KORO Werbetechnik Herr Benjamin Rodono Waldfriedhofstr. 2/1 72461 Albstadt





Fertigungsschein-Nr. I501Datum: 28.03.2018zu AuftragI501Termin: 29.03.2018

Kunden-Nummer 309 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Ansprechpartner: Hr. Benjamin Rodono

zuges. Liefertermin: 29.03.2018 Lieferbedingung: Lieferung

Glas befindet sich in				
Schieber Nr.:	oben	unten		

Position	Anzahl	Format in mm	Artikel
1	1	650 x 900	Acrylglas XT 6 mm farblos Laserkante gefast
2	1	300 x 395	Acrylglas XT 6 mm farblos Laserkante gefast
Gesamt	Platten:	0,85 kg	2 Stk.

Gewicht	Paketdienst		Spedition	
Karton(Anzahl)	Einwegpalette(Anzahl)		Europalette(Anzahl)	
Länge(mm)	Breite(mm)		Höhe(mm)	
Kontroliert		Verpackt		



Datum: 28.03.2018

Termin: 29.03.2018



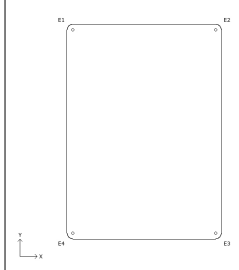
Fertigungsschein-Nr. I501

zu Auftrag I501

Kunden-Nummer 309 Bearbeiter: Glacryl Homepage

Anlage Bearbeitungen

Bearbeitungen Position 1:



Format

1 Stück: 650 x 900 x 6 mm

Kantenbearbeitung

Laserkante gefast

Tempern

Nein

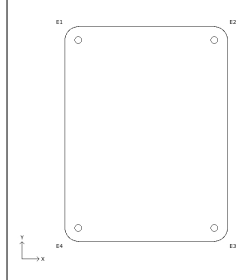
Eckbearbeitungen

Ecke: E1 - Rundecke, Radius: 25 mm Ecke: E2 - Rundecke, Radius: 25 mm Ecke: E3 - Rundecke, Radius: 25 mm Ecke: E4 - Rundecke, Radius: 25 mm

Bohrungen

Ecke: E1 X: 25 mm Y: 25 mm Ø-Bohrung: 13 mm Ecke: E2 X: 25 mm Y: 25 mm Ø-Bohrung: 13 mm Ecke: E3 X: 25 mm Y: 25 mm Ø-Bohrung: 13 mm Ecke: E4 X: 25 mm Y: 25 mm Ø-Bohrung: 13 mm

Bearbeitungen Position 2:



Format

1 Stück: 300 x 395 x 6 mm

Kantenbearbeitung

Laserkante gefast

Tempern

Nein

Eckbearbeitungen

Ecke: E1 - Rundecke, Radius: 25 mm Ecke: E2 - Rundecke, Radius: 25 mm Ecke: E3 - Rundecke, Radius: 25 mm Ecke: E4 - Rundecke, Radius: 25 mm

Bohrungen

Ecke: E1 X: 25 mm Y: 25 mm Ø-Bohrung: 13 mm Ecke: E2 X: 25 mm Y: 25 mm Ø-Bohrung: 13 mm Ecke: E3 X: 25 mm Y: 25 mm Ø-Bohrung: 13 mm Ecke: E4 X: 25 mm Y: 25 mm Ø-Bohrung: 13 mm