

**Vergleichstabelle**
**Robotrad-t**
**Robotrad-t  
Automatic**
**Robotrad-t  
Variomatic**

<b>Standard</b>			
Bedienung über Joystick oder Bedientasten	•	•	•
Deckplatte aus Edelstahl	•	•	•
Abnehmbare Seitenwände	•	•	•
Teilscheibe aus lebensmitteltauglichen Ertalyste-Segmenten	•	•	•
Teilklingen aus Edelstahl	•	•	•
Feststellbare Lenkrollen	•	•	•
Automatisches Anheben des Messers für die Reinigung	•	•	•
Frontgriffe für hohe Mobilität	•	•	•
Tür mit Sicherheitsschaltern	•	•	•
Starten des automatischen Arbeitszyklus per einfachem Tastendruck	-	•	•
Deckel öffnet sich automatisch	-	•	•
Automatischer Start des Arbeitszyklus, Deckel verriegelt und öffnet sich selbsttätig	-	-	•
Einstellbare Pressdauer	-	-	•
Variable Regelung des Hydraulikdrucks	-	-	•
Speicher für 10 Press- und Teilprogramme	-	-	•
Auch Pressen ohne Teilen möglich (für Verwendung als reine Teig- oder Butterpresse)	-	-	•
<b>Optionen</b>			
Doppelte Teilscheibe 6/12x, 10/20x, 12/24x oder 20/40x	•	•	•
Teflonbeschichtete Edelstahlplatte	•	•	•
Variable Regelung des Hydraulikdrucks	•	•	s
Spannungswandler für Dreiphasenwechselstrom (400 V)	•	•	•
Besonders hygienisches Glasbedienfeld mit Bedientasten	•	•	•
Sicherheitsschalter vorn und abnehmbare Seitenbleche	•	•	•
Gusseisengestell auf Rädern für zusätzliche Stabilität	•	•	•
<b>Zubehör</b>			
Empfohlene Ersatzteile für 3 Jahre Betrieb	•	•	•
Druckmessgerät für Hydrauliksystem	•	•	•
Untere Druckplatte	•	•	•
Weiche Druckpuffer	•	•	•
Obere Druckplatte	•	•	•
<b>Leistungsaufnahme, Abmessungen und Gewicht</b>			
Leistungsaufnahme (in kW)	1.6	1.6	1.6
Abmessungen (B × T × H, in cm)	76 x 66 x108	76 x 66 x108	76 x 66 x108
Gewicht (in kg)	345	345	345

s = standard