

Kammerer Druck & Medien GmbH & CO. KG
Herr Othmar Kammerer
Neunstetter Str. 9
91567 Herrieden

**Fertigungsschein-Nr. I352**

zu Auftrag I352
Kunden-Nummer 60

Datum: 05.09.2017
Termin: 06.09.2017
Bearbeiter: Glacryl Homepage

Ansprechpartner: Hr. Othmar Kammerer 09825 / 92 40-0
zuges. Liefertermin: 06.09.2017
Lieferbedingung: Selbstabholung

Glas befindet sich in		
Schieber Nr.:	oben	unten

Position	Anzahl	Format in mm	Artikel
1	1	210 x 300	Acrylglas XT 8 mm farblos Laserkante gefast
2	1	320 x 420	Acrylglas XT 8 mm farblos Laserkante gefast
Gesamt Platten: 1,29 kg			2 Stk.

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



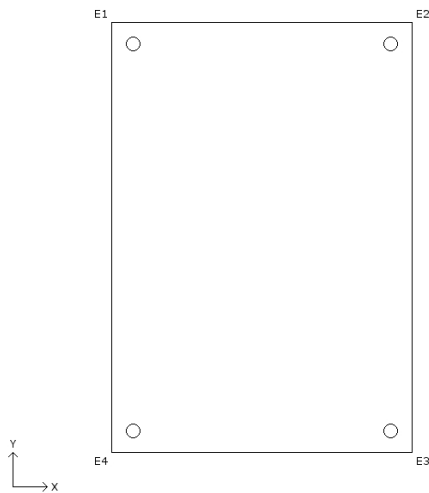
Fertigungsschein-Nr. I352

zu Auftrag I352
Kunden-Nummer 60

Datum: 05.09.2017
Termin: 06.09.2017
Bearbeiter: Glacryl Homepage

Anlage Bearbeitungen

Bearbeitungen Position 1:



Format

1 Stück: 210 x 300 x 8 mm

Kantenbearbeitung

Laserkante gefast

Tempern

Ja

Bohrungen

Ecke: E1 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 10 mm

Ecke: E2 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 10 mm

Ecke: E3 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 10 mm

Ecke: E4 X: 15 mm Y: 15 mm Ø-Bohrung: 10 mm

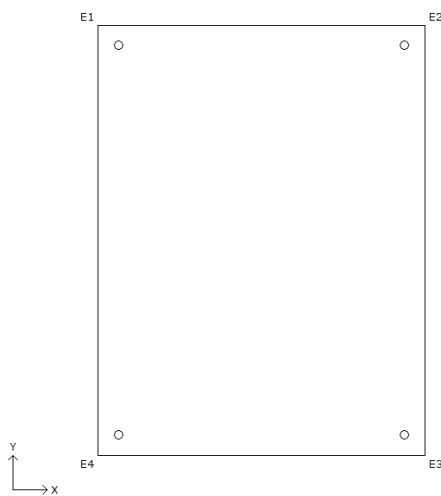


Fertigungsschein-Nr. I352

zu Auftrag I352
Kunden-Nummer 60

Datum: 05.09.2017
Termin: 06.09.2017
Bearbeiter: Glacryl Homepage

Bearbeitungen Position 2:



Format

1 Stück: 320 x 420 x 8 mm

Kantenbearbeitung

Laserkante gefast

Tempern

Ja

Bohrungen

Ecke: E1 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 10 mm

Ecke: E2 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 10 mm

Ecke: E3 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 10 mm

Ecke: E4 X: 20 mm Y: 20 mm Ø-Bohrung: 10 mm