

SIEGELGERÄTE FÜR MENÜSCHALEN

Stabile Konstruktion

geschweißter, gebürsteter Edelstahl
höchster Qualität AISI 304

System Ad-pressure dämpft den Druck

- Regulierung des Drucks der Verpackung gegen die Heizplatte
- eliminiert Lücken, Undichtigkeiten und verhindert den Bruch der Verpackung

Folienzuführung mit einer Spannvorrichtung, die das Rollen der Folie sichert

- schnelle Montage
- spezielle Rollenführung
- Schutz vor seitlichem Verschieben der Folie

Rahmen gefertigt aus einer speziellen korrosionsbeständigen Legierung

Antihafbeschichtete Schweißfläche

- ermöglicht schnelles Schweißen
- verhindert das Verkleben von Folienbändern
- bedeckt mit einer dreifachen Teflonschicht

Heizautomat

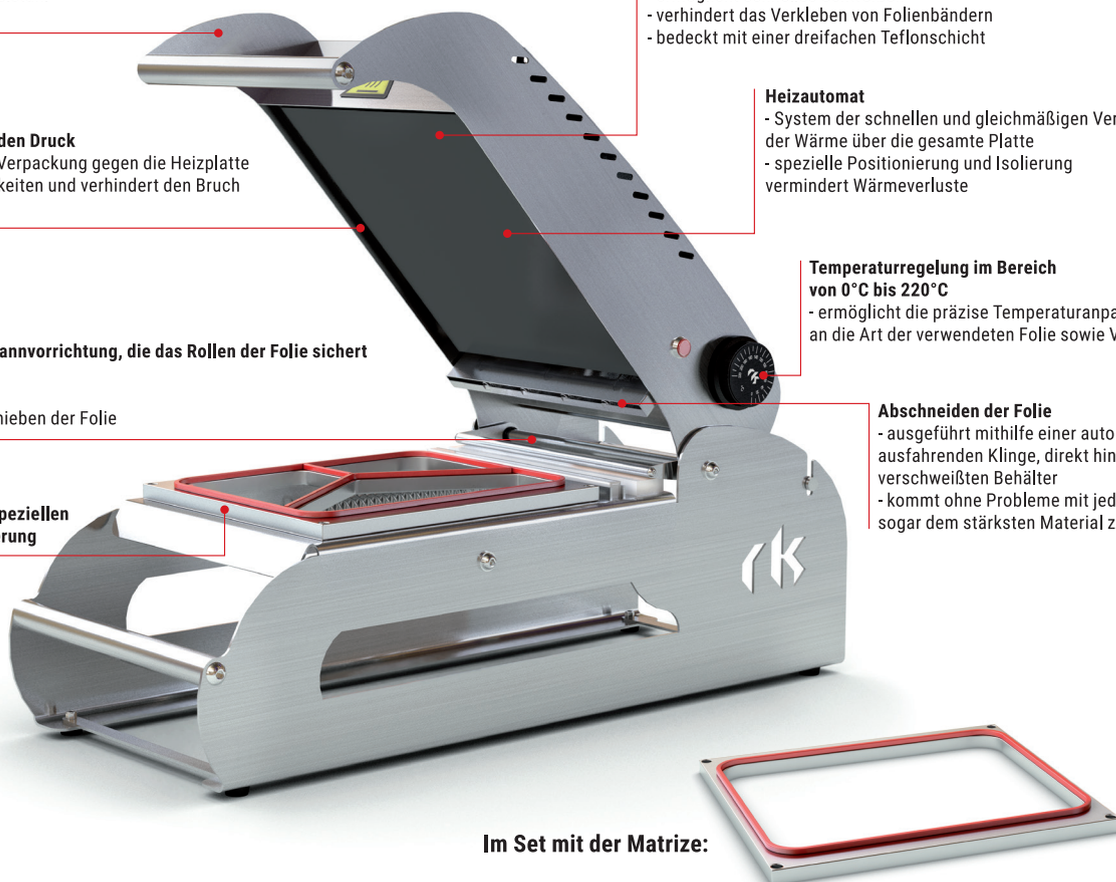
- System der schnellen und gleichmäßigen Verteilung der Wärme über die gesamte Platte
- spezielle Positionierung und Isolierung vermindert Wärmeverluste

Temperaturregelung im Bereich von 0°C bis 220°C

- ermöglicht die präzise Temperaturanpassung an die Art der verwendeten Folie sowie Verpackung

Abschneiden der Folie

- ausgeführt mithilfe einer automatisch ausfahrenden Klinge, direkt hinter dem verschweißten Behälter
- kommt ohne Probleme mit jedem, sogar dem stärksten Material zurecht



Im Set mit der Matrice:

SICHERHEIT

- Überhitzungsschutz
- ausziehbare Guillotine
- isolierter, nichtleitender Druckarm
- rutschfeste Füße stabilisieren die Maschine
- Überlastungssicherung

- beleuchtetes On/Off-System mit Überlaufschutz
- sichtbare Gefahrenanzeige
- isolierter Leistungsregler
- innovatives System der Wärmeverteilung
- Sicherung vor Fallen des Druckarms



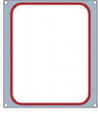
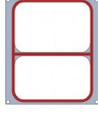
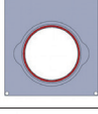
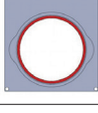
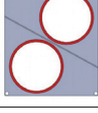
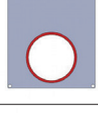
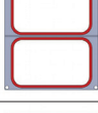
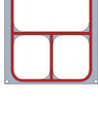


SIEGELGERÄTE FÜR MENÜSCHALEN

- bestimmt für den Gebrauch in allen Arten von Gastronomiebetrieben
- hergestellt aus hochwertigem, gebürstetem Edelstahl AISI 304
- stufenlose und präzise Temperaturregulierung
- Information über Betriebsbereitschaft
- Maße ca. 565 x 260 x 220 mm
- Aufwärmzeit bis 10 Minuten
- Schweißzeit bis 3 Sekunden
- automatisches Abschneiden der Folie
- Spannen, um ein Aufrollen der Folie zu verhindern
- Schweißdruckdämpfer
- isolierter Griff zum Schutz vor Überhitzung
- automatisch versenkbare Guillotine im Deckel
- Schweißfläche mit speziellem Teflon bedeckt
- Hochleistungsheizung
- rutschfeste Füße
- Matrize aus einer speziellen Aluminiumlegierung
- abnehmbares Netzkabel



RAHMENARTEN RK 1900

DER RAHMENARTEN	NAMEN
	EINZEL RK 211001
	DOPPELT RK 211002
	DOPPELT COLT RK 211012
	DREIFACH RK 211003
	SUPPE BOL 400 RK 113001
	SUPPE BOL 500 RK 136001
	ZWEI SCHALEN SCHRÄG RK 105105
	KLEINE SCHALE RK 105001
	ZWEI BEHÄLTER 162 RK 162162
	EINZEL RK 172001
	DREIFACH CHINOL RK 211013

