

# Brise-soleil – DUCO Ventilation & Sun Control

## DucoSun 95C Suspendu

### Description

DucoSun 95C est un système à composants architecturaux avec des lames fixes en « C ». Grâce au système « glisser-cliquer » breveté de DUCO, les lames se fixent rapidement et aisément à la structure portante sous un angle d'inclinaison fixe.

### Modèle

- Forme des lames 95C
- Largeur de lame 95 mm
- Hauteur de lame 21 mm
- Angle des lames 60°
- Pas 100 mm
- Longueur de lame Maximum 6000 mm
- Profil porteur 42/62  
42/72
- Fixation murale Les deux profils porteurs peuvent être combinés avec toutes les fixations murales.

Profil porteur	Plaque décorative (optionnel)	Déport maximal
350/125/125	125/125	50 mm
500/125/150	150/125	150 mm
650/125/150	150/125	300 mm

- Profil décorative et tringle

Profil porteur	Profil décorative (optionnel)	Tringle
42/62	162 Plat	-
42/72	175 Plat	Optionnel

## Matériel et traitement de surface

### Lames, profils porteurs et profils décoratifs

- Aluminium EN AW-6063 T66 (EN 573-3)  
Épaisseur du profil porteur : min. 2,5 mm  
Épaisseur de la lame : min. 1,3 mm
- Finition
  - Naturel anodisée (15-20 µm) selon Qualanod
  - Thermolaquée poudre polyster (60-80 µm) selon Qualicoat Seaside type A (codes RAL spécifiques ou peinture texturée sur demande)

### Clips

- Plastique Polyamide PA 6.6 – renforcé de fibres de verre

### Fixations murales

- Acier Galvanisé à chaud (50-60 µm)  
Standard non laqué, plaque décorative en option