

CleanFlex - Serie 2.0

NEU
CLEAN-DESIGN

mit 8- oder 10-reihiger Arbeitsbreite

Die vollautomatischen Backabläufe bieten, vom Produkteintrag bis zur Veredelung, für alle gängigen Siedegebäcke die besten Voraussetzungen im Spitzenbereich platziert zu werden. Energieeffiziente Heizsysteme und hochflexible Transporttechniken sind die Garanten dafür. Alle Zubehörteile wurden den neuesten Hygieneerfordernissen angepasst und sind kompatibel zur deutschen Bäckernorm 78 x 58 cm bzw. 98 x 58 cm.

**SIEDEBACK-
ANLAGE**



Vorteile

- Direkte Flächenheizung ohne Heizspiralen
- Einfacher Reinigungsprozess mit Reinigungsposition
- **NEU CLEAN-DESIGN**
- Berliner backen bereits ab 90 Liter Fett
- Tauchtchnik für perfekte Gebäckqualität
- Integriertes manuelles Fettfiltersystem
- Ein-Mann-Bedienung durch automatische Abläufe
- Einfachste Bedienung mit Touchscreen-Monitor
- Exakte Backtemperaturen durch PID-Regeltechnik
- Flexible Transportsysteme für alle Gebäckspezialitäten



Maybachstraße 11
Gewerbegebiet Schießtal
D-71686 Remseck am Neckar
Fon +49 7141 29 22 40
info@opelka.de
www.opelka.de
www.magicbaker.com

MAGICBAKER



OPELKA

CleanFlex - Serie 2.0

mit 8- oder 10-reihiger Arbeitsbreite

Details

Veredelung Berliner

Füllstation

Transport

schwimmend & flexibel wenden



Bereitstellung

Liftstation

Beschickung

Einlaufband – einkippen & einschwimmen

Veredelung Bällchen

füllen · zuckern · zählen

Transport

Tauchtechnik



Beschickung

Dosierachse

Bereitstellung

Tuchabzug

Daten

CleanFlex 2.0 - 8-reihig	1200/8	1600/8	2400/8	3200/8
L x B x H in mm:	5785 x 2540 x 2555	6463 x 2540 x 2555	7932 x 2540 x 2555	9175 x 2540 x 2555
Stundenleistung bei 7 min	1.200 Berliner	1.600 Berliner	2.400 Berliner	3.200 Berliner
Heizleistung flache Wanne	30 kW/Mikanit	40 kW/Mikanit	60 kW/Mikanit	80 kW/Mikanit
Heizleistung tiefe Wanne	25 kW/ThermoFlow	30 kW/ThermoFlow	50 kW/ThermoFlow	60 kW/ThermoFlow
Heizleistung Reserve	10 kW/Mikanit	10 kW/Mikanit	10 kW/Mikanit	10 kW/Mikanit
Absicherung Mikanit	400 V mit 63 A	400 V mit 80 A	400 V mit 100 A	400 V mit 160 A
Fettmenge flache Wanne	90 Liter bei 170°C	120 Liter bei 170°C	190 Liter bei 170°C	230 Liter bei 170°C
Fettmenge tiefe Wanne	190 Liter bei 170°C	240 Liter bei 170°C	380 Liter bei 170°C	460 Liter bei 170°C

CleanFlex 2.0 - 10-reihig	1500/10	2000/10	3000/10
L x B x H in mm:	5785 x 2760 x 2555	6463 x 2760 x 2555	7932 x 2760 x 2555
Stundenleistung bei 7 min	1.500 Berliner	2.000 Berliner	3.000 Berliner
Heizleistung flache Wanne	36 kW/Mikanit	48 kW/Mikanit	72 kW/Mikanit
Heizleistung tiefe Wanne	30 kW/ThermoFlow	40 kW/ThermoFlow	60 kW/ThermoFlow
Heizleistung Reserve	12 kW/Mikanit	12 kW/Mikanit	12 kW/Mikanit
Absicherung Mikanit	400 V mit 80 A	400 V mit 100 A	400 V mit 125 A
Fettmenge flache Wanne	110 Liter bei 170°C	150 Liter bei 170°C	230 Liter bei 170°C
Fettmenge tiefe Wanne	220 Liter bei 170°C	300 Liter bei 170°C	460 Liter bei 170°C

Effizienz in

... Energie ...Innovation ...Service

