



MIWE roll-in e+

Doppelstikken **MIWE** roll-in e+

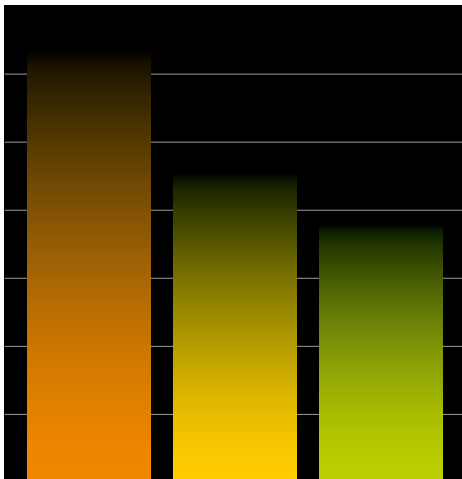
Dieser Ofen macht Sie zum Sparfuchs. Weil Sie mit dem neuen MIWE roll-in e⁺ (mit einem Wirkungsgrad von deutlich über 90%) nochmals weniger Energie verbrauchen. Und somit Ihr Gewinn deutlich steigt. Genauso wie die Qualität Ihrer Backwaren. Selbst empfindlichste Produkte werden bei kürzesten Aufheizzeiten perfekt gebacken. Die patentierte MIWE aircontrol garantiert exzellente Rösche bei bis zu 15 °C niedrigeren Temperaturen – hermetisch schließende, justierbare Dichtungen halten Schwaden und Wärme dort, wo sie hingehören. Steuern können Sie diesen Traum aller Sparfüchse im Easy- und Profi-Modus mit der intuitiv bedienbaren Touchscreen-Steuerung. MIWE roll-in e⁺: Der vermutlich sparsamste Stikkenofen der Welt.

Auf einen Blick

- ▶ Konstant auf höchstem Niveau backen und dabei Energiekosten sparen: Mit dem neuen Modell MIWE roll-in e⁺, dem kompakten und vielseitigen Stikkenofen mit drehendem Stikken zum Backen von Teiglingen aller Art, geeignet für alle Verfahren.
- ▶ Auf Sparsamkeit getrimmt: Deutlich verringerter Energieverbrauch dank der cleveren, zum Patent angemeldeten Heizgasführung mit zusätzlichem Rauchgaskanal, der gleichzeitig als Schwadenheizung dient.
- ▶ Die patentierte Luftmengenregelung MIWE aircontrol garantiert exzellente Rösche selbst bei ungünstigen klimatischen Bedingungen und spart zusätzlich Energie durch geringere Backtemperatur bei gleichem Backergebnis.
- ▶ Durch die nochmals verfeinerten Regelmöglichkeiten können nun für nahezu alle Backprodukte die Handling-Vorteile eines Stikkenofens genutzt werden. Für perfekten Glanz sorgt dabei das höchst leistungsfähige Schwadensystem mit seiner exakten Dosierbarkeit.
- ▶ Effiziente Energienutzung, klar beziffert: Feuerungstechnischer Wirkungsgrad von deutlich über 90% (Messung nach DIN 8766); minimierte Abgasverluste durch bis zu 50 °C unter Backraumtemperatur liegender Austrittstemperatur des abgeführten Rauchgases.
- ▶ Hoher Durchsatz trotz niedriger Anschlussleistung von ca. 130 kW. Schnelle Backbereitschaft und dauerhaft volle Schwadenleistung auch beim Backen „Schuss auf Schuss“.
- ▶ Selbst gegenüber vergleichbaren aktuellen Modellen sind Einsparungen von 10 – 15% erzielbar (deutlich mehr noch bei älteren Stikkenöfen).

Praxisvergleich Energieverbrauch Stikkenöfen:

- herkömmliche Stikkenöfen (auch MIWE roll-in vor 2004)
- MIWE roll-in mit MIWE aircontrol (ab Baujahr 2004)
- MIWE roll-in e⁺



Technische Daten

	RI e ⁺ 2.0608-TL	RI e ⁺ 2.0610-TL
Stikkenwagen	2	2
Blechgröße	60/80	60/100
Backnutzfläche m ²	17,3 ¹⁾	21,6 ¹⁾
Außenmaße cm (B x T x H)	216 x 229 x 295	226 x 229 x 295
Minimale Raumhöhe cm	335	335
Anschlusswert kW	125 – 130	135 – 140
Beheizungsart	Öl / Gas	Öl / Gas

¹⁾ Bei 2 x 18 Blechen

- ▶ Erhältlich mit Festprogrammsteuerung MIWE FP10 (Standard) oder Touch Control MIWE TC.
- ▶ Zubehör: Dunsthaube, Stikkenwagen.