

## EKI 8840.0 F

### Ausstattung:

#### Induktionskochfeld

Induktion lässt sich wie keine andere Energieart punktgenau einsetzen – blitzschnell, fein regulierbar, energiesparend und sicher. Diese Art der Wärmeerzeugung direkt im Topfboden sorgt für extrem kurze Ankochzeiten bei niedrigem Energieverbrauch. Und da die Kochfläche selbst nicht heiß wird, kann darauf nichts mehr anbrennen.

#### Topferkennung und Topfgrößenerkennung

Die Topferkennung sorgt dafür, dass die Kochstelle nur aufheizt, wenn ein Topf auf der Kochstelle steht. Die Topfgrößenerkennung bei Induktionskochflächen sorgt dafür, dass die Energie nur in dem Bereich abgegeben wird, auf dem sich ein Topf befindet – so geht keine Energie verloren.

#### 4 Kochzonen Ø 18 cm / 50 - 2.500 Watt

(mit zuschaltbarer Powerstufe)

#### Sensorbedienung

Ein Fingertipp genügt und die Funktionen der Sensortasten werden ausgelöst.

#### 12-stufige Leistungsregelung

#### 4 vorprogrammierte Kochstufen

(schwach = Stufe 4, mittel = Stufe 8, stark = Stufe 12, Boost = Powerstufe)

#### Power-Stufe

Die Leistung der Kochstufen kann durch Zuschalten der Power-Stufe erhöht werden. Dadurch ist bei Bedarf die Wärme noch schneller verfügbar.

#### Kurzzeitwecker mit Abschaltfunktion

#### Zentralabschaltung

Mit der Zentralabschaltung können alle Kochzonen gleichzeitig ausgeschaltet werden.

#### Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)

Diese Sicherheitseinrichtung schaltet die Kochfläche einfach dann ab, wenn eine Zeit lang keine neuen Einstellungen mehr vorgenommen wurden.

#### Kindersicherung

#### Kochzonen-Wärmeanzeige

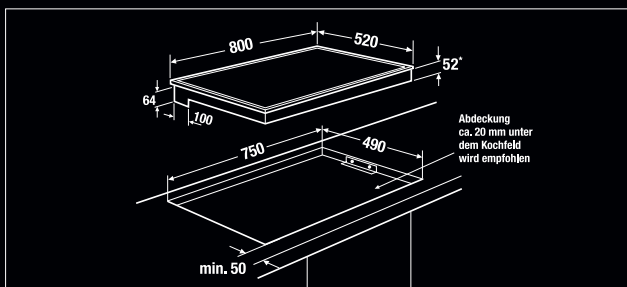
Die Wärmeanzeige signalisiert zuverlässig, welche Kochzone noch heiß ist. So erfahren Sie nicht nur wo Vorsicht geboten ist – Sie können die Wärmeanzeige auch energiesparend zum Warmhalten nutzen.

Gerätemaße: B x T ca. 800 x 520 mm

Einbautiefe: 55 mm

Ausschnittmaße: B x T ca. 750 x 490 mm

EKI 8840.0 F (Rahmen Facettenschliff)



## EKI 6840.0 F

### Ausstattung:

#### Induktionskochfeld

Induktion lässt sich wie keine andere Energieart punktgenau einsetzen – blitzschnell, fein regulierbar, energiesparend und sicher. Diese Art der Wärmeerzeugung direkt im Topfboden sorgt für extrem kurze Ankochzeiten bei niedrigem Energieverbrauch. Und da die Kochfläche selbst nicht heiß wird, kann darauf nichts mehr anbrennen.

#### Topferkennung und Topfgrößenerkennung

Die Topferkennung sorgt dafür, dass die Kochstelle nur aufheizt, wenn ein Topf auf der Kochstelle steht. Die Topfgrößenerkennung bei Induktionskochflächen sorgt dafür, dass die Energie nur in dem Bereich abgegeben wird, auf dem sich ein Topf befindet – so geht keine Energie verloren.

#### 4 Kochzonen Ø 18 cm / 50 - 2.500 Watt

(mit zuschaltbarer Powerstufe)

#### Sensorbedienung

Ein Fingertipp genügt und die Funktionen der Sensortasten werden ausgelöst.

#### 12-stufige Leistungsregelung

#### 4 vorprogrammierte Kochstufen

(schwach = Stufe 4, mittel = Stufe 8, stark = Stufe 12, Boost = Powerstufe)

#### Power-Stufe

Die Leistung der Kochstufen kann durch Zuschalten der Power-Stufe erhöht werden. Dadurch ist bei Bedarf die Wärme noch schneller verfügbar.

#### Kurzzeitwecker mit Abschaltfunktion

#### Zentralabschaltung

Mit der Zentralabschaltung können alle Kochzonen gleichzeitig ausgeschaltet werden.

#### Urlaubsschaltung (Betriebszeitbegrenzung)

Diese Sicherheitseinrichtung schaltet die Kochfläche einfach dann ab, wenn eine Zeit lang keine neuen Einstellungen mehr vorgenommen wurden.

#### Kindersicherung

#### Kochzonen-Wärmeanzeige

Die Wärmeanzeige signalisiert zuverlässig, welche Kochzone noch heiß ist. So erfahren Sie nicht nur wo Vorsicht geboten ist – Sie können die Wärmeanzeige auch energiesparend zum Warmhalten nutzen.

Gerätemaße: B x T ca. 600 x 520 mm

Einbautiefe: 55 mm

Ausschnittmaße: B x T ca. 560 x 490 mm

EKI 6840.0 F (Rahmen Facettenschliff)

