

MKN Elektro-Herde

Serie OPTIMA 700

Elektro Herd 2 Platten

- **Elektrische Ausführung:** Siebentakt-Schalter, Kochplatte 220x220mm je 2,6 kW mit Überfallrand, Elektro Festanschluss
- **Unterbau:** offen
- **Außenmaße:** 400x700x850mm
- **Anschlusswert:** 5,2 kW/400V, Absicherung 3x16 A



Elektro Herd 4 Platten

- **Elektrische Ausführung:** Siebentakt-Schalter, Kochplatte 220x220mm je 2,6 kW mit Überfallrand, Elektro Festanschluss
- **Unterbau:** offen
- **Außenmaße:** 800x700x850mm
- **Anschlusswert:** 10,4 kW/400V, Absicherung 3x20 A



Elektro Herd 4 Platten mit Elektro Backofen

- **Elektrische Ausführung:** Siebentakt-Schalter, Kochplatte 220x220mm je 2,6 kW mit Überfallrand, Elektro Festanschluss
- **Unterbau:** mit Elektro Backofen GN 1 ½“ mit Ober- und Unterhitze 50-300°C Backofenmaße:535x520x250mm
Zubehör: emailliertes Blech 530x520x40mm, 1x Edelstahl Rost GN 1 ½“
- **Außenmaße:** 800x700x850mm
- **Anschlusswert:** 14,95kW/400V, Absicherung 3x32 A



Elektro Herd VITRO 2 mit Ceran-Kochfeld

- **Elektrische Ausführung:** Energieregler, Strahlungsheizkörper D 210mm mit je 2,3 kW, elektronische Topferkennung, Elektro Festanschluss
- **Unterbau:** offen
- **Außenmaße:** 400x700x850mm
- **Anschlusswert:** 4,6kW/400V, Absicherung 3x16 A



Elektro Herd VITRO 4 mit Ceran-Kochfeld

- **Elektrische Ausführung:** Energieregler, Strahlungsheizkörper D 210mm mit je 2,3 kW, elektronische Topferkennung, Elektro Festanschluss
- **Unterbau:** offen
- **Außenmaße:** 800x700x850mm
- **Anschlusswert:** 9,2kW/400V, Absicherung 3x25 A



Elektro Herd VITRO 4 mit Ceran-Kochfeld und Elektro Backofen

- **Elektrische Ausführung:** Energieregler, Strahlungsheizkörper D 210mm mit je 2,3 kW, elektronische Topferkennung, Elektro Festanschluss
- **Unterbau:** mit Elektro Backofen GN 1 1/2" mit Ober- und Unterhitze 50-300°C Backofenmaße: 535x520x250mm
Zubehör: emailliertes Blech 530x520x40mm, 1x Edelstahl Rost GN 1 1/2"
- **Außenmaße:** 800x700x850mm
- **Anschlusswert:** 13,75kW/400V, Absicherung 3x32 A



Elektro Herd INDUKTION 2

- **Elektrische Ausführung:** Geräteschalter, Induktions-Generatormodul D 200mm mit Bedieneinheit
Leistung 3,5 kW je Kochfeld, Lüfter, Elektro Festanschluss
- **Unterbau:** offen
- **Außenmaße:** 400x700x850mm
- **Anschlusswert:** 7 kW/400V, Absicherung 3x16 A



Elektro Herd INDUKTION 4

- **Elektrische Ausführung:** Geräteschalter, Induktions-Generatormodul D 200mm mit Bedieneinheit
Leistung 3,5 kW je Kochfeld, Lüfter, Elektro Festanschluss
- **Unterbau:** offen
- **Außenmaße:** 800x700x850mm
- **Anschlusswert:** 14 kW/400V, Absicherung 3x25 A



Elektro Herd INDUKTION 4 mit Ceran-Kochfeld und Elektro Backofen

- **Elektrische Ausführung:** Geräteschalter, Induktions-Generatormodul D 200mm mit Bedieneinheit
Leistung 3,5 kW je Kochfeld, Lüfter, Elektro Festanschluss
- **Unterbau:** mit Elektro Backofen GN 1 ½“ mit Ober- und Unterhitze 50-300°C Backofenmaße:535x520x250mm
Zubehör: emailliertes Blech 530x520x40mm,
1x Edelstahl Rost GN 1 ½“
- **Außenmaße:** 800x700x850mm
- **Anschlusswert:** 18,55 kW/400V, Absicherung 3x40 A

