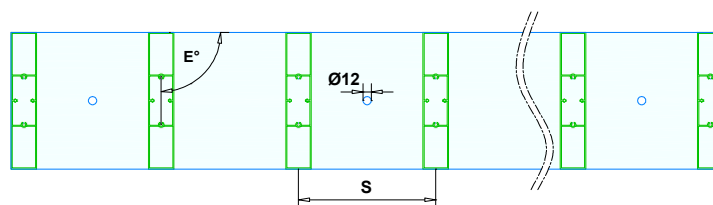
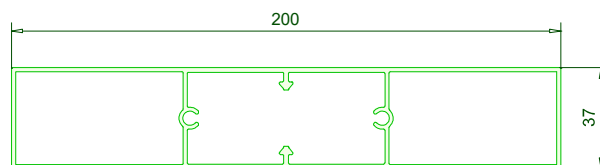
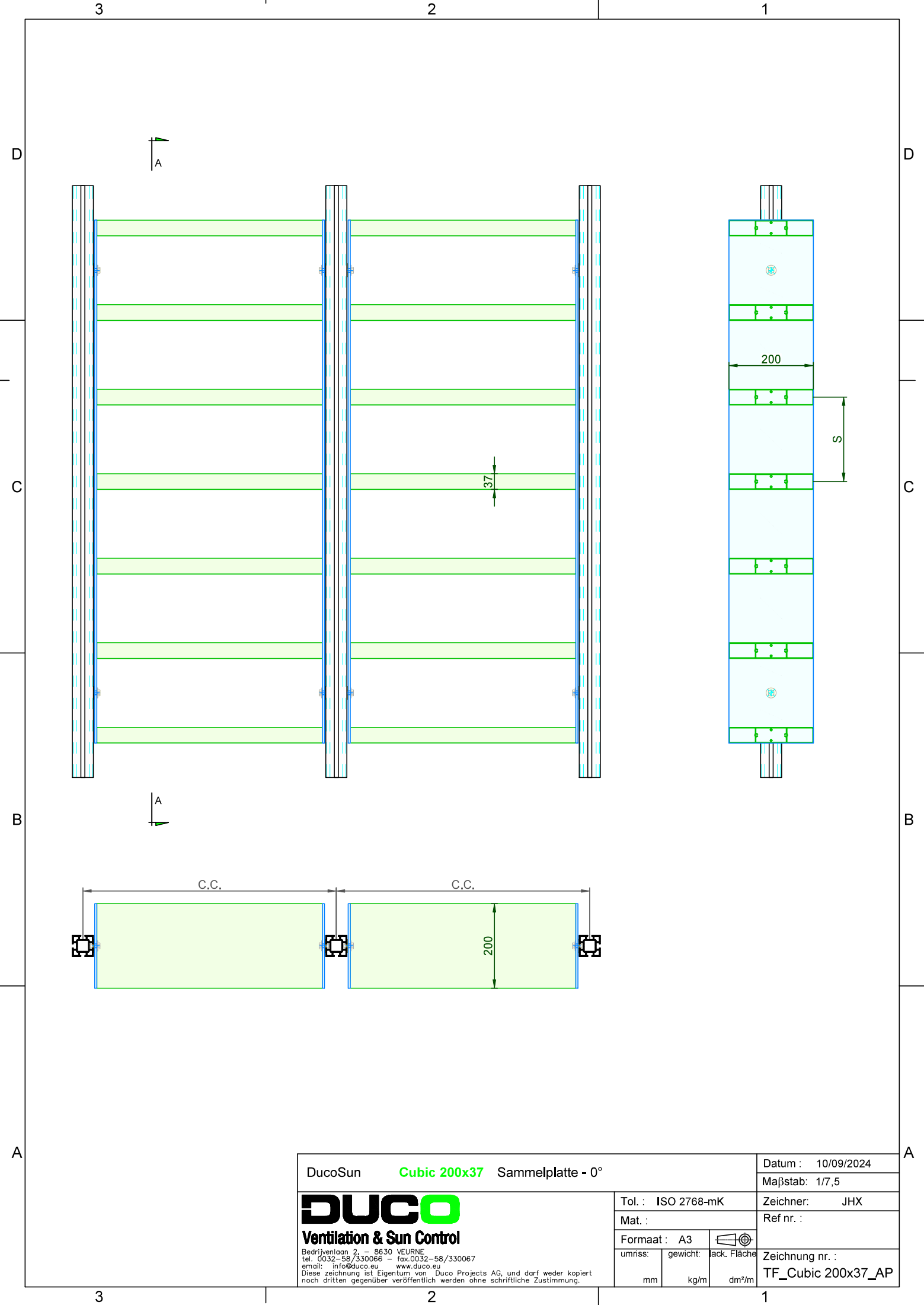


# TECHNISCHES DATENBLATT



<b>TYP</b>	<b>DucoSun Cubic 200x37 - Sammelplatte</b>
<b>BESCHREIBUNG</b>	Externes permanentes Sonnenschutzsystem mit festen Lamellen
<b>LAMELLENFORM</b>	Geradliniger rechteckiger Lamellenform
<b>ABMESSUNGEN</b>	200 mm x 37 mm
<b>MATERIAL</b>	Aluminium : EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Profildicke : min. 1,5 mm
<b>NEIGUNG (E) UND SCHRITT</b>	Je nach Projekt festzulegen
<b>MAX. SPANNWEITE</b>	4000 mm @ 800Pa
<b>SAMMELPLATTE</b>	Platten aus Aluminium - Dicke 5 mm (AlMgSi0,5)
<b>BEFESTIGUNG LAMELLE</b>	Selbstschneidender Senkkopfbolzen M6x30 DIN7500-MZ (AISI 304)
<b>BEFESTIGUNG SAMMELPLATTE</b>	Auf dem Duco Halteprofil (Ø9) oder direkt auf der darunter liegenden Struktur (Ø12).
<b>BRANDVERHALTEN</b>	A2-s1,d0 (EN13501-1)
<b>OBERFLÄCHEN BEHANDLUNG</b>	- Standard farblos eloxiert (15-20µm) Qualanod - Polyester Pulverlackierung (60-80µm) Qualicoat Seaside Typ A
<b>OPTIONEN</b>	- Kontur Sammelplatte : rechteckig / lamellenförmig





DucoSun <b>Cubic 200x37</b> Sammelplatte - 0°			Datum : 10/09/2024	
			Maßstab: 1/7,5	
<b>DUCO</b> Ventilation & Sun Control <small>Bedrijvenlaan 2 - 8630 VEURNE tel. 0032-58/330066 - fax.0032-58/330067 email: info@duco.eu www.duco.eu Diese Zeichnung ist Eigentum von Duco Projects AG, und darf weder kopiert noch dritten gegenüber veröffentlicht werden ohne schriftliche Zustimmung.</small>			Tol. : ISO 2768-mK	
			Mat. :	
			Formaat : A3	
			umriss: gewicht: jack. Fläche	
			mm kg/m dm²/m	
			Zeichner: JHX	
			Ref nr. :	
			Zeichnung nr. : TF_Cubic 200x37_AP	