# Brise-soleil – DUCO Ventilation & Sun ControlDucoSun 150CF Vertical

## Description

DucoSun 150CF est un système à composants architecturaux avec des lames fixes. 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. Les lames 150CF combinent les avantages fonctionnels de la lame de base 95C et le design elliptique et élégant de la lame DucoSun Ellips.

## Modèle

* Forme des lames 150CF
* Hauteur de lame 117,4 mm
* Profondeur de lame 105 mm
* Angle des lames 45°
* Pas 190 mm
* Longueur de lame Maximum 6000 mm
* Profondeur d'installation

|  |  |
| --- | --- |
| **Profil porteur** | **Profondeur d'installation** |
| **50/12** | 123 mm |
| **21/50 Multi** | 161 mm |
| **30/50** | 161 mm |
| **50/50** | 161 mm |
| **42/62** | 174 mm |
| **42/72** | 1183 mm |
| **50/125** | 236 mm |

* Option Obturateur (plastique)

## Matériel et traitement de surface

### Lames et profils porteurs

* Aluminium EN AW-6063 T66 (EN 573-3)

Épaisseur du profil : 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