

**Pos.: 00-02****THUN - Druckgussanlage  
Typ NF-00—0000****Beschreibung:**

Diese Anlage ist zum Druckgießen von keramischen Produkten bestimmt. Das Verfahren basiert auf der Entwässerung von Gießmasse unter hohem Druck in einer porösen Kunststoffform. Die Produktivität ist abhängig von der Artikelgröße.



Seitenansicht – Bedienungsseite



Seitenansicht – Formenauswechselfseite

**Technische Daten:**

Schließkraft	800 kN
Schließdruck	250 bar
Max. Artikelfläche	2.250 cm <sup>2</sup>
Max. Gießdruck	35 bar
Max. Abmessungen der Form (L x B x H)	800 x 750 x 400 mm
für eine Artikelgröße (roh)	700 x 650 x 250 mm
Max. Artikelgewicht	1,5 kg
Gesamtgewicht	ca. 2.000 kg
Länge x Breite x Höhe	3,58 x 1,17 x 1,925 m
Leistung pro Stunde	20 Stück
Installierte elektrische Leistung	10 kW
Druckluft	6 bar

Lieferzeit: 24 Wochen nach schriftlichem Auftragseingang

Garantie: 24 Monate für Fertigungsfehler

=====

Wir können Ihnen auch eine Herstellung von Kunststoffformen für das Druckgießen anbieten. Die Lieferzeit beträgt ca. 4 Wochen nach Bestellungseingang abhängig von den Abmessungen und dem Artikelgewicht. Lassen Sie sich in jedem Fall von uns ein Angebot unterbreiten.



Formen-Oberteil



Formen-Unterteil