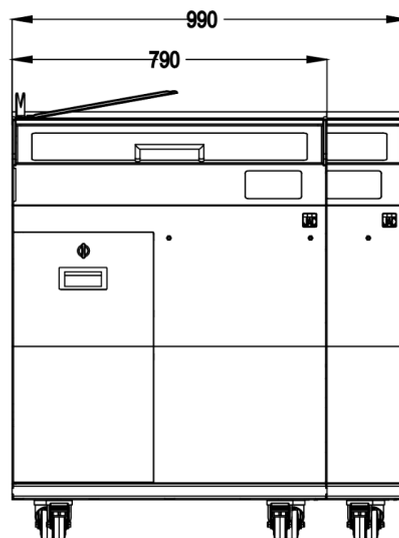
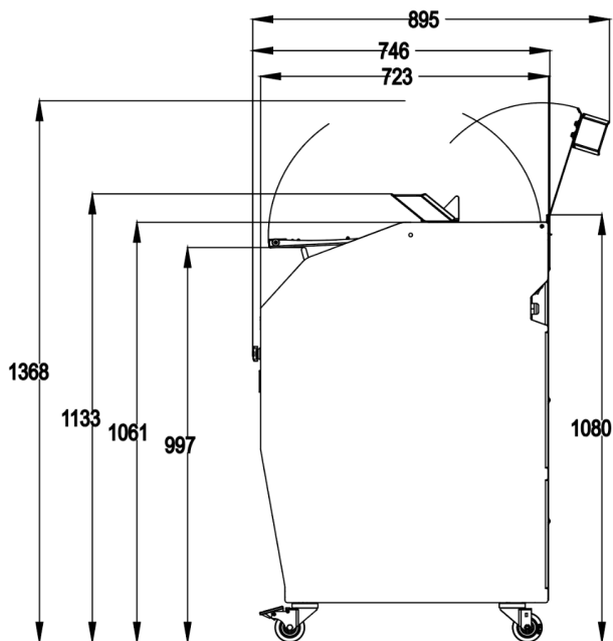


# VARIA SELF

- ✓ Vielseitig
- ✓ Schnell: 180 Scheiben / Minute
- ✓ Einfach: 3 konfigurierbare Schnittstärken
- ✓ Design: Vollständig aus Edelstahl oder aus lackiertem Stahl
- ✓ Maximale Sicherheit
- ✓ Vorbildliche Hygiene



## KENNDATEN

Brotgröße (L x B x H) in cm	46 x 34 x 16
Schnittstärke in mm	Kann von 5 bis 25 mm eingestellt werden
Stromversorgung	230V einphasig
Motorleistung in kW	0,75
Nettogewicht (in kg)	230
Reinigungsposition	•
Messertyp	Teflonbeschichtung
Finition	
Optionen (Extrakosten)	Tütenhalter, Clipbox, Vordere Brotablage

## STÄRKEN



### Weich und leise für alle Brote

Neue Motorgeneration für maximale Präzision bei einer Vielzahl von Broten ohne Beölung. Progressive Start- und Stoppfunktion.



### Teflon-Rundmesser

Entwickelt, um eine Vielzahl von Broten zu schneiden; von weich bis dicht, mit einer harten Kruste.



### Einstellbare Geschwindigkeit (von einem Techniker durchzuführen) bis zu 180 Scheiben / Minute

Um die schnellstmögliche Geschwindigkeit für jede Brotsorte zu erreichen.



### Planetenanbetriebenes Messer

Fließende Messerbewegung, vermeidet hin- und herschütteln. Robuste Lösung für langfristige mechanische Zuverlässigkeit.



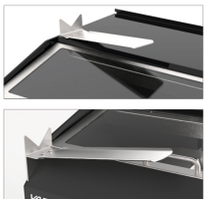
### Automatische Kralle

Minimiert die Dicke der letzten Scheibe.



### Beleuchtete Beschilderung

Brotinlege- und Empfangsbereich.



### Mehrfach verstellbare Brotablage

Drehbare Ablage über dem Schneidkanal zur Optimierung von Ergonomie und Hygiene. Zwei Standardpositionen für Brotablage (links und rechts). Oder nicht drehbare vordere Position (Option).



### Top shelf

Verhindert, dass Dinge welche auf der Maschine abgelegt sind (z.B. Taschen) unbeabsichtigt hinter die Maschine rutschen, wenn die vordere Abdeckung geöffnet wird. Beweglich zur einfachen Reinigung.



### Leicht zugänglicher

Netzschalter von der Vorderseite der Maschine aus zugänglich, aber nicht sichtbar; verhindert Operationen durch unbefugte Personen.



### Maximale Sicherheit

Höchste Sicherheitsstandards für den Gebrauch der Maschine durch den Verbraucher oder das Personal. Das Messer kann nicht betrieben werden, wenn die Maschine nicht zu 100% verriegelt ist.



### Anti-Quetsch-Design

Benutzer können sich nicht mit der Fingern in der Frontabdeckung verletzen.



### Glatte und reinigbare Oberflächen

Interne Architektur zur Lenkung von Krümeln zu einem leicht zugänglichen Krümelfach. Glatte Oberflächen (ohne störende Kanten).



### Kontrollgerät

Touchscreen-Oberfläche und Verbraucheranweisungen Oder 3 Tasten zur Auswahl der Schnittstärke