

**Robocut (R)** Hydraulische Teigteiler mit rundem Teigkorb



Deckplatte aus  
Edelstahl

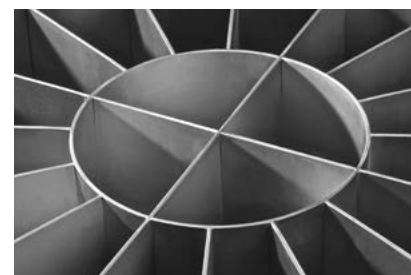
Automatisches Anheben  
des Teilmessers für einfache  
Reinigung

Frontgriffe für  
zusätzlichen Schutz

Stabile Stahlkonstruktion  
mit abnehmbaren  
Gehäuseblechen für  
effiziente und schnelle  
Reinigung

Bis zu  
**2300**  
Stück pro Stunde

Teilung	Gewichtsbereich (gr)
16	250-1250
20	200-1000
24	160-840



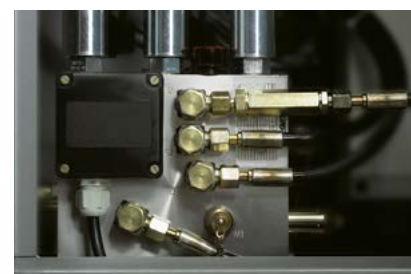
Hochwertiges Edelstahl-  
Teilmesser für Gewichte zwischen  
165 und 1250 g.



Praktische Griffe an der Front  
für zusätzlichen Schutz,  
hohe Mobilität und bequeme  
Positionierung.



Edelstahl-Teigkorb, rund  
(47 x 12 cm), für bis zu 20 kg Teig



Variable Druckregelung – Standard  
beim Modell Variomatic, eine  
interessante Option für andere  
Modelle.

## Robocut (R) Hydraulische Teigteiler mit rundem Teigkorb

Automatische Motorabschaltung für höhere Energieeffizienz, Maschine läuft nur während des Pressens bzw. Teilens



Mit speziell entwickeltem Hydrauliksystem für einen leisen und sanften Teilvorgang

### Robocut (R)

Pressen und Teilen durch Hinunterdrücken, Halten und Hochziehen des Joysticks.

### Robocut (R) Automatic

Pressen und Teilen durch einmaliges Berühren des Joysticks – der automatische Arbeitszyklus beginnt von selbst. Am Ende des Zyklus wird der Deckel automatisch wieder angehoben. Inkl. automatischem Endlagenschalter und Zykluszeitverkürzung.

### Robocut (R) Variomatic

Bedienung per Joystick und Tastenfeld; vollautomatisches Pressen und Teilen mit automatischem Start durch Schließen des Deckels, automatischem Ver- und Entriegeln sowie Öffnen des Deckels, Zykluszeitverkürzung und flexibler Programmierung für bis zu 10 verschiedene Arbeitszyklen. Auch Pressen ohne Teilen möglich (für Verwendung als reine Teig- oder Butterpresse). Standardmäßig ausgestattet mit variabler Druckregelung.

### Optionen

- Teflonbeschichtete Edelstahlplatte
- Variable Regelung des Hydraulikdrucks
- Spannungswandler für Dreiphasenwechselstrom (400 V)
- Mehlblech mit Abdeckung
- Abstellfläche aus Edelstahl
- Einzigartiges hygienisches Glasbedienfeld mit langlebigen Bedientasten
- Sicherheitsschalter vorn, abnehmbare Seitenbleche
- Gusseisengestell auf Rädern für zusätzliche Stabilität

Leistungsaufnahme: 1,6 kW, dreiphasig, Nettogewicht: 295 kg  
54 × 66 × 108 cm (B × T × H)

