

CARACTÉRISTIQUES

Grâce à différents brevets tant sur la partie mécanique qu'électronique, la pergola bioclimatique Oskura Unica est la solution innovante où les fonctionnalités d'orientation et d'empilage des lames, jusqu'ici distinctes l'une de l'autre, sont unies dans un seul produit. Une orientation jusqu'à 115°, un empilage total des lames en paquet, un double mouvement indépendant l'un de l'autre, une excellente résistance aux intempéries.



LAMES
ORIENTABLES



LAMES
RÉTRACTABLES



BREVET

OSKURA UNICA

PERGOLA BIOCLIMATIQUE

OSKURA UNICA

OSKURA UNICA	
LARGEUR MAXIMALE	4200 mm
PROFONDEUR MAXIMALE	6199 mm
POIDS GLOBAL DE LA PERGOLA	30 Kg/m ²
STRUCTURE EN ALLIAGE PRIMAIRE EN6060 ET EN6063 (ALUMINIUM EXTRUDÉ)	✓
LAMES ISOLÉES	✓
ENCOMBREMENT MAX DES LAMES RASSEMBLÉES	1523 mm
PAS DE LAME	199 mm
ÉPAISSEUR DE LAME	38 mm
PROFILÉ DU POTEAU	150x150 mm
PROFILÉ DE LA GOUTTIÈRE	150x286 mm
ORIENTATION DES LAMES	0 - 115°
MOUVEMENT À MOTEUR	✓
CERTIFICATION DE LA STRUCTURE EN 1090-1:2009/A1:2011	✓
PROTECTION CONTRE LE VENT CERTIFIÉE UNI EN 13659	CLASSE 6 (EGRÉ 10 DE L'ÉCHELLE DE BEAUFORT)
CERTIFICATION D'ÉTANCHÉITÉ À L'EAU UNI EN 12208:2000	✓
FERMETURES PÉRIMÉTRIQUES EN VITRAGE	SUR DEMANDE
LAMPES LED	SUR DEMANDE
CAPTEURS CLIMATIQUES (VENT, PLUIE, SOLEIL, TEMPÉRATURE, ETC.)	SUR DEMANDE

CONFIGURATIONS STANDARD

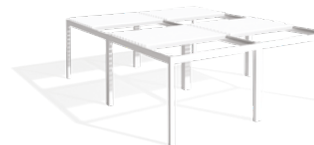


PERGOLA AUTOPORTÉE



PERGOLA ADOSSÉE AU MUR

CONFIGURATIONS SPÉCIALES



INSTALLATION 1

Modules associés sur les deux côtés (largeur et profondeur).



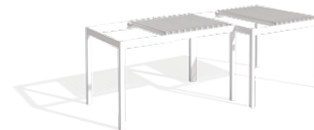
INSTALLATION 2

Modules associés de largeurs différentes avec structure autoportée.



INSTALLATION 3

Modules associés de profondeurs différentes adossés au mur.



INSTALLATION 4

Modules associés de largeurs différentes avec structure autoportée.



INSTALLATION 5

Modules associés de largeurs différentes adossés au mur.



INSTALLATION 6

Module avec structure en porte à faux. Maximum 1 mètre.



Pour les finitions, visitez le site sunroom.it