

*GML System*

Stahl- und Glas-Konstruktionen



Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



[info@gmlsystem.pl](mailto:info@gmlsystem.pl)



[www.gmlsystem.de](http://www.gmlsystem.de)

## Harfentreppe aus Stahl mit Holzstufen (Produkt LCH-T-STAHL-2-G)

Stahltrappe mit Tragkonstruktion aus Stahlprofilen, Stufen aus Eiche und Ganzglasgeländer als Absturzsicherung.

### Beispielprojekt





Limanowskiego 6/21, 30-534 Krakow



+48 515 322608, +48 606 363000



[info@gmlsystem.pl](mailto:info@gmlsystem.pl)



[www.gmlsystem.de](http://www.gmlsystem.de)

## **Technische Details:**

1. Typ: Harfentreppe,
2. Breite: 100cm,
3. Gesamthöhe: 320cm,
4. Material und Farbe: Stahl pulverbeschichtet, jede Wunschfarbe aus der RAL-Farbpalette möglich, Holz, Glas,
5. Aufbau: Tragkonstruktion aus Stahlprofilen, Holzstufen aus Eiche,
6. Geländer: Ganzglasgeländer, Befestigung von Glastafeln mit Edelstahl-Glaspunkthalter.

## **Fertigungszeit 4-5 Wochen**