

<b>TYPE</b>	<b>DucoSun 95C Suspendu - Profil porteur 42-72</b>
<b>DESCRIPTION</b>	Brise soleil permanente avec des lames fixes
<b>TYPE PROFIL PORTEUR</b>	Profil porteur 42/72
<b>FORME DES LAMES</b>	Lame 95C
<b>PAS DES LAMES</b>	100 mm
<b>LARGEUR DE LAME</b>	95 mm
<b>HAUTEUR DE LAME</b>	21 mm
<b>ANGLE DES LAMES</b>	60°
<b>LONGUEUR MAX. DES LAMES</b>	6000 mm

<b>DÉPORT</b>	Fixation murale 350/125/125	Max: 50 mm
	Fixation murale 500/150/125	Max: 150 mm
	Fixation murale 650/150/125	Max: 300 mm

<b>MATÉRIEL</b>	Aluminium : EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Profil porteur : min. 2,5mm Lames : min. 1,3mm
	Pièces en matière synthétique : Clips Polyamide PA 6,6 - renforcées par la fibre de verre
	Pièces en acier : Fixation murale Galvanisé (50-60µm) Standard non laqué, plaque décorative en option

<b>TRAITEMENT DE SURFACE</b>	- standard naturel anodisée (15-20µm) selon Qualanod - thermolaquée poudre polyester (60-80µm) selon Qualicoat Seaside type A - codes RAL spécifiques et/ou peinture texturée sur demande
------------------------------	---

<b>OPTIONS</b>	- Profil décoratif 175 plat - Plaque décorative 125/125 & 150/125 - Tringle
----------------	---

PORTEE SANS PROFIL DÉCORATIF	
# Lames	Projection
9	945
10	1045
11	1145
12	1245
13	1345
14	1445

Fixation murale 350/125/125		Fixation murale 500/150/125		Fixation murale 650/150/125	
B=0mm	B=50mm	B=0mm	B=150mm	B=0mm	B=300mm
2025	2025	2025	2025	2025	2025
2025	2025	2025	2025	2025	2025
2025	2025	2025	2025	2025	2025
2025	2025	2025	1800	2025	1870
1885	1655	1885	1570	2025	1645
1430	1240	1640	1385	2005	1430

PORTEE AVEC PROFIL DÉCORATIF	
# Lames	Projection
8	951
9	1051
10	1151
11	1251
12	1351
13	1451

Fixation murale 350/125/125		Fixation murale 500/150/125		Fixation murale 650/150/125	
B=0mm	B=50mm	B=0mm	B=150mm	B=0mm	B=300mm
2025	2025	2025	2025	2025	2025
2025	2025	2025	2025	2025	2025
2025	2025	2025	2025	2025	2025
2025	1985	2025	1760	2025	1840
1770	1525	1835	1540	2025	1625
1325	1155	1605	1360	1960	1325

\* Toutes les portées mentionnées ci-dessus s'appliquent à une pression du vent de 800Pa.

