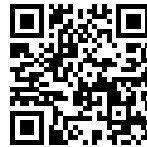


## Kochfeld Power



Gaskochfelder

Code: 7017 032



### EINZELHEITEN

Einbaurand	Standard (8 mm Rand)
------------	----------------------

Finish	Spazzolato Foster
--------	-------------------

Material	Edelstahl AISI 304
----------	--------------------

Textur	Bürstung in Linie
--------	-------------------

Versorgung	220 - 240 V; 50/60 Hz
------------	-----------------------

Basis	90 cm
-------	-------

Abmessungen	860 x 500 mm
-------------	--------------

Heizelement	5 Flammen
-------------	-----------

Einbauöffnung	840 x 480 mm
---------------	--------------

Gitter	Gusseiserne Gitterroste und emaillierte Brennerring-Deckel
Breite	86 cm
Gesamtleistung	11.300 W
Hilfsmittel	1.000 W
Halbschnell	2 x 1.750 W
Schnell	2.800 W
Doppelkrone	4.000 W
Sicherheit	Sicherheitsventil mit schnell reagierendem Thermoelement
Art der Zündung	Elektrische Unterknopfzündung
Gasart	Geprüft für die Installation mit Erdgas, LPG-Düsensatz im Lieferumfang enthalten.
Typ	Gas-Kochfeld

## MERKMALE

GUSSEISENGITTER	Gusseisen ist aufgrund seiner zahlreichen Eigenschaften das perfekte Material für ein Kochfeldgitter: hohe Wärmekapazität, die die Kochleistung verbessert; Gewicht und Stabilität, die die Sicherheit erhöhen; Robustheit, die das ursprüngliche Aussehen im Laufe der Zeit bewahrt; und einfache Reinigung.
SICHERES KOCHEN	Alle Foster-Kochfelder sind mit Sicherheitsventilen ausgestattet, die die Gaszufuhr in sehr kurzer Zeit unterbrechen, wenn die Flamme versehentlich erlischt.

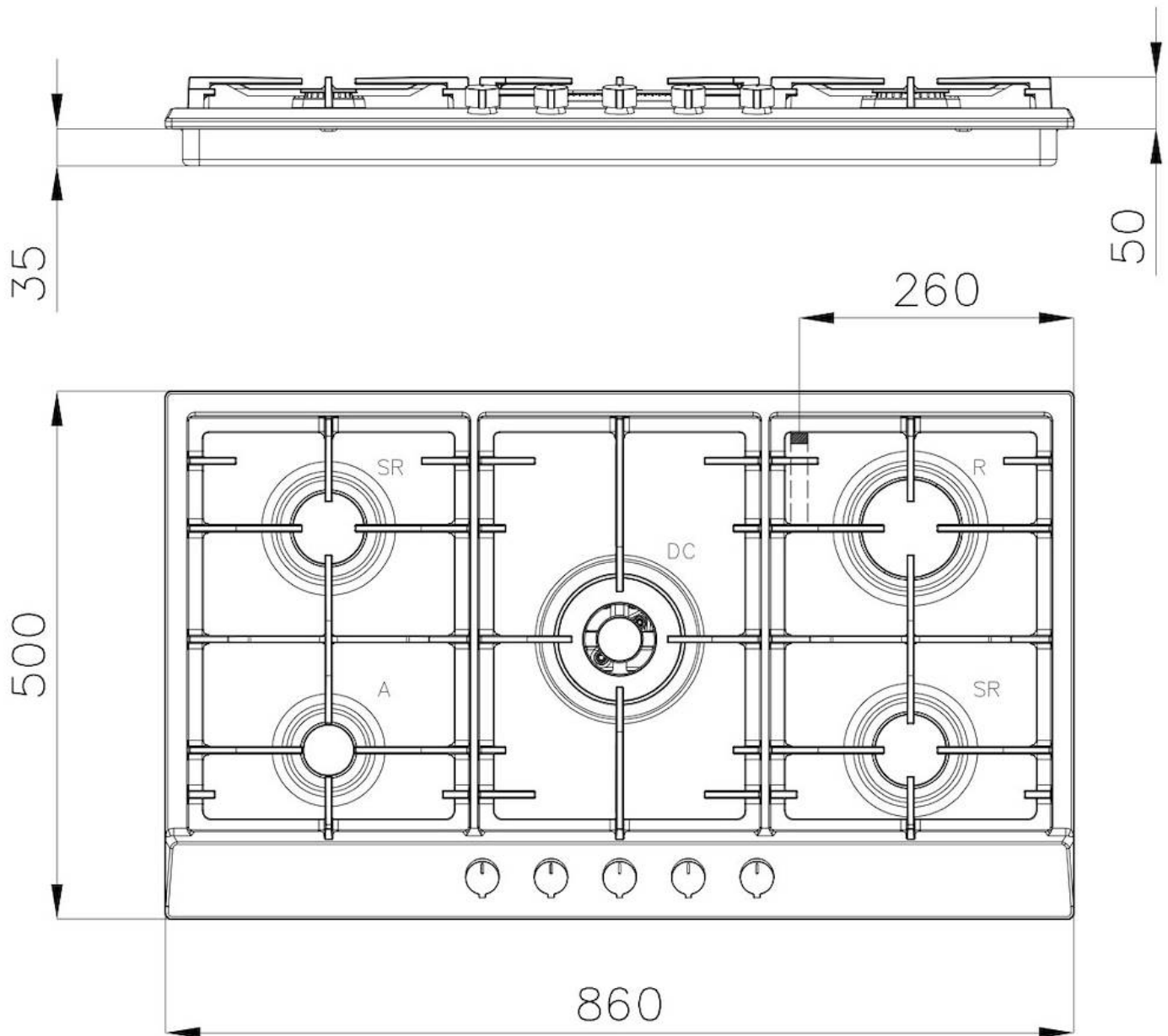
## SPEZIALBRENNER

Viele Foster-Kochfelder sind mit speziellen Brennern mit zwei oder drei Brennränzen ausgestattet, die die Leistung und die direkt beheizte Fläche stark erhöhen. Bei den DUAL-Modellen sind die beiden Brennerkränze unabhängig voneinander, so dass diese Brenner sowohl für intensives als auch für feines Garen geeignet sind.

## UNTERKNOPF-ZÜNDUNG

Maximale Bewegungsfreiheit durch die allen Modellen gemeinsame elektrische Zündung unter dem Drehknopf, mit der die Flamme mit nur einer Hand aktiviert werden kann.

## TECHNISCHE DATEN



## GALERIE

