

## Faxantwort

- Bitte Schicken Sie mir Informationen zu den GEPETTO Neuheiten für die Eispresse
- Bitte Schicken Sie mir Informationen zur GEPETTO Produktpalette
- Ich wünsche einen Besuch eines Außendienstmitarbeiters
- Ich wünsche eine Vorführung der Eispresse
- Bitte kontaktieren Sie uns

Firma: .....

Name: .....

Straße, Nr: .....

PLZ, Ort: .....

Telefon: .....

Datum: .....

Unterschrift: .....

# GEPETTO-EIS

E-mail : [info@geppetto-eis.de](mailto:info@geppetto-eis.de)

Telefax: +49 (0) 4431-738398

Tel.-Nr.: + 49 (0) 4431-9222-6

Visbeker Straße 51 • D-27793 Wildeshausen  
[www.geppetto-eis.de](http://www.geppetto-eis.de)

## Technische Details

### Spaghetti Eispresse Modell GEPETTO<sup>®</sup> Piccola

Option:	pneumatisch
Material:	hochwertiger Edelstahl
Druckleistung	160 kg
Gewicht	7,9 kg
Masse:	250x 120 x 480 (l x b x h) in mm

### Druckluftkompressor:

Typ:	SIL-AIR 30/6D
Behältervolumen:	4 Liter
Spannung:	230V/50Hz
Leistung:	200 Watt
Ansaugleistung:	25l/Min
e. Abgabe:	18,5L/Min (0,65CFM)
max. Druck:	8 bar- 116psi
Schallemission:	40 dba
Gewicht:	22 kg

### Ihr Fachhandelspartner:



# GEPETTO-EIS

## Die Kunst des Eisformens



GEPETTO<sup>®</sup>  
Piccola

MODELL Piccola



Eispresse  
Modell  
Piccola

Druckplatte  
bestückt mit einem  
Links-Gewinde zum  
einfachen Abnehmen  
und Reinigen



Führungsrohr  
mit Dreifingersystem für  
sicheres Festmachen und  
Abnehmen und eine  
problemlose Reinigung  
der Druckplatte



Jetzt mit  
verbesserter Technik!



Tropfschale  
im Fußbett integriert,  
mit Fingerloch zum  
einfachen öffnen und  
reinigen



Werther Kompressor SILAIR 30/6

Das Modell Piccola  
arbeitet pneumatisch und benötigt  
einen Druckluftkompressor



Formgeber  
in unterschiedlichen  
Ausführungen  
siehe  
Formschablone

Zum Beispiel



Formschablonen

Wählen Sie aus einer Vielfalt  
erhältlicher Schablonen

Es ist selbstverständlich  
möglich eigene Formen nach  
Ihren Wünschen zu Fertigen

## Die Vorteile im Detail

1. Führungsrohr mit Drei-Finger System abnehmbar für eine problemlose Reinigung.
2. Tropfschale einfaches Abnehmen, Öffnen zum entleeren und reinigen.
3. Druckplatte mit Gewinde zum einfachen Abnehmen und Reinigen
4. Drosselventil stufenlos variables regeln der Arbeitsgeschwindigkeit beim Runter- und Hochfahren der Druckplatte
5. Oberer Deckel ohne Schrauben einfach abnehmen und reinigen
6. Rückwand ohne Schrauben mit Steckverschluss einfach zum Abnehmen und Reinigen
7. Das Auslösen wird durch Einführung und rechts Drehung des Formgebers in Gang gesetzt
8. Der Korpus der Maschine besteht aus hochwertigen Edelstahl
9. Maschine kann direkt an die Arbeitsfläche montiert werden und zeichnet sich durch Ihre Standfestigkeit aus
10. Die Maschine ist unter Berücksichtigung der Arbeitssicherheit konzipiert und kontrolliert worden

