



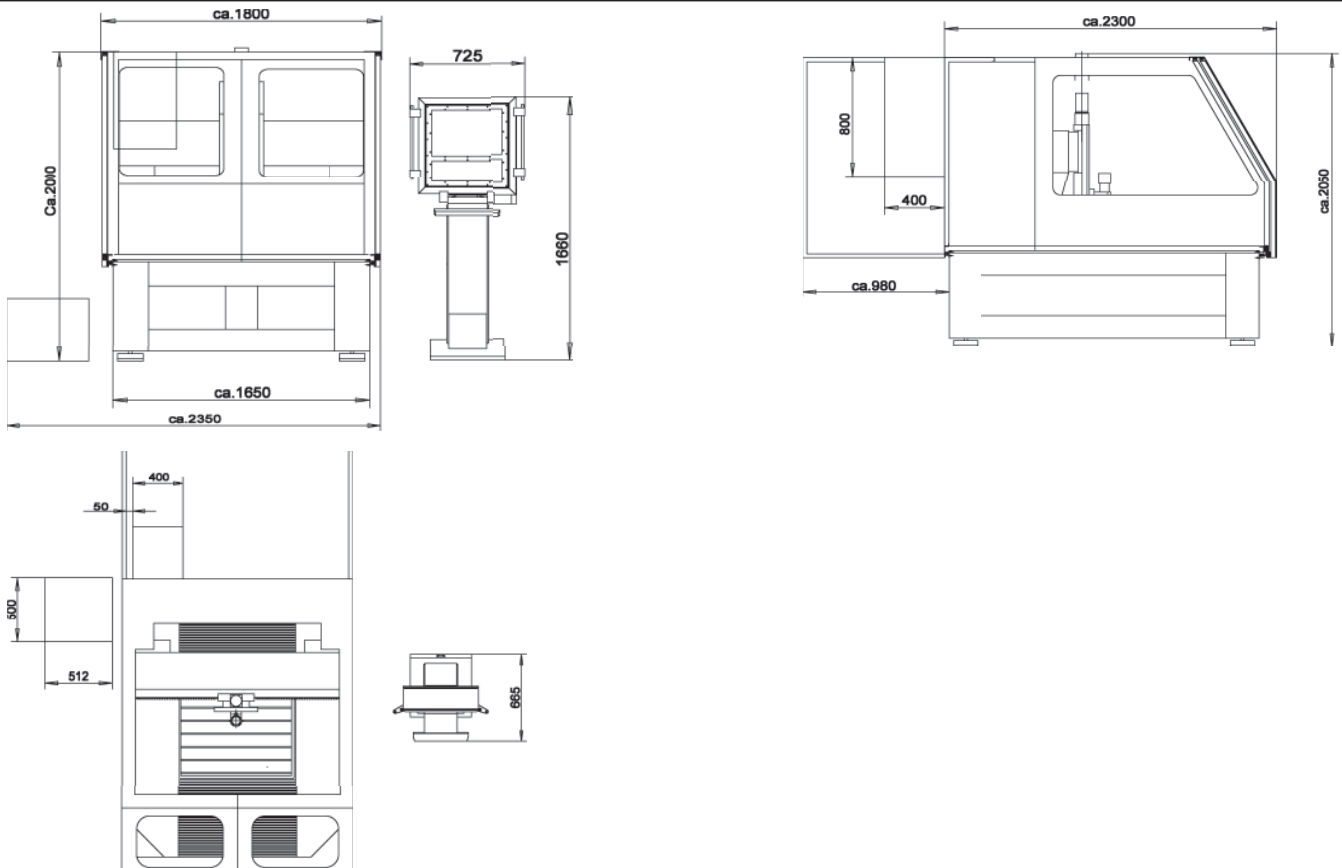
**Die LANG Impala 800 LNC ist besonders geeignet für die Herstellung von**

- > Prägwerkzeugen
- > Prägestempel
- > kleine Prägezylinder
- > Schilder
- > Elektroden
- > und vieles mehr

Präzise, universell und langlebig. Mit diesen drei Schlagworten lässt sich die CNC- gesteuerte Gravier- und Fräsmaschine IMPALA 800 LNC beschreiben. Die stabile Granitausführung bietet ein Höchstmaß an Schwingungsdämpfung für Präzisionszerspanung par excellence. Vom Schild bis zur Walze, von Kunststoff bis Stahl ist die IMPALA 800 LNC das geeignete Werkzeug für Ihre kreativen Ideen.

**Optionen:**

- > Rundachse, RGV 12 oder RGV 100
- > Säulenhöhen 350mm (Standard), 540mm



## Technische Daten

**Arbeitsraum** (X x Y x Z) 800 x 800 x 200 mm (31,5" x 31,5" x 7,87")

**Tischgröße** (X x Y) 840 x 840 mm (33,07" x 33,07")

**Aufspanngewicht** 300 kg

**Vorschub** 6 m / min

**Steuerungstyp** LNC Compact

**Frässpindel** 1,6kW WK 16-6 - Spindel (Standard)

**Werkzeugwechsler** Pickupwechsler - 9 Stationen (Standard)

**Späneentsorgung** keine

**Maschinengewicht** 4.000 kg

**Platzbedarf** (L x B x H) 1.800 x 2.520 x 2.050 mm (70,87" x 99,21" x 80,71")

**Ausgabesoftware** LDriver