

150CF

150D

Système « glisser-cliquer »

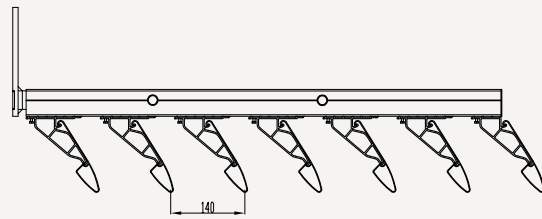
DucoSun 150 CF/150 D

Protection solaire avec lames de « forme ovale »

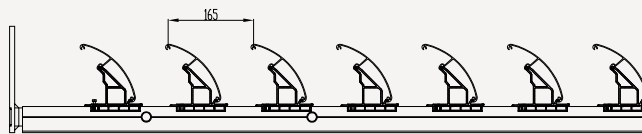
Le modèle DucoSun 150 CF/150 D est un système architectural constitué de composants modulaires munis de lames fixes grâce au système « glisser-cliquer » breveté de Duco, les lames se fixent rapidement et aisément à la structure porteuse sous un angle d'inclinaison fixe.

Les lames de type 150 CF et 150 D combinent les avantages fonctionnels de la lame de base 100C et le Design elliptique et élégant de la lame DucoSun Ellipsis. Les lames sont particulièrement résistantes. Cela permet une plus grande mise sous tension et nécessite moins de profils porteurs.

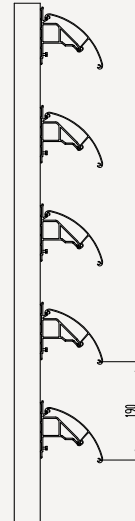
- Système simple constitué de composants modulaires.
- Lames au design « ovale » élégant.
- Montage rapide grâce au système breveté « glisser-cliquer ».
- La résistance de la lame « CF », tout comme la lame 150 D, permet une plus grande mise sous tension.
- Grand pas de lame (distance entre 2 lames)
- Une application de montage spécifique pour chaque situation.
- Des lames 150 D peuvent être parachevées à l'aide de plaque de finition



DucoSun 150 CF
Suspendu



DucoSun 150 D
Superposé



DucoSun 150 D
Verticalement

Tableau récapitulatif DucoSun 150 CF / 150 D

| | Embout de lame | Pas de Lame | Incli- naison | Possibilité de finitions : | |
|----------------------|--|----------------|------------------|----------------------------|--|
| Suspendu | - Butée synthétique pour lame 150CF - Plaques latérales en aluminium possible avec lame 150 D | 140 mm | 60° | butée synthétique | ou profil décoratif : 90 arrondi |
| Superposé | - Butée synthétique pour lame 150CF - Plaques latérales en aluminium possible avec lame 150 D | 165 mm | 45° | butée synthétique | ou profil décoratif : 90 arrondi |
| Verticalement | - Butée synthétique pour lame 150CF - Plaques latérales en aluminium possible avec lame 150 D | 190 mm | 45° | - | |

