

Rotor Lips AG Maschinenfabrik Glütschbachstrasse 91 CH-3661 Uetendorf

Tel +41 (0)33 346 70 70 Fax +41 (0)33 346 70 77

info@RotorLips.ch www.RotorLips.ch



### Keine Gefahr trotz hoher **Drehzahl**

Der massive Deckel wird mit einem schwenkbaren Spannbügel gesichert. Öffnet man diesen, wird eine mechanische Bremsvorrichtung betätigt, die den Schleuderkorb sofort stoppt. Gleichzeitig wird die Stromzufuhr unterbrochen. Dadurch wird die Verletzungsgefahr durch rotierende Teile verhindert. Der Schleuderkorb ist ausserdem zuverlässig mit der Antriebswelle verschraubt.

Ein solider Geräteschutzschalter schützt den Motor vor Überlastung und Überhitzung.

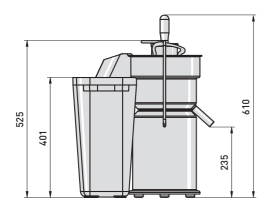
Die Zentrifuge erfüllt die internationalen CE-Normen, und die Anforderungen der NSF (Lebensmittel-Hygiene) wurden bei der Konstruktion ebenfalls berücksichtigt.

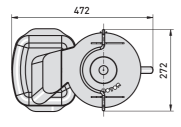
## Saftzentrifuge Vitamat Inox

### **Technische Daten**

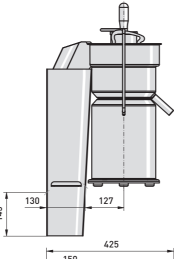
| Тур                    | Vitamat Inox                                                             |
|------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Artikel-Nr.            | 1210.00x                                                                 |
| Anschluss              | 230 V/50 Hz/4,8 A                                                        |
| Leistung               | ~1600 W Spitze / 900 W Dauerbetrieb                                      |
| Verarbeitungskapazität | Je nach Produkt, bis ca. 200 kg Äpfel oder<br>150 kg Karotten pro Stunde |
| Drehzahlen             | 5000/5600 U/min                                                          |
| Dimensionen            | 472×272×610 mm                                                           |
| Gewicht netto          | 16,5 kg                                                                  |

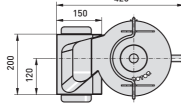
#### Made in Switzerland





mit Tresterbehälter





mit optionalem Edelstahlschacht

Das Gerät ist CE-konform. **C E** 

Ihr Fachhandel:

Technische Änderungen vorbehalten.



# **Rotor Vitamat Inox**

## Die Hochleistungs-Saftzentrifuge komplett aus Edelstahl

- 2 elektronisch geregelte Drehzahlstufen
- hohe Saftausbeute und Produktivität

starker Motor mit hoher Drehzahl

sehr robust

leise



# Saftzentrifuge Rotor Vitamat Inox

Die neue Hochleistungs-Saftzentrifuge Rotor Vitamat Inox überzeugt mit Robustheit, Einfachheit und wesentlich gesteigerter Produktivität.

Der Vitamat Inox basiert auf einem von der Rotor Lips hergestellten Spezialmotor, welcher wesentlich schneller dreht, als andere gewerbliche Zentrifugen. Daher hat das Gerät eine bessere Saftausbeute und arbeitet schneller.

Ein optimaler Ertrag wird zudem durch die zwei unterschiedlichen Drehzahlen ermöglicht, eine tiefere für weiche Früchte und Obst sowie eine hohe für harte Früchte und Gemüse. Der Antrieb erfolgt direkt durch den kraftvollen, hochtemperaturbeständigen Motor mit robusten Spezial-Kugellagern.



Robuster Motorsockel mit sehr leisem Antrieb

### Grosser Einfüllschacht mit zwei Optionen

Die Saftzentrifuge Vitamat Inox verfügt über einen runden Einfüllschacht mit einem Innendurchmesser von 8 cm. Dieser erlaubt eine schnelle Verarbeitung von weichen und runden Früchten ohne vorgängiges zerkleinern (zum Beispiel Äpfel, Birnen oder geschälte Orangen).

Für kleinere oder härtere Früchte und Gemüse, wie etwa Karotten, kann der mitgelieferte Schachteinsatz verwendet werden. So erhält der Schacht einen halbrunden Querschnitt. Mit dem reduzierten Schacht wird der benötigte Kraftaufwand kleiner und die Verarbeitungszeit kürzer.



Vitamat Inox mit Rundschacht



Vitamat Inox mit Halbrundeinsatz

### Saftfluss ohne Unterbruch

Mit der ausgetüftelten Geometrie neigt der neue Vitamat Inox deutlich weniger zum Verstopfen und kann – dank der wählbaren Drehzahl – auch sehr gut Äpfel entsaften.







Der Trester wird automatisch direkt in den grossen Behälter oder durch einen optionalen Edelstahlschacht unter die Theke in einen Abfalleimer ausgeworfen.

Der mitgelieferte Tresterbehälter aus hochwertigem bruchfestem Kunststoff hat 12 Liter Fassungsvermögen.

### Hygienisch einwandfrei und leicht zu reinigen

Beim Material wurde konsequent auf Edelstahl gesetzt. Alle Teile mit Lebensmittelkontakt können unbegrenzt in der Spülmaschine gereinigt werden. Insbesondere weist der Schleuderkorb weder Kunststoff noch magnetisches Material auf. Die Reissscheibe ist im Schleuderkorb eingeschraubt und lässt sich bei Abnutzung leicht auswechseln.



Deckel mit grossem Rundschacht aus Edelstahl



Robuster Schleuderkorb, komplett aus Edelstahl



Stössel und Schachteinsatz aus massivem, schlagfestem Hart-Polyethylen



1-teiliger Auffangbehälter aus Edelstahl