

silex®

Made in Germany

Grill-Machines
Waffle-Bakers
Snack-Concepts

SILEX SF-360 Fritex®

Energiesparende Frittiertechnik
durch Sprühverfahren



Gargut wird umsprüht



Volldigitale Steuerung



Geringe Energiemenge



Hoher Durchlauf an
Frittiergut





Tofuwürfel



Frittierstraße



Schonendes Frittieren



Beispiel einer SF-600 Fritex® Anlage



Dunstabzugvorrichtung

SF-360 Fritex®
Sprüh-Frittier-System

Volldigitale Steuerung

Frittiertunnel

Frittierstraße

4 Lenkrollen,
feststellbar

Öl-Ablass

Fronttür

BESONDERE MERKMALE

SILEX SF-360 Fritex® Sprüh-Frittier-System

Das SILEX SF-360- Fritex® Sprüh-Frittier-System ist in der Lage, bis zu 1.000 Portionen pro Stunde zu frittieren. Geeignet für den Caterer sowie für den Bäcker, auch in großgastromischen Einrichtungen und großen Metzgereien findet diese "Fördertechnik" ihre Einsatzmöglichkeiten. Ob Fleisch, Fettgebäck, Gemüse, Fisch - paniert, frisch oder tiefgefroren - alles kann mit programmierten Einstellungen bei einem Umlauf von 27 Litern Öl gegart werden.

SILEX Das Sprühverfahren

Gegenüber herkömmlichen Frittieranlagen (Backstraßen), die durch eine Fettwanne, in der bis zu 400 Liter Frittieröl erhitzt werden müssen, ist die SILEX SF-360- Fritex® Sprüh-Frittier-Anlage in der Lage, die gleiche Leistung mit ca. 30 Liter Frittieröl zu erbringen. Dabei wird die Temperatur so konstant gehalten, dass durch das spezielle Aufheizverfahren (patentiert) nur geringe Abkühlungseffekte entstehen und somit eine Umsprühung des Gargutes mit gleichmäßig temperiertem Öl sicher gestellt ist. Außerdem wird das Öl in sich selber durch die geringere Aufheizleistung geschont und kann um das mehr als Zehnfache in der Nutzung verbleiben.

SILEX SF-600 Fritex®

Diese Anlage ist variabel. Sie wird auf Ihren Platzbedarf und nach Ihren Wünschen konstruiert und speziell für Sie gefertigt. **silex® sorgt für saubere, qualitätserhaltende und energiesparende Brat- und Frittieretechnik.**

TECHNISCHE DATEN

Typ	Spannung	Gesamtleistung	Sicherung	Bandbreite	Breite	Höhe	Tiefe	Brutto-Gewicht
SF-360 Fritex®	400 V 3N	22 kW	3x32 Amp.	360 mm	2,1 Meter	2 Meter	1,07 Meter	580 kg
SF-600 Fritex®	400 V 3N	- je nach Bauart -		600 mm		- je nach Bauart -		