



Elektro-Griddleplatten und Griddlepfannen

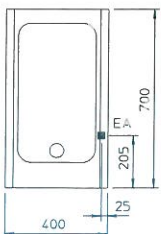
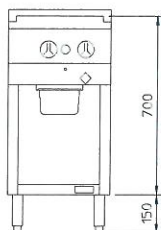
- ◆ Beheizung durch SUPRA-Kontaktheizkörper für eine optimale Wärmeverteilung und kurze Aufheizzeiten
- ◆ Hohe Wärmekapazität sorgt für eine gleichmäßige Wärmeübertragung und minimale Temperaturschwankungen bei Beschickung der Platte mit kaltem Gargut
- ◆ Thermostatische oder elektronische Temperaturregelung für zwei getrennte Heizzonen
- ◆ Griddleplatten mit verschiedenen Bratplatten-Ausführungen lieferbar: Glatte Ausführung aus hochwarmfestem Stahl oder aus Spezial-Sandwichmaterial (MKN PowerBlock), halbseitig geriffelte Ausführung aus hochwarmfestem Stahl oder aus CrNi-Stahl und ganzseitig geriffelte Ausführung aus CrNi-Stahl
- ◆ Griddlepfannen mit Bratpfanne kpl. aus CrNi-Stahl 1.4404; Bratboden aus Spezial-Sandwichmaterial (MKN PowerBlock) glatt geschliffen
- ◆ Bratplatten bzw. Bratböden in PowerBlock-Ausführung hygienisch dicht von oben verschweißt
- ◆ Griddleplatten sind mit Fettablaufstopfen auch als Schnellbratplatte einsetzbar (Sonderausstattung)
- ◆ Serienmäßig vorbereitet zum Anschluss an eine Energieoptimierungsanlage

Abb.: Elektro-Griddleplatte 1 mit Flügeltür (Sonderausstattung)



**POWER
BLOCK**

Informationen finden
Sie auf Seite 221-222!



ELEKTRO-GRIDDLEPLATTE ¾ SUPRA

Bestell-Nr.:	2121134 A
Außenmaße:	400 x 700 mm, 700 mm Korpshöhe
Beschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> - Gehäuse komplett aus Chrom-Nickel-Stahl (1.4301) - Deckplatte dicht verschweißt mit seitlichen Ablaufrinnen zur leichten Reinigung - SUPRA-Beheizungssystem – in Alu-Blöcken eingelegte Kontaktheizkörper sorgen für hohe Wärmekapazität und gleichmäßige Wärmeverteilung bei kurzen Aufheizzeiten sowie lange Lebensdauer der Heizkörper - Bratboden aus Spezial-Sandwichmaterial (MKN PowerBlock) glatt geschliffen - Gerät mit einer regelbaren Heizzone - Bratfläche 305 x 540 mm - Fettauffangbehälter ca. 4 l - vorbereitet zum Anschluss an eine Energieoptimierungsanlage
Elektrische Ausrüstung:	Geräteschalter, Temperaturregler, Kontrollleuchte, Sicherheit-Temperaturbegrenzer, SUPRA-Kontaktheizkörper, Elektro-Festanschluss, IPX 5
Anschlusswert:	5,4 kW 3 NPE AC 400 V
Wärmeabgabe:	sensibel: 1782 W latent: 2160 W
Sonderausstattung:	<ul style="list-style-type: none"> 945 650 Spritzschutz 581 216 Spiegeleiformer für 1 Ei 581 217 Spiegeleiformer für 6 Eier 204 534 1 Fettablaufstopfen (Verwendung als Schnellbratplatte)

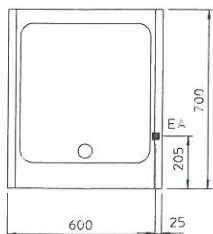
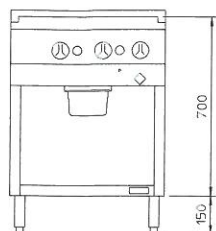


Optima 700



Unverbindliche Preisempfehlung in Euro ohne MwSt.

X



ELEKTRO-GRIDDLEPLATTE 1 SUPRA

Außenmaße:

600 x 700 mm, 700 mm Korpushöhe

Beschreibung:

- Gehäuse komplett aus Chrom-Nickel-Stahl (1.4301)
- Deckplatte dicht verschweißt mit seitlichen Ablaufrinnen zur leichten Reinigung
- SUPRA-Beheizungssystem - in Alu-Blöcken eingelegte Kontakteizkörper sorgen für hohe Wärmekapazität und gleichmäßige Wärmeverteilung bei kurzen Aufheizzeiten sowie lange Lebensdauer der Heizkörper
- Gerät mit zwei getrennt regelbaren Heizzonen
- Bratfläche 500 x 540 mm
- Fettauffangbehälter ca. 4 L
- vorbereitet zum Anschluss an eine Energieoptimierungsanlage

Elektrische Ausrüstung:

Geräteschalter, Temperaturregler, Kontrollleuchten, Sicherheits-Temperaturbegrenzer, SUPRA-Kontakteizkörper, Elektro-Festanschluss, IPX 5

Anschlusswert:

7,2 kW 3 NPE AC 400 V

Wärmeabgabe:

sensibel: 2376 W latent: 2880 W

Sonderausstattung:

- Spritzschutz
- Spiegeleiformer für 1 Ei
- Spiegeleiformer für 6 Eier
- Griddleplattenschaber mit Reinigungsbürste (nicht für PowerBlock Ausführung)
- Fettaulaufstopfen

945 525

581 216

581 217

581 050

204 534

Bestell-Nr.	Ausführung glatt		
	Hochwarmfester Stahl	PowerBlock Spezial-Sandwichmaterial	
21211 26	◆		
21211 26 A		◆	

Bestell-Nr.	Ausführung			
	Hochwarmfester Stahl halb geriffelt	CrNi-Stahl halb geriffelt	CrNi-Stahl ganz geriffelt	
21211 27	◆			
21211 27 A		◆		
21211 39 A			◆	

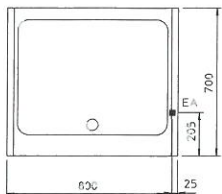
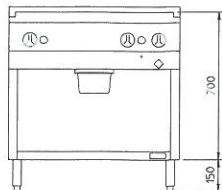


ELEKTRO-GRIDDLEPLATTE 1 SUPRA mit elektronischer Regelung EcoControl

Wie zuvor beschrieben, jedoch mit elektronischer Temperaturregelung EcoControl und Folientastatur.

Weitere Informationen siehe Seite 106 – 108.

Bestell-Nr.	Ausführung			
	PowerBlock Spezial-Sandwichmaterial glatt	CrNi-Stahl halb geriffelt	CrNi-Stahl ganz geriffelt	
21211 28	◆			
21211 29 A		◆		
21211 40 A			◆	



NEU
Außenmaße:
Beschreibung:

ELEKTRO-GRIDDLEPLATTE 2 SUPRA

800 x 700 mm, 700 mm Korpushöhe
- Gehäuse komplett aus Chrom-Nickel-Stahl (1.4301)
- Deckplatte dicht verschweißt mit seitlichen Ablaufrinnen zur leichten Reinigung
- SUPRA-Beheizungssystem - in Alu-Blöcken eingelegte Kontaktheizkörper sorgen für hohe Wärmekapazität und gleichmäßige Wärmeverteilung bei kurzen Aufheizzeiten sowie lange Lebensdauer der Heizkörper
- Gerät mit zwei getrennt regelbaren Heizzonen
- Bratfläche 700 x 540 mm
- Fettauffangbehälter ca. 4 L
- vorbereitet zum Anschluss an eine Energieoptimierungsanlage
Geräteschalter, Temperaturregler, Kontrollleuchten, Sicherheits-Temperaturbegrenzer, SUPRA-Kontaktheizkörper, Elektro-Festanschluss, IPX 5
sensibel: 3564 W latent: 4320 W

Elektrische Ausrüstung:

Anschlusswert:
Wärmeabgabe:
Sonderausstattung
945 530
581 216
581 217
581 050
204 534

Spritzschutz
Spiegeleiformer für 1 Ei
Spiegeleiformer für 6 Eier
Griddleplattenschaber mit Reinigungsbürste
(nicht für PowerBlock Ausführung)
Fettaulaufstopfen

Bestell-Nr.	Ausführung glatt		
	Hochwarmfester Stahl	PowerBlock Spezial-Sandwichmaterial	
21211 30	◆		
21211 30 A		◆	

Bestell-Nr.	Ausführung			
	Hochwarmfester Stahl halb geriffelt	CrNi-Stahl halb geriffelt	CrNi-Stahl ganz geriffelt	
21211 31	◆			
21211 31 A		◆		
21211 41 A			◆	

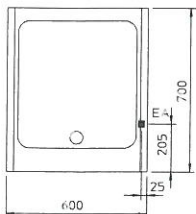
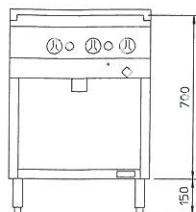


ELEKTRO-GRIDDLEPLATTE 2 SUPRA mit elektronischer Regelung EcoControl

Wie zuvor beschrieben, jedoch mit elektronischer Temperaturregelung EcoControl und Folientastatur.

Weitere Informationen siehe Seite 106 – 108.

Bestell-Nr.	Ausführung			
	PowerBlock Spezial-Sandwichmaterial glatt	CrNi-Stahl halb geriffelt	CrNi-Stahl ganz geriffelt	
21211 32 A	◆			
21211 33 A		◆		
21211 42 A			◆	



Bestell-Nr:
Außenmaße:
Beschreibung:

ELEKTRO-GRIDDLEPFANNE 1 SUPRA

2122507

600 x 700 mm, 700 mm Korpushöhe

- Das Multifunktionalstalent zum Braten, Kochen, Dünsten und Garen
 - Großer Nenninhalt von 26 Litern
 - Gehäuse komplett aus Chrom-Nickel-Stahl (1.4301)
 - Deckplatte dicht verschweißt mit seitlichen Ablaufrinnen zur leichten Reinigung
 - SUPRA-Beheizungssystem - in Alu-Blöcken eingelegte Kontaktheizkörper sorgen für hohe Wärmekapazität und gleichmäßige Wärmeverteilung bei kurzen Aufheizzeiten sowie lange Lebensdauer der Heizkörper
 - Gerät mit zwei getrennt regelbaren Heizzonen
 - Bratpfanne kpl. aus CrNi-Stahl 1.4404
 - Bratplatte aus Spezial-Sandwichmaterial (MKN PowerBlock), glatt geschliffen
 - Bratfläche 500 x 540 mm, 100 mm tief
 - vorbereitet zum Anschluss an eine Energieoptimierungsanlage
- Elektrische Ausrüstung: Geräteschalter, Temperaturregler, Sicherheits-Temperaturbegrenzer, Kontrollleuchten, SUPRA-Kontaktheizkörper, Elektro-Festanschluss, IPX 5
- Anschlusswert: 7,2 kW 3 NPE AC 400 V
- Wärmeabgabe: sensibel: 3240 W latent: 2880 W
- Zubehör: Verschlussstopfen

Elektrische Ausrüstung:

Anschlusswert:
Wärmeabgabe:
Zubehör:
Sonderausstattung
845 671

Entleerungssystem incl. GN 1/1 Behälter u.
Spritzschutz, offen, ohne Tür

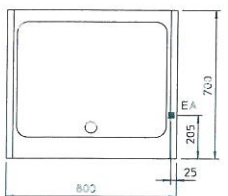
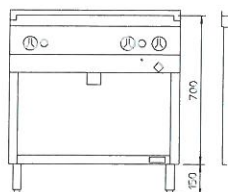
ELEKTRO-GRIDDLEPFANNE 1 SUPRA mit elektronischer Regelung EcoControl

Bestell-Nr:

2122508

Wie Gerät 2122507, jedoch mit elektronischer Temperaturregelung EcoControl und Folientastatur.

Weitere Informationen siehe Seite 106 – 108.



Bestell-Nr:
Außenmaße:
Beschreibung:

ELEKTRO-GRIDDLEPFANNE 2 SUPRA

2122509

800 x 700 mm, 700 mm Korpushöhe

- Das Multifunktionalstalent zum Braten, Kochen, Dünsten und Garen
 - Großer Nenninhalt von 37 Litern
 - Gehäuse komplett aus Chrom-Nickel-Stahl (1.4301)
 - Deckplatte dicht verschweißt mit seitlichen Ablaufrinnen zur leichten Reinigung
 - SUPRA-Beheizungssystem - in Alu-Blöcken eingelegte Kontaktheizkörper sorgen für hohe Wärmekapazität und gleichmäßige Wärmeverteilung bei kurzen Aufheizzeiten sowie lange Lebensdauer der Heizkörper
 - Gerät mit zwei getrennt regelbaren Heizzonen
 - Bratpfanne kpl. aus CrNi-Stahl 1.4404
 - Bratplatte aus Spezial-Sandwichmaterial (MKN PowerBlock), glatt geschliffen
 - Bratfläche 700 x 540 mm, 100 mm tief
 - vorbereitet zum Anschluss an eine Energieoptimierungsanlage
- Elektrische Ausrüstung: Geräteschalter, Temperaturregler, Sicherheits-Temperaturbegrenzer, Kontrollleuchten, SUPRA-Kontaktheizkörper, Elektro-Festanschluss, IPX 5
- Anschlusswert: 10,8 kW 3 NPE AC 400 V
- Wärmeabgabe: sensibel: 4860 W latent: 4320 W
- Zubehör: Verschlussstopfen

Elektrische Ausrüstung:

Anschlusswert:
Wärmeabgabe:
Zubehör:

ELEKTRO-GRIDDLEPFANNE 2 SUPRA mit elektronischer Regelung EcoControl

Bestell-Nr:

2122510

Wie Gerät 2122509, jedoch mit elektronischer Temperaturregelung EcoControl und Folientastatur.

Weitere Informationen siehe Seite 106 – 108.