



energieeffiziente koch- und warmhaltesysteme



## NUDELKOCHER MIT GLASKERAMIK - TECHNOLOGIE

Gehäuse komplett aus CNS, Beheizung mit Strahlungsheizkörpern durch Glaskeramikplatte am Boden, mit gelochtem CNS-Einsatz, inkl. Nudelkörben GN 1/3, innen gerundete Ecken in Hygieneausführung.

Froschmauleinlauf über Zulaufventil, Abfluss mit Ansperrventil und Überlauf.

Optional kann der Nudelkocher mit einer Korbhebeautomatik, sensorgesteuerter Einlauf- und Nachfüllautomatik sowie automatischer Besatzungsanlage ausgestattet werden.

Der oteco-Nudelkocher vereint Funktionalität und Energieeffizienz.

- Neueste Energiesparheiztechnik
- Höchste Energieeffizienz
- Kurze Aufheizzeiten
- Angenehmes Arbeitsklima
- Nachträglicher Einbau möglich (nur in verwindungsfreie Abdeckplatte)
- Als Einbau-, Tisch- oder Standgerät erhältlich

Die Technik von oteco steht für höchste Qualität und Perfektion im Detail.

