

# **Krefft**<sup>®</sup>

Favorit der Gastronomie

gastro plus 750





Praktisches Verbindungsstecksystem.



Die hygienischen Sternroste sind aus massiven elektropolierten Chromnickel-Stahl gefertigt.



Abgerundete Ecken erleichtern die Reinigung.



Dicht auf tiefgezogener Mulde montierte Hochleistungsbrenner mit integrierter Pilotflamme.



Robuste Scharniere der Backofentür.



Komponenten von höchster Qualität. Detailansicht der Kippbratpfanne mit Temperaturregler, Betriebs-Kontrollleuchte und Reset-Taste.



Gasbacköfen mit indirekter Beheizung. Backblech – Führungen sind zwecks leichter Reinigung ohne Werkzeug herausnehmbar.



Die bei allen Geräten gut positionierten Installationsöffnungen (150x200mm) sind frontseitig erreichbar, und ermöglichen dadurch eine problemlose Montage auf Vollsockel.



Zwei miteinander verbunden Module benötigen nur ein Paar Füße – dies erleichtert die Reinigung des Küchenbodens und erhöht die Standfestigkeit des Kochblockes.

## DIE KOMPAKTE SERIE MIT GROSSER LEISTUNG.

Wenn Sie großes Arbeitsvolumen auf kleinstem Raum bewältigen müssen, ist dies genau Ihre Linie. Die Serie GASTRO PLUS 750 zeichnet sich besonders durch ihre robuste Ausführung und Flexibilität aus. Mehr als 70 Module mit einer Bautiefe von 750 mm, können durch unser praktisches Verbindungs-Stecksystem individuell zu einer hygienischen Einheit kombiniert werden.

Reduzierte Abmessungen bei großer Leistung sind die herausragenden Eigenschaften dieser innovativen Serie. Die konstruktiven Lösungen für Funktionalität, Leistung, Zuverlässigkeit, Hygiene und Kombinationsmöglichkeit, die bei der Serie GASTRO PLUS 750 Anwendung finden, sind einzigartig in diesem Bereich.



### MODUL – BAUWEISE: 1

Leichte Installation.  
Ermöglicht die individuelle Planung der Geräte-reihenfolge.  
Offene Unterbauten wahlweise mit Flügeltüren.

### ZUVERLÄSSIGKEIT: 2

Baukomponenten von höchster Qualität.  
Konstruktion unter Einhaltung strengster Europäischer Prüfungen.

### KONSTRUKTION: 3

Die gesamte innere und äußere Struktur besteht aus Chromnickelstahl 18/10 für eine lange Lebensdauer und einfache Reinigung.

### SOCKELMONTAGE: 4

Die Geräte können dank des planen, glatten Doppelbodens problemlos auf einen bauseitigen Vollsockel montiert werden.  
Die Öffnungen für alle Anschlüsse befinden sich im Geräteboden und sind frontseitig erreichbar.

### FUNKTIONALITÄT: 5

Die große Gerätepalette ermöglicht die Realisierung von Anlagen, die allen individuellen Bedürfnissen angepasst werden können.  
Alle Backöfen entsprechen der Gastronom GN 2/1. Gasbacköfen mit indirekter Beheizung.

### ERSPARNIS: 6

Hohe Investitionssicherheit durch lange Lebensdauer der Anlage.  
Die hohe technische Leistung bei sparsamen Verbrauch sichert niedrige Energiekosten.  
Durch die hohe Zuverlässigkeit werden die Instandhaltungskosten auf ein Minimum reduziert.

### HYGIENEBLÖCKE: 7

Alle Module können in jeder x-beliebigen Kombination mit einer Voll-Hygieneabdeckung bestellt werden.

### HYGIENE: 8

Durchgehende, glatte Oberfläche.  
Plane Seitenwände.  
Abgerundete Ecken mit großem Radius.  
Tiefgezogene Kochmulden.

### HOHE LEISTUNG: 9

Dicht montierte Brenner aus verchromten Messing mit einer Leistung von 3,3 kW respektive 5,6 kW.  
Indirekt beheizte Gasbacköfen.  
Präzise Regulierelemente höchster Qualität.  
Kochflächen mit geringer Wärmeabstrahlung.

### SICHERHEIT: 10

Konstruktion entspricht allen gültigen europäischen Sicherheitsnormen.  
Gasgeräte DVGW geprüft und registriert.  
Elektrogeräte CE geprüft.

# DIE PRODUKTPALETTE

ELEKTROHERDE	GASHERDE	ELEKTRO GROSSKOCHEFELDER	GAS KOCHFELDERHERDE
			
GAS GLÜHPLATTENHERDE	ELEKTRO BRATPLATTE / STAHL	GAS BRATPLATTE / STAHL	ELEKTRO BRAT- UND GRIDDLEPLATTE / STAHL
			
ELEKTRO BRATPLATTE MIT COMPOUNDBODEN	GAS GRILLBRATPLATTE MIT COMPOUNDBODEN	GAS LAVASTEINGRILL	ELEKTRO FRITEUSEN MIT ELEKTROMECHANISCHER STEUERUNG
			
GAS FRITEUSEN	ELEKTRO FRITTENWANNE	ELEKTRO NUDELKOCHER	GAS NUDELKOCHER
			
ELEKTRO WASSERBÄDER	ELEKTRO MULTI BRÄTER	ELEKTRO KIPPBRATPFANNE	GAS KIPPBRATPFANNE
			
ELEKTRO KOCHKESSEL	GAS KOCHKESSEL	TISCHELEMENTE	AUSGLEICHSELEMENT - INSTALLATIONSELEMENT
			