

<b>TYP</b>	<b>DucoSun 150CF Untenliegend - Haltenprofil 42/62</b>					
<b>BESCHREIBUNG</b>	Permanent externes Sonnenschutzsystem					
<b>HALTENPROFIL TYP</b>	Haltenprofil 42/62					
<b>LAMELLENFORM</b>	Lamelle 150CF					
<b>LAMELLENSCHRITT</b>	140 mm					
<b>LAMELLENBREITE</b>	150 mm					
<b>LAMELLENHÖHE</b>	30 mm					
<b>LAMELLENNEIGUNG</b>	60°					
<b>MAX. LÄNGE LAMELLE</b>	6000 mm					
<b>VERSCHIEBUNG</b>	Mauerkonsole 350/125/125	Max: 50 mm				
	Mauerkonsole 500/150/125	Max: 150 mm				
	Mauerkonsole 650/150/125	Max: 300 mm				
<b>MATERIAL</b>	Aluminium :	EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Haltenprofil : min. 2,5mm Lamelle : min. 1,3mm				
	Kunststoffbestandteile :	Lamellenhalter Polyamid PA 6,6 - Glasfaser verstärkt				
	Stahlteile :	Mauerkonsole Feuerverzinkt (50-60µm) Standard unlackiert, dekorative Platte optional erhältlich				
<b>OBERFLÄCHENBEHANDLUNG</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Standard farblos eloxiert (15-20µm) Qualanod</li> <li>- Polyester Pulverlackierung (60-80µm) Qualicoat Seaside Typ A</li> <li>- Spezifische Farbpräferenzen und/oder Strukturlack auf Anfrage</li> </ul>					
<b>OPTIONEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dekorative Platte 125/125 &amp; 150/125</li> <li>- Stützstrebe nicht möglich mit Haltenprofil 42/62</li> </ul>					
<b>ÜBERSPANNUNG OHNE ABLENDFPROFIL</b>	<b>Mauerkonsole 350/125/125</b>		<b>Mauerkonsole 500/150/125</b>		<b>Mauerkonsole 650/150/125</b>	
<b># Lamelle</b>	<b>Projektion</b>		<b>B=0mm</b>	<b>B=50mm</b>	<b>B=0mm</b>	<b>B=150mm</b>
<b>6</b>	<b>863</b>		2515	2515	2515	2515
<b>7</b>	<b>1003</b>		2515	2490	2515	2210
<b>8</b>	<b>1143</b>		2125	1970	2125	1800
<b>9</b>	<b>1283</b>		1445	1225	1715	1430
<b>10</b>	<b>1423</b>		935	810	1415	935

\*Alle oben genannten Spannweiten gelten bei einem Winddruck von 800Pa.

