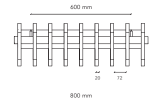
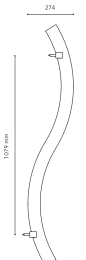
Canopea Wind

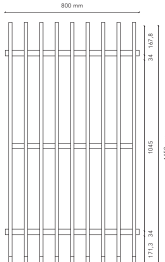




Sens Des







CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions îlots	1 450 x 800 mm
Section des lames	20 mm (face) x 68 mm (hauteur)
Espacement entre lames	72 mm
Entraxe des lames	92 mm
Contre-lattes arrière noires	34 x 40 mm
Épaisseur hors tout	274 mm
Essence de bois	Pin latté, chêne latté, hêtre latté
Poids Pin	Entre 15,8 et 16,2 kg
Poids Chêne	Entre 16,8 et 17,2 kg
Poids Hêtre	Entre 17,5 et 17,8 kg

RÉACTION AU FEU (SELON NF P 92-501)

Possibilité d'ignifugation sur demande.

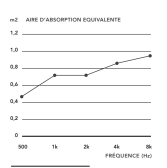
RÉSULTATS ACOUSTIQUES

Les diverses données relatives à l'absorption acoustique ont été testées selon les recommandations de la norme ISO 354.

CANOPEA WIND

+ PET 5 mm

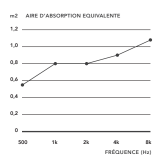
suspendu à 30 cm du support



indice pondéré : $\alpha_w = 0.50 \text{ (MH)}$

CANOPEA WIND

+ Feutre laine de mouton 5 mm suspendu à 30 cm du support



indice pondéré : $\alpha_w = 0.55 \text{ (MH)}$

COMPLÉMENT ACOUSTIQUE inclus, au choix



Feutre acoustique en PET



Feutre acoustique en laine de mouton

ACCESSOIRES DE SUSPENSION inclus



Kit de 4 suspensions (Bloc filin + filin 2 m diamètre 1 mm + fixation haute sphère 180°)

INTÉGRATION DE LUMINAIRES

La fourniture de luminaires est disponible **en option**.