seront mises à jour dès que possible mais des latences peuvent survenir entre le changement effectif et la modification du document.



SOLUTIONS PROTECTION SOLAIRE

PERGOLOUNGE M6