Faxantwort

- Bitte senden Sie mir Informationen zu den GEPPETTO Neuheiten für die Eispresse.
 Bitte senden Sie mir Informationen zur GEPPETTO Produktpalette.
- O Ich wünsche einen Besuch eines Außendienstmitarbeiters.
- O Ich wünsche eine Vorführung der Eispresse.
- O Bitte kontaktieren Sie mich.

Unterschrift:

GEPPETTO-EIS

E-mail: info@geppetto-eis.de
Tel.-Nr.: +49 (0) 4431 – 92226
Fax: +49 (0) 4431 – 738398
Visbeker Straße 51 • D-27793 Wildeshausen

Visbekei Straise ST •D-27795 Wildeshause

www.geppetto-eis.de

Technische Details

Spaghetti Eispresse Modell (IEPPETTO 190 P

Option: pneumatisch

Material: hochwertiger Edelstahl

Druckleistung: 180 kg Gewicht: 14 kg

Masse: 185 x 620 x 270 (l x b x h) in mm

Druckluftkompressor

Typ: SIL-AIR 30/6 D

4-Liter

Spannung: 230V/50Hz Leistung: 0.2 kW Ansaugleistung: 44I/min

e. Abgabe: 18,5 l/min (0.65CFM)

max. Druck: 8 bar – 116psi

Gewicht: 22 kg Schallemission: 35 dba

Masse: 180 x 410x 430 (l x b x h) in mm

Ihr Fachhandelspartner:

GEPPETTO-EIS

Die Kunst des Eisformens



Modell 190 P



Mod





Eispresse



Werther Kompressor SIL AIR 30/6 D



Das Modell GEPPETTO 190P arbeitet pneumatisch und benötigt einen Druckluftkompressor. Druckplatte bestückt mit einem Links-Gewinde zum einfachen Abnehmen und Reinigen.



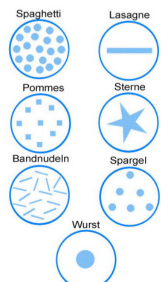


Führungsrohr mit Dreifingersystem für sicheres Festmachen und Abnehmen und eine problemlose Reinigung der Druckplatte.

Formgeber in unterschiedlichen Ausführungen erhältlich!



Wählen Sie aus einer Vielfalt erhältlicher Schablonen. Es ist selbstverständlich möglich eigene Formen nach Ihren Wünschen zu fertigen.



Die Vorteile im Detail

- 1. Führungerohr mit Dreifingersystem abnehmbar für eine problemlose Reinigung.
- 2. Tropfschale einfach entnehmen zum Öffnen, zum Entleeren und Reinigen.
- 3. Druckplatte mit Gewinde zum einfachen Abnehmen und Reinigen.
- 4. Drosselventil einfach und stufenlos variables Einstellen der Arbeitsgeschwindigkeit beim Runterfahren der Druckplatte.
- 5. Oberer Deckel ohne Schrauben einfach abnehmen und reinigen.
- 6. Rückwand ohne Schrauben mit einfachem Steckverschluss einfach zum Entfernen.
- 7. Der Korpus der Maschine besteht aus hochwerigem hochglanz Edelstahl
- 8. Die Maschine ist unter Berücksichtigung der Arbeitssicherheit konzipiert und kontrolliert worden.
- Die Maschine kann direkt auf jeder Arbeitsfläche aufgestellt werden. Der Standfuß dient zur hohen sicheren Standfestigkeit.

