

# Sonnenschutzsystem – DUCO Ventilation & Sun Control

## DucoSun 150CF Vertikal

### Beschreibung

DucoSun 150CF ist ein architektonisches Komponentensystem mit festen Lamellen. Mit dem patentierten „Schiebe-Klick“-System von DUCO werden die Lamellen schnell und einfach in einem festen Neigungswinkel an der Tragkonstruktion befestigt. Die 150CF-Lamellen vereinen die funktionalen Vorteile der Basislamelle 95C mit dem formschönen ellipsenförmigen Design der Lamelle DucoSun Ellips.

### Ausführung

- Lamellenform 150CF
- Lamellenhöhe 117,4 mm
- Lamellentiefe 105 mm
- Lamellenneigung 45°
- Schritt 190 mm
- Länge der Lamelle Maximal 6000 mm
- Einbautiefe

Halteprofil	Einbautiefe
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 Endstück (Kunststoff)

## Material und Oberflächenbehandlung

### Lamellen und Halteprofile

- Aluminium                    EN AW-6063 T66 (EN 573-3)  
    Profilstärke: min. 1,3 mm
- Beschichtung
  - Farblos eloxiert (15-20 µm) nach Qualanod
  - Pulverbeschichtete Polyester-Powder-Beschichtung (60-80 µm) nach Qualicoat Seaside Typ A (spezifische RAL-Codes oder Strukturlack auf Anfrage)

### Lamellenhalter

- Kunststoff                    Polyamid PA 6.6 - glasfaserverstärkt