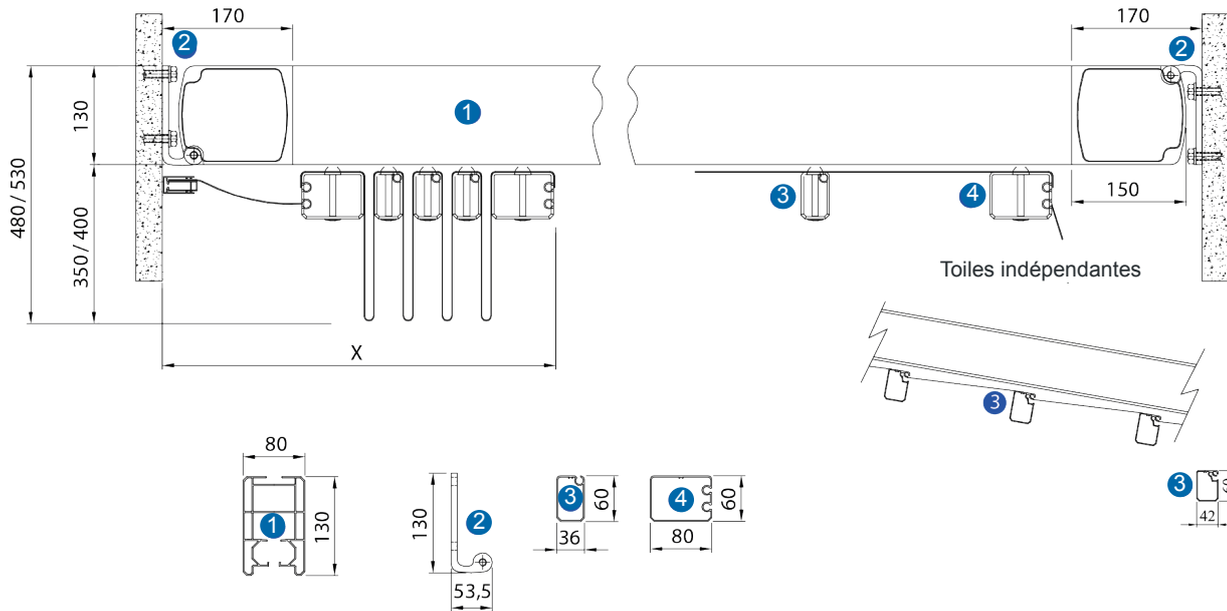


CALAMUSO
STORES

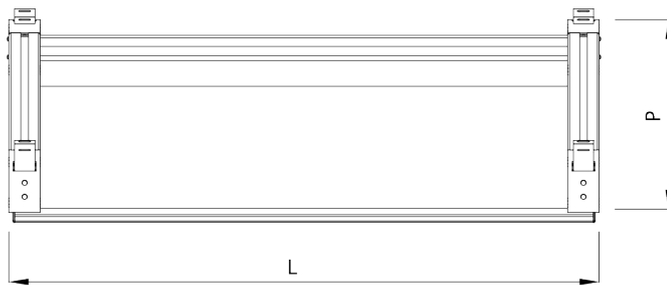
PERGOTESA

S126

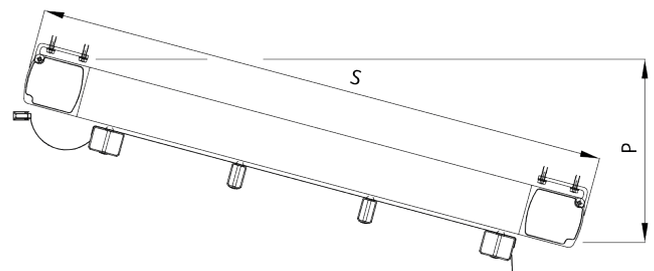
TECHNIQUES



Vue frontale



Vue latérale



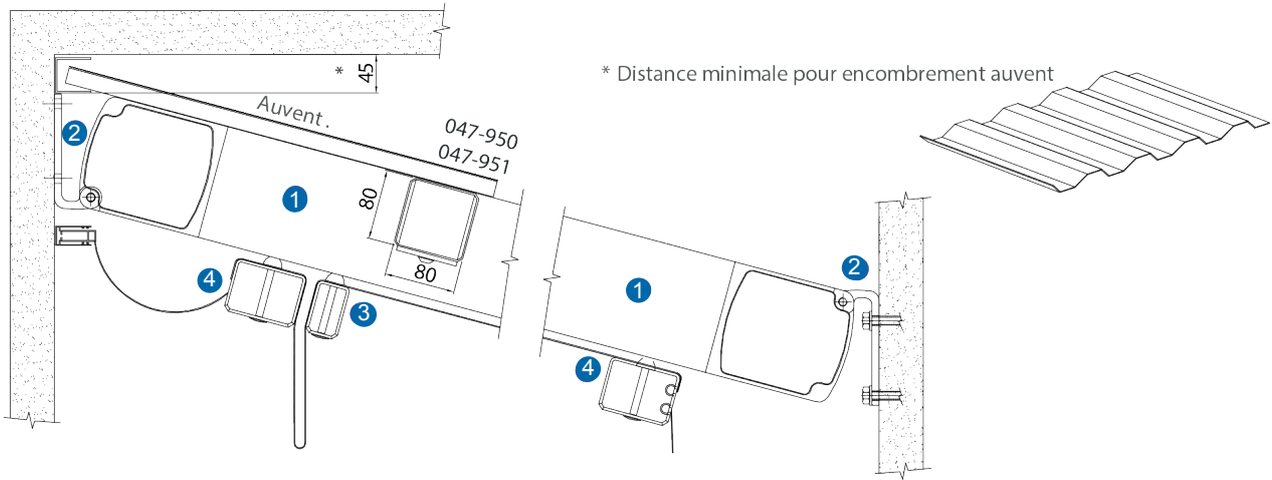
- ① Guide.
- ② Étrier de fixation murale.
- ③ Brise-vent intermédiaire.
- ④ Brise-vent d'extrémité.

DIMENSIONS (mm)

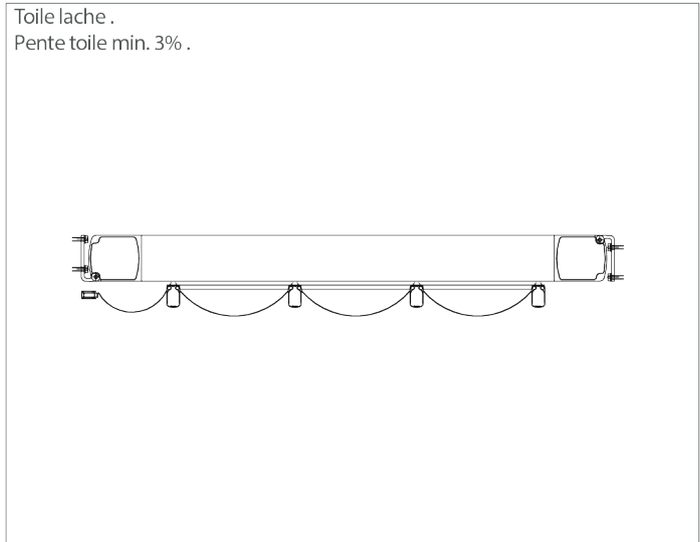
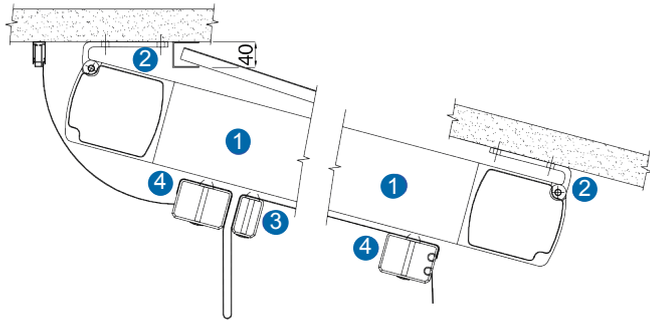
S = Saillie	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000	7500	8300
P = Pente minimum	450	500	600	650	750	800	900	950	1050	1100	1200	1250	1350
Brise-vent intermédiaire (nb)	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
X = Empaquetement	470	520	570	620	670	720	770	820	870	920	970	1020	1070

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.

Détail du auvent:

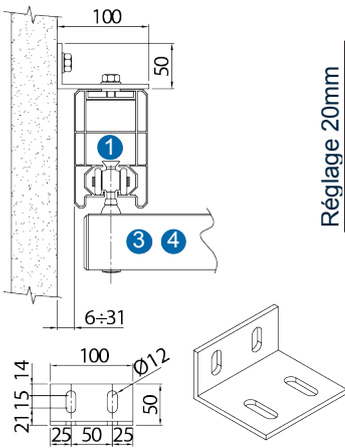


Fixation plafond



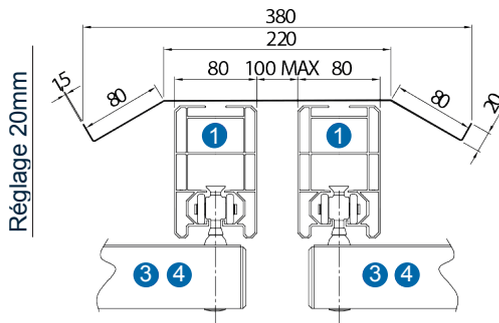
Fixation latérale du guide

047-955



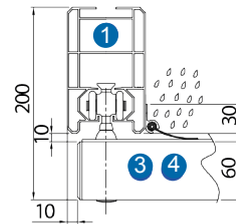
Auvent de jonction des pergolas

033 - 950

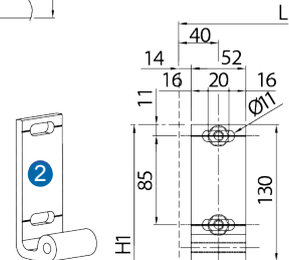


Profilé anti-pluie

047 - 959



Étrier de fixation murale



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.

CALAMUSO
STORES

SOLUTIONS PROTECTION SOLAIRE

PERGOTESA S126