

| | | |
|--------------------------|---|-------------|
| TYPE | DucoSun 100D Onderliggend - Draagprofiel 42-72 | |
| BESCHRIJVING | Extern permanent zonweringsysteem | |
| TYPE DRAAGPROFIEL | Draagprofiel 42/72 | |
| VORM LAMEL | Lamel 100D | |
| LAMELSTAP | 100 mm | |
| LAMEL BREEDTE | 102 mm | |
| LAMEL HOOGTE | 26 mm | |
| LAMEL HOEK | 60° | |
| MAX. LENGTE LAMEL | 6000 mm | |
| VERSCHUIVING | Muurplaat 350/125/125 | Max: 50 mm |
| | Muurplaat 500/125/150 | Max: 150 mm |
| | Muurplaat 650/125/150 | Max: 300 mm |

| | | |
|------------------|------------------------|--|
| MATERIAAL | Aluminium : | EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Draagprofiel : min. 2,5mm Lamellen : min. 1,3mm |
| | Kunststof onderdelen : | Lamelhouders Polyamide PA 6.6 - glasvezelversterkt |
| | Stalen onderdelen : | Muurplaten Warmbad gegalvaniseerd (50-60µm) Standaard ongelakt, sierplaat optioneel verkrijgbaar |

| | |
|--------------------------------|--|
| OPPERVLAKTE BEHANDELING | - naturel geanodiseerd (15-20µm) volgens Qualanod - gemoffeld polyester poedercoating (60-80µm) volgens Qualicoat Seaside type A - specifieke RAL codes en/of structuurlak op aanvraag |
|--------------------------------|--|

| | |
|---------------|--|
| OPTIES | - Sierlijst 175 Vlak - Sierplaat 125/125 & 150/125 - Trekstang |
|---------------|--|

| OVERSPANNING ZONDER SIERLIJST | |
|-------------------------------|------------|
| # Lamellen | Uitkraging |
| 9 | 945 |
| 10 | 1045 |
| 11 | 1145 |
| 12 | 1245 |
| 13 | 1345 |
| 14 | 1445 |

| Muurplaat 350/125/125 | | Muurplaat 500/125/150 | | Muurplaat 650/125/150 | |
|-----------------------|--------|-----------------------|---------|-----------------------|---------|
| B=0mm | B=50mm | B=0mm | B=150mm | B=0mm | B=300mm |
| 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 |
| 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 |
| 2240 | 2225 | 2240 | 1950 | 2240 | 2005 |
| 2045 | 1910 | 2045 | 1685 | 2240 | 1750 |
| 1765 | 1655 | 1765 | 1470 | 2155 | 1540 |
| 1320 | 1145 | 1540 | 1295 | 1880 | 1320 |

| OVERSPANNING MET SIERLIJST | |
|----------------------------|------------|
| # Lamellen | Uitkraging |
| 8 | 951 |
| 9 | 1051 |
| 10 | 1151 |
| 11 | 1251 |
| 12 | 1351 |
| 13 | 1451 |

| Muurplaat 350/125/125 | | Muurplaat 500/125/150 | | Muurplaat 650/125/150 | |
|-----------------------|--------|-----------------------|---------|-----------------------|---------|
| B=0mm | B=50mm | B=0mm | B=150mm | B=0mm | B=300mm |
| 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 |
| 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 | 2240 |
| 2240 | 2170 | 2240 | 1910 | 2240 | 1985 |
| 1995 | 1865 | 1990 | 1655 | 2240 | 1730 |
| 1640 | 1415 | 1725 | 1450 | 2110 | 1525 |
| 1225 | 1070 | 1510 | 1225 | 1845 | 1225 |

*Alle bovenvermelde overspanningen zijn van toepassing bij een winddruk van 800Pa.

