

INSTRUCTIONS DE MESURE

Respecter un entraxe :

Le kit Sam doit être installé en respectant un entraxe

- De 203,4 cm si vous choisissez des lames aluminium de 2 m
- De 103,4 cm pour des lames bois de 1 m

Dans cet entraxe est pris en compte une marge de 3,4cm correspondant à :

- l'épaisseur du mécanisme (1,5cm à gauche et 1,5cm à droite)
- le jeu de dilation nécessaire pour les lames (2mm à gauche et 2mm à droite)

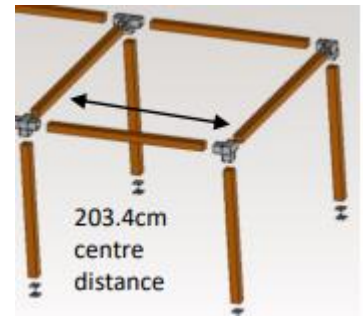
Dans votre prise de mesure, veillez à prendre en compte un espace de 7 mm au bout de chaque travée afin d'assurer une ouverture et une fermeture complète du kit.

Séparer la surface en travées :

- Le kit SAM est conçu pour supporter des lames aluminium de 2m maximum ou des lames bois de 1m maximum.
- Il est primordial de respecter ces valeurs et de créer des travées supplémentaires en cas de dépassement.
- En revanche les travées peuvent accueillir des lames d'une longueur inférieure.

Prendre en compte les dimensions du kit

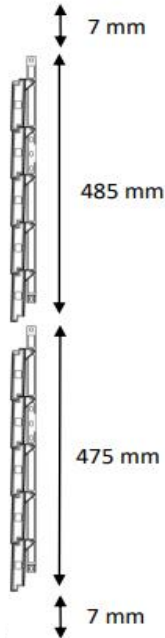
- Les dimensions du kit vous permettent de définir combien il vous en faut pour équiper votre structure.
- A noter que nos kits peuvent être redimensionnés en les découpant à l'aide d'une scie à métaux.





KIT brise-vent/vue

support pour orienter les lames de 18 mm



Laissez 7mm au début et à la fin du montage pour l'ouverture optimale des lames. Un mécanisme mesure 485 mm, une perte de 1 cm est à déduire à l'ajout de chaque mécanisme.

Nombre de kits	Dimensions inter-poutres (en cm)
1	49,9
2	97,4
3	144,9
4	192,4
5	239,9
6	287,4
7	334,9

Matière 100% recyclable
issue de 30% de matière recyclée

Vendu en paire : un élément gauche et un élément droit



Fourni avec 2 loquets de verrouillage



0,350 KG



Polypropylène + 30% fibre de verre



Traitement UV



Résiste aux fluctuations de température entre -20°C et +70°C



Résiste au vent jusqu'à 110km/h



Redimensionnable à la scie à métaux

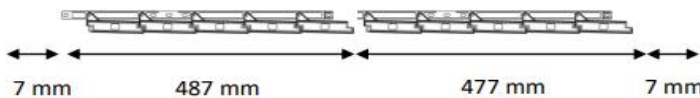


Compatibles avec des lames de 18mm d'épaisseur, 99mm de largeur



KIT pergola

support pour orienter les lames de 20 mm



Laissez 7mm au début et à la fin du montage pour l'ouverture optimale des lames. Un mécanisme mesure 487 mm, une perte de 1 cm est à déduire à l'ajout de chaque mécanisme.

Nombre de kits	Dimensions inter-poutres (en cm)
1	50,1
2	97,8
3	145,5
4	193,2
5	240,9
6	288,6
7	336,3

Matière 100% recyclable
issue de 30% de matière recyclée

Vendu en paire : un élément gauche et un élément droit



Fourni avec 2 loquets de verrouillage



0,350 KG



Polypropylène + 30% fibre de verre



Traitement UV



Résiste aux fluctuations de température entre -20°C et +120°C



Résiste au vent jusqu'à 110km/h



Redimensionnable à la scie à métaux



Compatibles avec des lames de 20mm d'épaisseur, 99mm de largeur



SAM KIT **20 MM** NOIR + GRIS

Nombre de kits	Dimensions inter-poutres (en cm)
1	50,1
2	97,8
3	145,5
4	193,2
5	240,9
6	288,6
7	336,3
8	384
9	431,7
10	479,4
11	527,1
12	574,8
13	622,5
14	670,2
15	717,9
16	765,6
17	813,3
18	861
19	908,7
20	956,4
21	1004,1
22	1051,8
23	1099,5
24	1147,2
25	1194,9
26	1242,6
27	1290,3
28	1338
29	1385,7
30	1433,4
31	1481,1
32	1528,8
33	1576,5
34	1624,2
35	1671,9
36	1719,6
37	1767,3
38	1815

SAM KIT **18 MM** + 20MM
BLANC

Nombre de kits	Dimensions inter-poutres (en cm)
1	49,9
2	97,4
3	144,9
4	192,4
5	239,9
6	287,4
7	334,9
8	382,4
9	429,9
10	477,4
11	524,9
12	572,4
13	619,9
14	667,4
15	714,9
16	762,4
17	809,9
18	857,4
19	904,9
20	952,4
21	999,9
22	1047,4
23	1094,9
24	1142,4
25	1189,9
26	1237,4
27	1284,9
28	1332,4
29	1379,9
30	1427,4
31	1474,9
32	1522,4
33	1569,9
34	1617,4
35	1664,9
36	1712,4
37	1759,9
38	1807,4