südback

AWARD2016







## Für exzellente Bäcker, die rechnen können.

Dass der MIWE roll-in e<sup>+</sup> der vermutlich sparsamste Stikkenofen der Welt ist, hat sich zwischenzeitlich herumgesprochen (und in hunderten Backstuben schlicht bewahrheitet). Dabei steht er auch wegen seiner exzellenten Backeigenschaften ziemlich alleine auf weiter Flur, ganz besonders in der neuesten Version. Das 'Atmosphärische Backen' macht endgültig Schluss mit witterungs- und zugbedingten Störeinflüssen und sorgt für konstant gleichmäßige Backergebnisse.

Die patentierte MIWE aircontrol ermöglicht präzise Wärmeübertragung und perfekte Rösche. MIWE delta-baking, die feinere Art der Temperaturführung, erlaubt echtes Fine-Tuning, z.B. bei Plunder und Feingebäck. Und mit der Wärmespeicherwand in Ver-

bindung mit dem Hochleistungs-Schwadenapparat ist fixes Schuss-auf-Schuss-Backen bei reduzierter Anschlussleistung angesagt. Als ob das alles nicht alleine schon Grund genug wäre, sich für den neuen MIWE roll-in e<sup>+</sup> zu erwärmen, haben wir ihn jetzt auch noch einmal ein gutes Stück sparsamer gemacht. Sagen wir doch: Just better – MIWE baking excellence.

- ► Energie sparend konstant auf höchstem Niveau backen: Der neue MIWE roll-in e+, der kompakte, vielseitige Stikkenofen mit drehendem Stikken zum Backen von Teiglingen aller Art. Geeignet für alle Verfahren.
- Jetzt serienmäßig mit "atmosphärischem Backen": Perfekte Gleichmäßigkeit unabhängig von externen Einflüssen (Zug, Witterung, Druckverhältnisse), deutlich verbesserter Ofentrieb, oftmals verkürzte Backzeiten.
- Rundum auf Sparsamkeit getrimmt: Deutlich reduzierter Energieverbrauch dank patentierter Heizgasführung mit zusätzlichem Rauchgaskanal, der zugleich als Schwadenheizung dient, dank verringerter Frischluftzufuhr beim "Atmosphärischen Backen" und dank MIWE eco:wing, der energetisch vorteilhaft im Rauchgasweg positionierten Verschlussklappe.
- Bei aller Vielfalt einfach und sicher bedienbar, entweder als Standard mit der Festprogrammsteuerung MIWE FP oder optional mit dem jetzt auf 10 Zoll vergrößerten Touch Screen der MIWE TC im Easy- oder Profi-Modus. Patentierte Mengenautomatik für kleinere Chargen (nur TC) sowie spezielle Funktion für das Frostlingsbacken serienmäßig inklusive.
- Präzise Wärmeübertragung, exzellente Rösche, reduzierter Energieeinsatz durch patentierte Luftmengenregelung MIWE aircontrol.
- Perfektes Fine-Tuning und Energieersparnis durch MIWE delta-baking, die feinere Art der Temperaturführung, besonders vorteilhaft z.B. bei Plunder und Feingebäck.
- Perfekter Glanz bei kurzen Erholzeiten durch Hochleistungs-Schwadensystem.
- Wärmespeicherwand mit stark vergrößerter Speichermasse zum Kappen von Lastspitzen des Brenners und für das fixe Schuss-auf-Schuss-Backen. Reduzierte Anschlussleistung von ca. 60 bis 65 kW.
- Mehr Prozesssicherheit und klare Hygiene-Dokumentation durch kabellosen Mehrpunkt-Kerntemperaturfühler (Option).
- Deutlich verbessertes Hygiene-Design: Plane Oberflächen auch in der Backkammer (inkl. Tür und Drehteller), keine Schmutznester, außen komplett spritzwassergeschützt.
- Das Produkt jederzeit im Blick dank jetzt erheblich hellerer Backkammerbeleuchtung.
- ➤ Klare Signalwirkung auch auf Distanz: Die neue LED-Statusleuchte, optional direkt an der Dunsthaube.
- Sparsam auf Dauer: Alle Aggregate sind leicht von vorne zugänglich. Heizregister aus hochtemperaturfestem Edelstahl.
- Mehr Komfort am Backofen: Die neue Soft Close-Automatiktür (Option).
- Flexibilität bei geringstem Zeit- und Kostenaufwand: Wechsel des Türanschlags vor Ort ohne zusätzliches Material möglich.
- Dauerhaft hermetisch dampfdicht: Die an der Tür montierten Dichtungen können jederzeit einfach nachjustiert werden.

## **Auf einen Blick**

Was der vermutlich sparsamste Stikkenofen der Welt schon wieder Neues zu bieten hat:

- ,Atmosphärisches Backen' inkl.: Endlich Schluss mit "unkontrolliertem Backen", Schluss mit der Abhängigkeit vom Wetter. Stattdessen perfekte Kontrolle Und nochmals Energie gespart.
- 2 Großes 10,4" Glasdisplay mit Touch Control (optional)
- 3 Statusleuchte mit erheblich vergrößerter Leuchtfläche und hellerem LED-Licht
- 4 Dunsthaube mit integrierter LED-Fernanzeige (optional)
- 5 Hygienefreundliche, plane Tür-Innenflächen
- Weltneuheit: der erste Kerntemperaturfühler in einem Stikkenofen (optional)
- 7 50% mehr Innenraumausleuchtung
- 8 Wärmegedämmtes Türglas
- 9 Spritzwassergeschützt, entspricht innen und außen modernsten Anforderungen an Reinigung und Hygiene
- Drehteller mit kompletter, reinigungsfreundlicher Randabdeckung
- 11 Leicht abnehmbare, rutschsichere Schwerlastrampe
- 12 Die Wärmespeicherwand mit stark vergrößerter Speichermasse hält Energie in der Backkammer
- 13 Komfortable Soft Close-Türverriegelung (optional)

Rechts: Die optionale – formschön in die Dunsthaube integrierte – Fernanzeige leuchtet mit LED-Technik nach vorne und nach unten. Daher ist die Statusinformation sowohl von höhergelegene Standpunkten als auch von engen Arbeitsgängen und aus nahezu jedem Winkel ablesbar.

Mitte (von links nach rechts):

Die Steuersäule trägt jetzt eine deutlich vergrößerte Touch Control-Steuerung mit Glasdisplay; die integrierte, hell strahlende Statusleuchte informiert weithin sichtbar über den Arbeitsmodus des Ofens

Plane Innenflächen erleichtern die Reinigung deutlich

– die hygienefreundliche Innenseite der Tür mit zusätzlich Energie sparender Isolierglasscheibe.

Nicht nur deutlich hygienischer, sondern auch nochmals stabiler: der Drehteller mit kompletter Bodenabdeckung aus einem Stück.









MIWE roll-in e <sup>+</sup>
Stikkenwagen
Blechgröße
Backnutzfläche m²
Außenmaße cm (B x T x H)
Minimale Raumhöhe cm
Anschlusswert kW
Beheizunasart

RI e <sup>+</sup> 1.0608-TL	RI e⁺ 1.0608-TXXL	RI e+ 1.0610-TL
1	<b>]</b> <sup>1)</sup>	1
60/80	60/80	60/100
9,62	10,65	122)
155 x 160 x 256	155 x 160 x 272	172 x 176 x 256
285	301	285
60-75	60-75	70-85
Öl/Gas/Strom	Öl/Gas/Strom	Öl/Gas/Strom

MIWE roll-in e <sup>+</sup>
Stikkenwagen
Blechgröße
Backnutzfläche m²
Außenmaße cm (B $\times$ T $\times$ H)
Minimale Raumhöhe cm
Anschlusswert kW
Beheizungsart

RI e+ 1.0610-TXXL	RI e⁺ 1.0711-TL	RI e+ 1.0711-TXXL
11)	1	71)
60/100	67/1084)	67/1084
13,25)	13,82)	15,25)
172 x 176 x 272	182 x 185 x 256	182 x 185 x 272
301	285	301
70-85	80-95	80-95
Öl/Gas/Strom	Öl/Gas/Strom	Öl/Gas/Strom

<sup>1)</sup> Geeignet für sämtliche Stikkenwagenhöhen bis zu 1.980 mm

► Zubehör: Dunsthaube, Schwadenkondensator, Stikkenwagen.

<sup>2)</sup> Bei 20 Blechen, Blechabstand 78 mm

 $<sup>^{3)}\,</sup>$  60/60 oder 53/65 oder 18 x 26"

<sup>4) 2</sup> x 53/65

<sup>5)</sup> Bei 22 Blechen, Blechabstand 80 mm