

Roband Sycloid Durchlauftoaster - Generation 2

- „Cool to Touch“ Oberfläche für geringe Temperaturen an den Außenseiten und Sicherheitsriegel für den Deckel
- Aufklappbarer Deckel und herausnehmbares Krümelblech für einen komfortablen Zugang und einfache Reinigung
- Deckel mit Ventilationssystem für Restwärmenutzung aus den Heizelementen
- Burger-Bun-Funktion (geeignet für Burger-Bunhälften bis zu 30mm Dicke)
- Geschwindigkeitsregler mit elektronischem Sperrmodus
- LED Beleuchtung im Ausgabebereich
- Sensorgesteuerte Automatik und Standby-Funktion
- Kapazität bis zu 500 Scheiben Toast pro Stunde
- 220-240 V, 50-60 Hz, 16A, 2.990 W
- Maße (BxTxH) ca. 412 x 596 x 421 mm
- Gewicht ca. 25 kg
- Artikelnummer ST500A-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-ST500A-F) = Farbe Silber
- Artikelnummer ST500AB-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-ST500AB-F) = Farbe Schwarz
- Artikelnummer ST500AR-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-ST500AR-F) = Farbe Rot

Roband Grill-Station - Modellreihe GSA6

- Kontaktgrill mit Aluminiumdruckgussplatten mit eingegossenen Heizelementen für sehr schnellen, effizienten und zielgerichteten Hitzetransfer sowie längere Haltbarkeit der Heizelemente
- Optional austauschbare antihaftbeschichtete Teflonbögen für verbesserten Bedien- und Reinigungskomfort
- Wahlmöglichkeit zwischen Betriebsmodus „untere Grillplatte aktiv“ oder „beide Grillplatten aktiv“
- Obere Grillplatte mit mechanischer Arretierung bei 45° und 90°
- Längere Haltbarkeit durch innenliegende Kabelführung für die Grillplatten
- Eine an der Vorderseite platzierte Auffangwanne ermöglicht das Auffangen von z.B. Flüssigkeiten, Fett, Bratresten und Krümeln. Zur Reinigung lässt sich diese einfach abnehmen und säubern
- Erhöhter Spritzschutz (Krümel und Flüssigkeiten bleiben immer auf der unteren Grillplatte)
- Präziser Thermostat und stufenlos einstellbarer 5-Minuten-Timer mit Alarmsignal
- 220-240 V, 50-60 Hz, 16A, 2.200 W
- Maße (BxTxH) ca. 435 x 490 x 220 mm
- Maße der unteren Platte (BxT) ca. 375 x 275 mm
- Gewicht ca. 16,5 kg
- Artikelnummer GSA610S-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-GSA610S-F) = obere Platte glatt
- Artikelnummer GSA610R-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-GSA610R-F) = obere Platte gerippt
- Zubehör:
 - Befestigungsrahmen für Teflonbögen, Maße (BxTxH) ca. 370 x 290 x 35 mm, Artikelnummer RC6 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-RC6)
 - Teflonbögen 610, 5 Stk., Maße (BxT) ca. 370 x 740 mm/Stk., Artikelnummer PGS605 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-PGS605)
 - Teflonbögen 610, 10 Stück, Maße (BxT) ca. 370 x 740 mm/Stk., Artikelnummer PGS610 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-PGS610)
 - verlängerte Ablaufrinne, Maße (BxTxH) ca. 440 x 60 x 40 mm, Artikelnummer GC6 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-GC6)
 - Abstandshalter, Maße (BxTxH) ca. 375 x 260 x 35 mm, Artikelnummer GSPS635 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-GSPS635)
 - Aufstellwinkel 30mm, Maße (BxTxH) ca. 400 x 160 x 50 mm, Artikelnummer RS630

LÖLSBERG

Roband Grill-Station – Modellreihe GSA8

- Kontaktgrill mit Aluminiumdruckgussplatten mit eingegossenen Heizelementen für sehr schnellen, effizienten und zielgerichteten Hitzetransfer sowie längere Haltbarkeit der Heizelemente
- Optional austauschbare antihaftbeschichtete Teflonbögen für verbesserten Bedien- und Reinigungskomfort
- Wahlmöglichkeit zwischen Betriebsmodus „untere Grillplatte aktiv“ oder „beide Grillplatten aktiv“
- Obere Grillplatte mit mechanischer Arretierung bei 45° und 90°
- Längere Haltbarkeit durch innenliegende Kabelführung für die Grillplatten
- Eine an der Vorderseite platzierte Auffangwanne ermöglicht das Auffangen von z.B. Flüssigkeiten, Fett, Bratresten und Krümeln. Zur Reinigung lässt sich diese einfach abnehmen und säubern
- Erhöhter Spritzschutz (Krümel und Flüssigkeiten bleiben immer auf der unteren Grillplatte)
- Präziser Thermostat und stufenlos einstellbarer 5-Minuten-Timer mit Alarmsignal
- 220-240 V, 50-60 Hz, 16A, 2.990 W
- Maße (BxTxH) ca. 560 x 490 x 220 mm
- Maße der unteren Platte (BxT) ca. 500 x 275 mm
- Gewicht ca. 21 kg
- Artikelnummer GSA815S-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-GSA815S-F) = obere Platte glatt
- Artikelnummer GSA815R-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-GSA815R-F) = obere Platte gerippt
- Zubehör:
 - Befestigungsrahmen für Teflonbögen, Maße (BxTxH) ca. 495 x 290 x 35 mm, Artikelnummer RC8 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-RC8)
 - Teflonbögen 815, 5 Stk., Maße (BxT) ca. 495 x 740 mm/Stk., Artikelnummer PGS805 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-PGS805)
 - Teflonbögen 815, 10 Stück, Maße (BxT) ca. 495 x 740 mm/Stk., Artikelnummer PGS810 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-PGS810)
 - verlängerte Ablaufrinne, Maße (BxTxH) ca. 570 x 60 x 40 mm, Artikelnummer GC8 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-GC8)
 - Abstandshalter, Maße (BxTxH) ca. 375 x 260 x 35 mm, Artikelnummer GSPS835 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-GSPS835)
 - Aufstellwinkel 30mm, Maße (BxTxH) ca. 525 x 160 x 50 mm, Artikelnummer RS830

Roband Griddle Toaster GT500-F

- Kombination aus Grill und Salamander
- Duales Heizelemente-System für getrennte Steuerung von Grill und Salamander
- Komprimierte Grillplattenheizung, thermostatisch regelbar für schnelle Temperaturgewinnung und Kontrolle durch zielgerichtete Hitzeverteilung
- Grillplatte 8mm dick aus Stahl für besonders gute Wärmespeicherung
- Hoher Spritzschutz
- Langlebige Bauweise aus Edelstahl
- Integrierter doppelwandiger Auffangbehälter ermöglicht das Auffangen von z.B. Fett und Bratresten, zu Reinigung entnehmbar
- Entnehmbares Krümelblech im Salamanderbereich
- 220-240 V, 50-60 Hz, 16A, 3.280 W
- Maße (BxTxH) ca. 537 x 457 x 374 mm
- Maße der Grillplatte (BxT) 515 x 340 mm
- Gewicht 28 kg
- Artikelnummer GT500-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-GT500-F)

Roband Griddle Toaster GT700

- Kombination aus Grill und Salamander
- Duales Heizelemente-System für getrennte Steuerung von Grill und Salamander
- Komprimierte Grillplattenheizung, thermostatisch regelbar für schnelle Temperaturgewinnung und Kontrolle durch zielgerichtete Hitzeverteilung
- Grillplatte 8mm dick aus Stahl für besonders gute Wärmespeicherung
- Hoher Spritzschutz
- Langlebige Bauweise aus Edelstahl
- Integrierter doppelwandiger Auffangbehälter ermöglicht das Auffangen von z.B. Fett und Bratresten, zu Reinigung entnehmbar
- Entnehmbares Krümelblech im Salamanderbereich
- Unabhängiger Betrieb und Regelung der linken und rechten Seite für Grillplatte und Salamander
- 1/1 Gastronorm-Behälter (25mm tief) passt in den Salamanderbereich
- 400 V, 50-60 Hz, 16 A, 5.960 W (1-phasig, 2-phasig +N oder 3-phasig +N)
- Maße (BxTxH) ca. 725 x 541 x 374 mm
- Maße der Grillplatte (BxT) 700 x 400 mm
- Gewicht 41 kg
- Artikelnummer GT700 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-GT700)

Roband Eclipse Bun Toaster ET315-F

- Unabhängige Steuerung der oberen und unteren Heizelemente
- Geschwindigkeit des Förderbandes einstellbar
- Frontbestückung über Drahtrost (48°) oder Edelstahlrutsche (25°)
- Ausgabe nach vorn oder nach hinten
- Einstellbarer Winkel der hinteren Ausgaberutsche (10°, 17,5° und 25°)
- Gehäuse aus gebürstetem Edelstahl mit herausnehmbarem Fettfilter
- Kapazität bis zu 500 Scheiben Toast pro Stunde oder bis zu 370 Bunhälften pro Stunde
- Geeignet für Toastscheiben und Burger-Bunhälften bis zu 40 mm Dicke und 130 mm Durchmesser (bei einer Ausgabe nach vorne) bzw. 300 mm (bei einer Ausgabe nach hinten)
- 220-240 V, 50-60 Hz, 16 A, 3.220 W
- Maße (BxTxH) 480 x 485 x 400 mm
- Gewicht 23 kg
- Artikelnummer ET315-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-ET315-F)

Roband Frypod FR15-F

- Fritteuse mit komplett abnehmbarer Elektronik/Heizelemente
- Austauschbarer GN-Behälter – geringere Verletzungsgefahr und komfortable Reinigung
- Heizelement rückschwenkbar mit 2 Arretierungspositionen (eine zum Abtropfen des Öls, die andere zum Entfernen des GN-Behälters)
- „Smart Lock“ Sicherheitsmechanismus: verhindert das Entfernen der Elektronik bei eingeschaltetem Gerät sowie das Einschalten der Heizelemente bei entfernter Elektronik
- Thermostatregelung bis 190°C
- Automatische Sicherheitsabschaltung bei zu hoher Temperatur
- Hoher Spritzschutz (Öl wird in den Behälter zurückgeführt)
- Langlebige Bauweise aus Edelstahl
- Markierungen für maximalen und minimalen Öl-Füllstand
- Fassungsvermögen 5 l
- 220-240 V, 50-60 Hz, 16 A, 2.300 (2.900) W
- Maße (BxTxH) ca. 290 x 480 x 335 mm
- Gewicht 11 kg
- Artikelnummer FR15-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-FR15-F)

Roband Frypod FR25-F

- Fritteuse mit komplett abnehmbarer Elektronik/Heizelemente
- Austauschbare GN-Behälter – geringere Verletzungsgefahr und komfortable Reinigung
- Heizelemente rückschwenkbar mit 2 Arretierungspositionen (eine zum Abtropfen des Öls, die andere zum Entfernen des GN-Behälters)
- „Smart Lock“ Sicherheitsmechanismus: verhindert das Entfernen der Elektronik bei eingeschaltetem Gerät sowie das Einschalten der Heizelemente bei entfernter Elektronik
- Thermostatregelung bis 190°C
- Automatische Sicherheitsabschaltung bei zu hoher Temperatur
- Hoher Spritzschutz (Öl wird in den Behälter zurückgeführt)
- Langlebige Bauweise aus Edelstahl
- Markierungen für maximalen und minimalen Öl-Füllstand
- Fassungsvermögen 2x 5 l
- 220-240 V, 50-60 Hz, 16 A, 2x 2.300 (2.900) W
- Maße (BxTxH) ca. 570 x 480 x 335 mm
- Gewicht 17 kg
- Artikelnummer FR25-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-FR25-F)

Roband Quarz Wärmebrücken

- Wärmebrücke für eine Kombination aus Wärme und Licht
- Gefertigt aus eloxiertem Aluminiumprofil
- „Easy Fit“ Lampen zweiseitig gesockelt, ohne Elektriker austauschbar, mit Metallschutzgitter
- Parallelschaltung – fällt eine Lampe aus, funktionieren die anderen weiterhin
- 5.000-10.000 h Lebensdauer
- Standardmodelle mit Steuereinheit mit Ein-/Ausschalter, Befestigungsbügel, Kabel und Schuko-Stecker
- Ladenbauermodelle ohne Steuereinheit und Befestigungsbügel; mit Möglichkeit zum Anschluss an ein externes Schaltsystem, 1500 mm freie Zuleitung für Installation
- Optionales Befestigungs-Kit für Standard- und Ladenbauermodelle (2 Rohre 19 mm Durchmesser, 600 mm Länge können individuell gekürzt werden)
- 220-240 V, 50-60 Hz, 16 A
- Artikelnummer HQ450E-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HQ450E-F) Standardmodell (450 x 108 x 83 mm, 350 W, 1 Lampe)
- Artikelnummer HQ900E-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HQ900E-F) Standardmodell (900 x 108 x 83 mm, 700 W, 2 Lampen)
- Artikelnummer HQ1200E-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HQ1200E-F) Standardmodell (1200 x 108 x 83 mm, 1050 W, 3 Lampen)
- Artikelnummer HQ1500E-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HQ1500E-F) Standardmodell (1500 x 108 x 83 mm, 1400 W, 4 Lampen)
- Artikelnummer HQ1800E-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HQ1800E-F) Standardmodell (1800 x 108 x 83 mm, 1400 W, 4 Lampen)
- Artikelnummer HQ2100E-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HQ2100E-F) Standardmodell (2100 x 108 x 83 mm, 1750 W, 5 Lampen)
- Artikelnummer HUQ375E (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HUQ375E) Modell für Ladenbauer (375 x 108 x 65 mm, 350 W, 1 Lampe)
- Artikelnummer HUQ825E (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HUQ825E) Modell für Ladenbauer (825 x 108 x 65 mm, 700 W, 2 Lampen)
- Artikelnummer HUQ1125E (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HUQ1125E) Modell für Ladenbauer (1125 x 108 x 65 mm, 1050 W, 3 Lampen)
- Artikelnummer HUQ1425E (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HUQ1425E) Modell für Ladenbauer (1425 x 108 x 65 mm, 1400 W, 4 Lampen)
- Artikelnummer HUQ1725E (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HUQ1725E) Modell für Ladenbauer (1725 x 108 x 65 mm, 1400 W, 4 Lampen)
- Artikelnummer HUQ2025E (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HUQ2025E) Modell für Ladenbauer (2025 x 108 x 65 mm, 1750 W, 5 Lampen)
- Zubehör:
 - Befestigungs-Kit für Wärmebrücken, Maß (L) ca. 600 mm, Artikelnummer HM600 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HM600)

Roband modulare Wärmelampe HL350

- Modulare Wärmelampe für eine Kombination aus Wärme und Licht
- Aus Edelstahl gefertigt
- „Easy Fit“ Lampe zweiseitig gesockelt, ohne Elektriker austauschbar, mit Metallschutzgitter
- Einfache kundenindividuelle Installation als parallel zu schaltende Komponente
- 300 mm freie Zuleitung (A+N) für die Installation
- Befestigungsklammern können nach Transport angehoben werden
- 220-240 V, 50-60 Hz, 16 A, 350 W
- Maße (BxTxH) außen 280 x 122 x 70 mm
- Artikelnummer HL350 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HL350)

Roband Infrarot Wärmebrücken

- Wärmebrücke für höhere Temperaturen, ohne Licht
- Gefertigt aus eloxiertem Aluminiumprofil
- Wärme aus einem Edstahlelement über Energieregler exakt einstellbar
- Gleichmäßige Wärmeabgabe über die gesamte Länge
- Wirkungsgrad 92%
- 5.000-10.000 h Lebensdauer
- Standardmodelle mit Steuereinheit mit Energieregler, Befestigungsbügel, Kabel und Schuko-Stecker
- Ladenbauermodelle ohne Steuereinheit und Befestigungsbügel; mit Möglichkeit zum Anschluss an ein externes Schaltsystem, 1500 mm freie Zuleitung für Installation
- Optionales Befestigungs-Kit für Standard- und Ladenbauermodelle (2 Rohre 19 mm Durchmesser, 600 mm Länge können individuell gekürzt werden)
- 220-240 V, 50-60 Hz, 16 A
- Artikelnummer HE900-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HE900-F) Standardmodell (900 x 108 x 106 mm, 900 W, 1 Element)
- Artikelnummer HE1200-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HE1200-F) Standardmodell (1200 x 108 x 106 mm, 1200 W, 1 Element)
- Artikelnummer HE1500-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HE1500-F) Standardmodell (1500 x 108 x 106 mm, 1500 W, 1 Element)
- Artikelnummer HE1800-F (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HE1800-F) Standardmodell (1800 x 108 x 106 mm, 1800 W, 1 Element)
- Artikelnummer HUE825 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HUE825) Modell für Ladenbauer (825 x 108 x 65 mm, 900 W, 1 Element)
- Artikelnummer HUE1125 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HUE1125) Modell für Ladenbauer (1125 x 108 x 65 mm, 1200 W, 1 Element)
- Artikelnummer HUE1425 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HUE1425) Modell für Ladenbauer (1425 x 108 x 65 mm, 1500 W, 1 Element)
- Artikelnummer HUE1725 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HUE1725) Modell für Ladenbauer (1725 x 108 x 65 mm, 1800 W, 1 Element)
- Zubehör:
 - Befestigungs-Kit für Wärmebrücken, Maß (L) ca. 600 mm, Artikelnummer HM600 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-HM600)

Roband Standfritteuse AF812R

- Standfritteuse mit Einzelbecken 29l, 2 Körben und Edelstahlabdeckung
- Kapazität 35/42 kg/h (gefroren/angetaut) bei nur 16.600 W
- Robuste Konstruktion aus rostfreiem Edelstahl
- Einfach ablesbares digitales LED Display
- Ein-/Ausschalter, Thermostate, Melt Switch und 25 mm Abflussrohr mit abschließbarem Kugelhahn hinter abnehmbarer Tür
- Frittier / Leerlauf-Schalter für eine schnelle Steuerung der doppelten Thermostate
- Schmelzfunktion für Fettblöcke
- Rollen hinten und verstellbare Füße vorne für vollständige Mobilität
- Überhitzungs- und Sicherheitsabschaltungen mit manuellen Resettasten
- Markierungen für maximalen und minimalen Öl-Füllstand
- Lochblechabdeckung für die Heizelemente und die Kaltzone
- Offenes Becken für einen einfachen und sicheren Zugang zur Reinigung durch hochklappbare Heizelemente
- 400-415 V, 24,1 A/Phase, 16.600 W
- Maße (BxTxH) außen 450 x 805 x 1080 mm
- Gewicht 84,5 kg
- Artikelnummer AF812R (SWS/DAD Artikelnummer LOE-AF812R)

Roband Standfritteuse AF813R

- Standfritteuse mit Einzelbecken 39l, 3 Körben und Edelstahlabdeckung
- Kapazität 45/55 kg/h (gefroren/angetaut) bei nur 21.500 W
- Robuste Konstruktion aus rostfreiem Edelstahl
- Einfach ablesbares digitales LED Display
- Ein-/Ausschalter, Thermostate, Melt Switch und 25 mm Abflussrohr mit abschließbarem Kugelhahn hinter abnehmbarer Tür
- Frittier / Leerlauf-Schalter für eine schnelle Steuerung der doppelten Thermostate
- Schmelzfunktion für Fettblöcke
- Rollen hinten und verstellbare Füße vorne für vollständige Mobilität
- Überhitzungs- und Sicherheitsabschaltungen mit manuellen Resettasten
- Markierungen für maximalen und minimalen Öl-Füllstand
- Lochblechabdeckung für die Heizelemente und die Kaltzone
- Offenes Becken für einen einfachen und sicheren Zugang zur Reinigung durch hochklappbare Heizelemente
- 400-415 V, 31,2 A/Phase, 21.500 W
- Maße (BxTxH) außen 600 x 805 x 1080 mm
- Gewicht 96,5 kg
- Artikelnummer AF813R (SWS/DAD Artikelnummer LOE-AF813R)

Roband Standfritteuse AF822

- Standfritteuse mit Doppelbecken 2 x 14l, 2 Körben und 2 Edelstahlabdeckungen
- Kapazität 32/39 kg/h (gefroren/angetaut) bei nur 14.000 W
- Robuste Konstruktion aus rostfreiem Edelstahl
- Einfach ablesbare digitale LED Displays
- Ein-/Ausschalter, Thermostate, Melt Switches und 25 mm Abflussrohre mit abschließbaren Kugelhähnen hinter abnehmbarer Tür
- Frittier / Leerlauf-Schalter für eine schnelle Steuerung der doppelten Thermostate pro Becken
- Schmelzfunktion für Fettblöcke
- Rollen hinten und verstellbare Füße vorne für vollständige Mobilität
- Überhitzungs- und Sicherheitsabschaltungen mit manuellen Resettasten
- Markierungen für maximalen und minimalen Öl-Füllstand
- Lochblechabdeckungen für die Heizelemente und die Kaltzonen
- Offene Becken für einen einfachen und sicheren Zugang zur Reinigung durch hochklappbare Heizelemente
- 400-415 V, 20,3 A/Phase, 14.000 W
- Maße (BxTxH) außen 450 x 805 x 1080 mm
- Gewicht 122,5 kg
- Artikelnummer AF822 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-AF822)

Roband Standgrillplatte und –salamander AHT860

- Platzsparende Kombination aus Standgrillplatte und –salamander mit 12mm dicker Grillplatte
- Doppelte Thermostate für 2/3 der Grillplatte links und 1/3 der Grillplatte rechts sowie für den Salamander mit Grill / Leerlaufschalter zur Energieeinsparung
- Gut ablesbare digitale LED Displays zum Anzeigen der Temperatur für jede Seite der Grillplatte
- Separater Energieregler zur Steuerung des Salamanders
- Rollen hinten und verstellbare Füße vorne für vollständige Mobilität
- 400-415 V, 15,2/15,2/23,9 A/Phase, Gesamt 12.500 W, Grillplatte 10.500 W, Salamander 1.700 W
- Maße Gesamt (BxTxH) 590 x 855 x 1080 mm
- Maße Grillplatte (BxT) 585 x 645 mm
- Maße Salamander (BxTxH) 490 x 410 x 135 mm, Salamander Rost (BxT) 490 x 410 mm
- Gewicht 129,5 kg
- Artikelnummer AHT860 (SWS/DAD Artikelnummer LOE-AHT860)