

Urschel® Modell RA-D

Gleichmäßige Würfel- und Streifenschnitte



TECHNISCHE DATEN

Länge:	1.002 mm (39.46")
Breite:	938 mm (36.93")
Höhe:	1.798 mm (70.78")
Nettogewicht:	336 kg (740 lb)
Motor:	3,7 kW (5 HP)

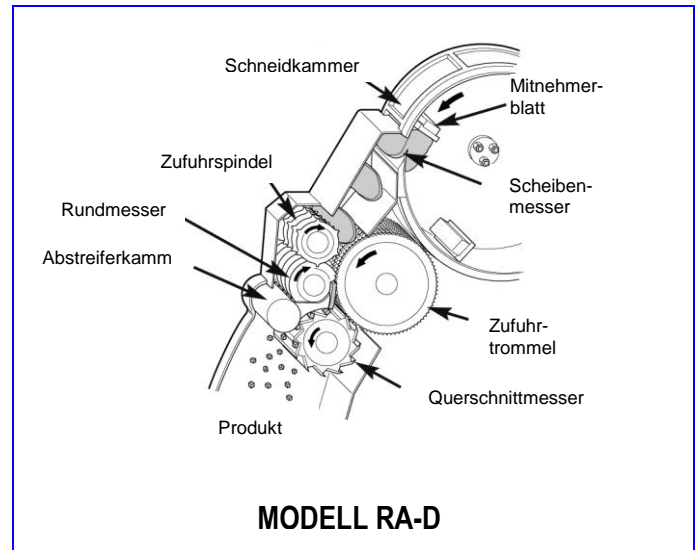
ANWENDUNGEN

Das Modell RA-D ist eine vielseitig verwendbare Schneidmaschine, mit der Streifen und Würfel in einer Vielzahl von Abmessungen geschnitten werden können. Durch die positive Schneidmethode, die Kombination verschiedener Geschwindigkeiten sowie unterschiedliche Messerarten gewährleisten, dass mit dem Modell RA-D exzellente Schnitte verschiedenste Käse- und Fleischsorten erzielt werden. Die maximale Größe des Produkts darf bei der Zufuhr in die Maschine 88,9 mm (3-1/2") in jeder Abmessung nicht überschreiten. Die Maschine zeichnet sich aus durch eine hervorragende Schnittqualität, kontinuierliche Arbeitsweise im Dauerbetrieb und die vereinfachte Konstruktion für leichte Reinigung und Wartung.

Besonders bei der Verarbeitung von Käse sind die Produkttemperatur, der Feuchtigkeitsgehalt und die richtige Maschinengeschwindigkeit zu berücksichtigen, um beste Schneidergebnisse zu erzielen.



Abbildung der Maschine mit optionaler Ausstattung: Edelstahl-Motor und fahrbares Maschinengestell.



ARBEITSWEISE

Das Produkt wird über den Beschickungstrichter der rotierenden Mitnehmertrommel zugeführt. Die Zentrifugalkraft treibt es dann gegen die Schneidkammer-Innenseite, während die Mitnehmerblätter das Produkt zum Scheibenmesser leiten. Durch die einstellbare Schneidkammerklappe an der Vorderseite der Schneidkammer wird das Produkt an der Schneidkante des Scheibenmessers vorbeigeführt. Der Abstand zwischen Schneidkammerauslass und Scheibenmesser bestimmt die Scheibenstärke. Die entstandenen Scheiben werden dann der rotierenden Zufuhrtrommel zugeführt. Die Trommel und die gegenüberliegende Zufuhrspindel befördern die Scheiben zur Rundmesserspindel, wodurch der Streifenschnitt entsteht. Die Streifen werden dann direkt der rotierenden Querschnittsspindel übergeben, wo sie von den Querschnittmessern in Würfel oder Streifen in der vorbestimmten Größe geschnitten werden. Die Maschine ist auch mit einem Zusatz-Abstreiferkamm erhältlich.

SCHNITTARTEN

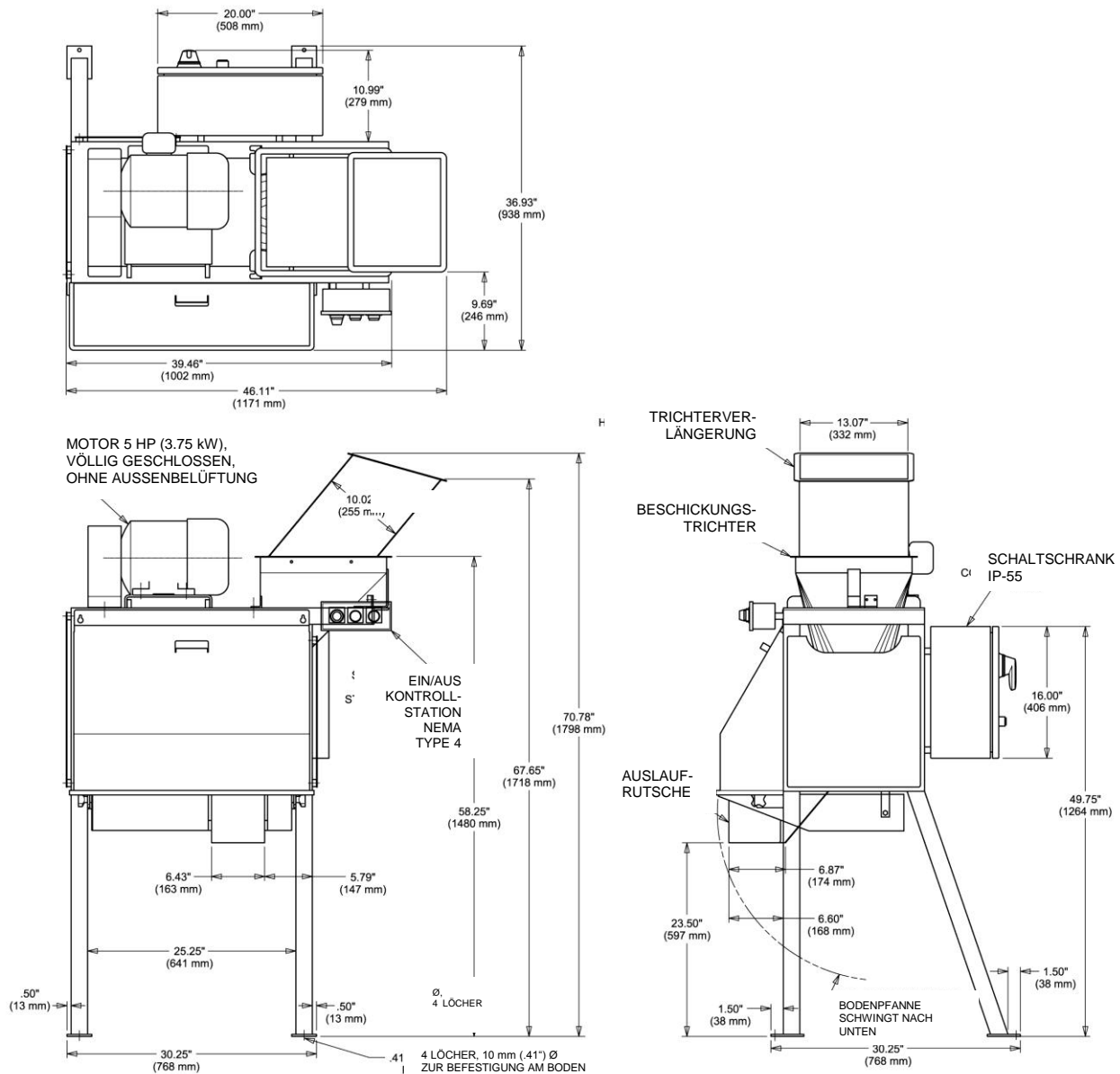
WÜRFEL: Für den Würfelschnitt werden ein Scheibenmesser, eine Rundmesserspindel und eine Querschnittsspindel benötigt. Änderungen der Würfelgröße werden durch den Einbau der entsprechenden Spindeln und die Einstellung der Scheibenstärke erzielt.

- Scheibenstärken: 1,6 bis 9,5 mm (1/16 bis 3/8")
- Rundmesser: 3,2 bis 25,4 mm (1/8 bis 1")
- Querschnittmesser: 3,2 bis 38,1 mm (1/8 bis 1-1/2")

STREIFEN: Nach Ausbau von Querschnittsspindel und Welle können mit dem Modell RA-D je nach Länge des zugeführten Produkts Streifenschnitte erzielt werden. Es könnte sein, dass – je nach Anwendung – die Rundmesserspindel getauscht werden muss.

Urschel® Modell RA-D

Aufstellungszeichnung



Sie sind eingeladen. Testen Sie uns.

Urschel verfügt über gut eingerichtete Testeinrichtungen, in denen Schneidversuche für Sie und mit Ihnen gemeinsam durchgeführt werden können. Unsere Fachleute liefern Ihnen komplette Ergebnisse und schlagen Ihnen die für Ihre Zwecke am besten geeignete Maschine vor. Wenden Sie sich an Ihre Urschel Niederlassung, um einen Termin zu vereinbaren.



URSCHEL

LABORATORIES INCORPORATED

The Global Leader in Food Cutting Technology

2503 Calumet Avenue, P.O. Box 2200

Valparaiso, Indiana 46384-2200 U.S.A.

219/464-4811 Fax: 219/462-3879

<http://www.urschel.com>

E-mail: info@urschel.com

Ihre Urschel Niederlassungen in Deutschland und in der Schweiz:

URSCHEL INTERNATIONAL LIMITED

Hasselhecker Str. 10, D-61239 Ober-Mörlen

Tel.: 06002/9150-0, Fax: 06002/9150-23, germany@urschel.com

Steineggstr. 32, CH-8852 Altendorf

Tel.: 055/4424800, Fax: 055/4424832, swiss@urschel.com

www.urschel.com