

## Gläserpoliermaschine

5 rotierende Rollen, unterstützt durch Heissluftgebläse, polieren Ihre Gläser innerhalb von Sekunden.

- ✓ Bis zu 50 % Arbeitskosten-Ersparnis
- ✓ Geringere Verletzungsgefahr
- ✓ Weniger Glasbruch
- ✓ Hoher Hygiene-Standard

## Gläserpoliermaschine

Gehäuse Edelstahl  
Polierkopftücher aus Mikrofaser, abnehmbar  
Anschlusswert: 1NAC 230V - 1.1 kW  
Masse: B 340 x T 305 x H 520 mm  
Gewicht: 16 kg  
**Best.-Nr. 109.470**  
CHF 3'470.- / R 1

**1 Set Ersatzbürsten zur Gläserpoliermaschine**  
5 Polierkopftücher aus Mikrofaser, abnehmbar  
Gewicht: 0.5 kg  
**Best.-Nr. 109.472**  
CHF 440.- / R 3




## Besteckpoliermaschinen

Die Geräte dienen zum Trocknen und Polieren von Besteckteilen.

- ✓ Durch die konstante Betriebstemperatur von 80 °C werden die Hygiene-Richtlinien nach EU-Norm erfüllt.
- ✓ Verringerung der Betriebskosten
- ✓ Zeitersparnis
- ✓ Geräuscharm
- ✓ Bedienerfreundlich
- ✓ Einfache und schnelle Reinigung

Diese Vorteile sprechen für einen Einsatz der Besteckpoliermaschinen in Ihrem Betrieb.


## Besteckpoliermaschine

CNS 18/10  
Leistung: 2'000 bis 3'000 Besteckteile pro Stunde  
Füllmenge: 4.8 kg Maisgranulat  
HACCP-konform durch 80 °C Betriebstemperatur  
Anschlusswert: 1NAC 230V - 0.5 kW  
Masse: B 450 x T 590 x H 400 mm  
Gewicht: 42 kg  
**Best.-Nr. 110.428**   
CHF 6'530.- / R 1

**Granulat, 5 kg Beutel**  
**Best.-Nr. 109.441**  
CHF 98.- / R 1



## Besteckpoliermaschine, auf Rollen

CNS 18/10  
Leistung: 5'000 bis 6'000 Besteckteile pro Stunde  
Füllmenge: 7 kg Maisgranulat  
HACCP-konform durch 80 °C Betriebstemperatur  
Anschlusswert: 1NAC 230V - 0.9 kW  
Masse: B 690 x T 595 x H 780 mm  
**Inklusive Tisch und Besteckauffangkorb**  
Gewicht: 85.3 kg  
**Best.-Nr. 110.425**   
CHF 8'840.- / R 1

**Granulat, 7 kg Beutel**  
**Best.-Nr. 109.440**  
CHF 135.- / R 1



## Granulat

Das verwendete Maiskolbengranulat ist ein umweltfreundliches Pflanzengranulat, welches Flecken schonend entfernt. Das Granulat sollte je nach Bedarf – spätestens alle 3 Monate – gewechselt werden, damit das Gerät innen stets hygienisch sauber ist. Nach Gebrauch kann das Granulat problemlos umweltfreundlich entsorgt werden.