

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift**

Band (Jahr): **7 (1953)**

Heft 2

PDF erstellt am: **16.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

GÖHNER
TÜREN + FENSTER
NORMEN

die beste
Garantie
für Qualität

ERNST GÖHNER AG ZÜRICH
BERN BASEL ST. GALLEN ZUG BIEL GENEVE LUGANO

Maxim AG., Aarau
Halle V, Stand 1303

Nachdem die Firma Maxim bereits mit ihrem Sicherheitsbügeleisen, in Weiterentwicklung der normalen Bügeleisen, einen Apparat geschaffen hat, der höheren Ansprüchen und vor allem dem Bedürfnis nach absoluter Sicherheit genügt, bringt sie nun auch ein Reglerbügeleisen auf den Markt, das in Konstruktion, Leistung und Form in- und ausländische Erfahrungen für die spezifisch schweizerischen Verhältnisse auswertet. Die Eigenschaften des Maxim Reglereisens richten sich neben den SEV-Sicherheitsvorschriften auch nach den amerikanischen Qualitätsanforderungen, wie sie in den Nema-Normen festgelegt sind. Es ist damit Gewähr für ein einwandfreies Funktionieren, maximale Bügelleistung und lange Lebensdauer geboten. Die Sohlentemperatur des Reglereisens ist stufenlos von 90° C bis 295° C regulierbar, wobei auf der Einstellscheibe fünf, den verschiedenen Stoffarten entsprechende Leistungsstufen, markiert sind. Die Regeldifferenz von zirka 30° C ist als sehr gering anzusprechen und bleibt auch bei längerem Gebrauch sehr regelmäßig. Trotz dieser kleinen Regeldifferenz konnten die Schaltperioden sehr niedrig gehalten werden. Während der Aufheizung erhöht sich die Sohlentemperatur pro Minute um 60° C, so daß sich das Maxim Reglereisen auch nach Abkühlung sehr rasch wieder auf die eingeschaltete Gebrauchstemperatur erholt. - Geringes Gewicht von 2,2 kg, große Bügelfläche, erhöhte Leistung von 800 Watt, sowie die äußerst handliche Griffform mit Daumen- und Ballenstützen tragen zur Erleichterung der Bügelarbeit wesentlich bei. In kurzen Arbeitspausen kann das Eisen bequem auf dem Griff aufgestellt werden. Als Detail für die vorzügliche Ausführung sei weiter erwähnt, daß die Bügeleisensohle vorgängig der Verchromung geschliffen, verkupfert und vernickelt wird, so daß durch diesen dreifachen Oberflächenschutz die Sohle auf viele Jahre hinaus ihr tadelloses Aussehen bewahren wird.

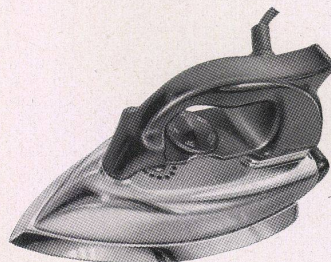
Die Tatsache, daß Kochherdkombinationen Elektrizität + Holz/Kohle in der schweizerischen Hauswirtschaftendgültig Fuß gefaßt haben und in steigendem Maße von ländlichen Verbraucherkreisen bevorzugt werden, hat die Maxim veranlaßt, neue, leistungsfähigere Modelle zu schaffen. Obwohl grundsätzlich die Trennung in Elektro- und Feuerherd aufrecht erhalten bleibt, bietet die neue Konstruktion ein äußerlich geschlossenes und modernes Aussehen. Für den Elektroherd wird der bewährte dampfdichte Backofen des Jubiläumsherdes übernommen, während der Feuerherd, im Hinblick auf die erwünschte größere Leistungsfähigkeit, vollkommen neu konstruiert wurde. Zu beachten ist vor allem der große Feuerraum und die größere plangehobelte Feuerplatte 350 x 470 mm, die nun auch mit Kochloch 280 mm Ø und Ringspiel oder Rapidplatte 290 mm Ø versehen werden kann. Im Unterteil des Elektroherdes befindet sich ein schubladenförmiger und an seitlichen Griffen bequem tragbarer Holzbehälter. Darin kann ein kleiner Feuerungsvorrat an Holz oder Kohle aufbewahrt werden.

Die Maxim Ultrarapid-Kochplatte 18 cm Ø, 2500 Watt, mit eingebautem Temperaturregler und 6-stufiger Feinregulierung in Kombination mit einem entsprechenden Mehrstufenschalter erweckt besonderes Interesse. Die hohe Leistung reduziert die Kochzeiten gegenüber den normalen Kochplatten um ungefähr die Hälfte. Sie ermöglicht auch beim Ankochen ein früheres Zurückschalten auf niedrigere Stufen und die größere Wärmekapazität erlaubt in vielen Fällen ein erstaunlich langes Weiterkochen auf ausgeschalteter Platte. Die ausgewogene, 6-stufige Feinregulierung (2500, 1500, 1000, 500, 335, 250 Watt) ermöglicht es, jedem Kochprozeß gerecht zu werden. Die zwei niedrigsten Fortkochstufen 1 und 2 (250/335 Watt) kommen den Hausfrauenwünschen besonders entgegen. Der eingebaute, automatische Temperaturregler schützt die Ultrarapid-Kochplatte gegen Überhitzung bei Trockengang und sorgt für eine Temperaturregulierung bei Überhitzungsgefahr. Die Ultrarapid-Kochplatte ist auch in der gleichen Ausführung, jedoch für 4-stufige Regulierung, zum Einsetzen in ältere Kochherdmodelle lieferbar.

Mit ihrem Schnellheizer 1200 und 2000 Watt hat die Maxim einen in Form und Ausführung sehr gediegenen, neuen Heizapparat herausgebracht. Das trapezförmige Gehäuse in den hellen Pastellfarben gibt dem Ofen ein elegantes, ansprechendes Aussehen. Die rasche

Wärmewirkung und verhältnismäßig niedrige Oberflächentemperatur sind Qualitätsmerkmale des Maxim-Schnellheizers, die, neben der neuartigen Form, entscheidend ins Gewicht fallen.

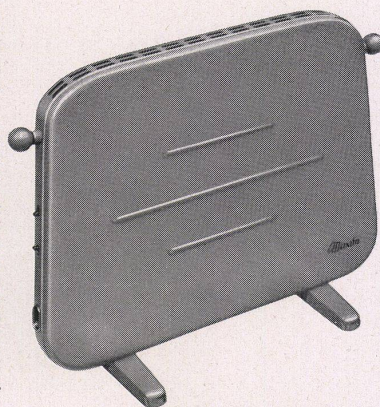
Der ausgestellte 4-Felder-Großküchenherd sowie der Brat-, Back- und Patisserieofen mit 2 Backräumen und 1 Gärraum dokumentieren die seit der letzten Mustermesse vollzogene Weiterentwicklung und Modernisierung der Maxim-Großküchenapparate. Besonders ins Auge fallend ist die bei diesen Zweckapparaten besonders gepflegte Formgestaltung und Finissage. Trotz der bekannten massiven und robusten Ausführung dieser schwer beanspruchten Küchenapparate ergeben sich durch die abgerundeten Formen, versenkt eingebauten Schalter und übrigen Bedienungsorgane, sowie der neuen hell getönten Emailierung ästhetisch leicht und angenehm wirkende Konstruktionen. Die vielen technischen Vervollkommnungen werden den Maxim Großküchenapparaten neben der neuen Formgestaltung bestimmt weiterhin die verdiente Anerkennung sichern.



Maxim Reglerbügeleisen



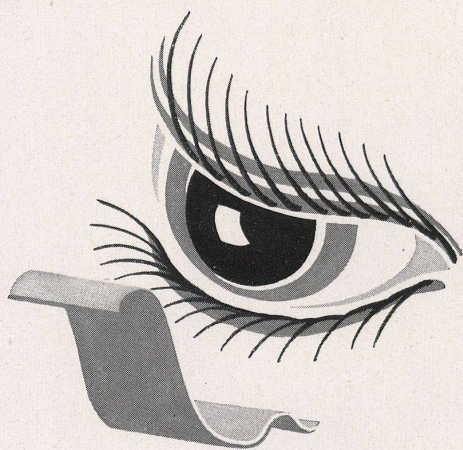
Maxim Herdkombination Elektrizität und Holz/Kohle



Maxim-Schnellheizer 1200 Watt

Fotografenliste

Martinotti, Milano
Photo Wetter, Zürich
Hugo Schmölz, Köln
Hill Pedigo Illustrators, New Orleans
Toni Schneider, Lindau-Bad Schachen
Kurz Lochherr, Ravensburg
H. Delleuse, Marseille
Claude Harang
Blaugand & Harang
Farabola, Milano



Le roi est mort, vive le roi!

Während Jahren waren die Unitapeten Trumpf; mehr und mehr werden heute wieder Tapeten mit dekorativen Dessins verwendet. Für die Anhänger des alten Königs bieten unsere Karten 522 und Color Conditioning eine reiche Auswahl, diejenigen der neuen Richtung finden in den Karten 511 und 531 was ihr Herz begehrt.

Die einzige Tapete
mit 5 Jahren Garantie
für Lichtechtheit
und Waschbarkeit

Salubra

SALUBRA AG., POSTFACH, BASEL 6