

Thermik Integral

Allzweck-Grillpfanne	133
Bain-Marie	132
Ceranfeld	137 - 139
Frittenwanne	131
Fritteusen	131
Gas-Anschluss-Set	143
Gasherde	140 -142
Grillplatte, Elektro	134
Grillplatte, Elektro, hartverchromt	135
Grillplatte, Elektro-Duplex	136
Nudelkocher	133
Schaschlik-Pfanne	133





D-FRE-60-120



D-BME-60



D-GRE-60

Elektro • 600 mm Bautiefe

Material CNS 1.4301



	Artikel	Typ	Preis Einzelgerät €
	Einzelfritteuse 1 Becken, 225 x 340 x 180 mm Nutzfüllmenge ca. 9 l mit Beckendämmung herauschwenkbarer Heizkörper Korbgröße: 200 x 280 x 100 mm 400 x 600 mm Achtung: Fettablass nach unten	6 kW D-FRE-40-60	1.903,-
		7,5 kW D-FRE-40-75	1.978,-
		10 kW D-FRE-40-100	2.130,-
	Doppelfritteuse 2 Becken, 225 x 340 x 180 mm Nutzfüllmenge 2 x ca. 9 l mit Beckendämmung 2 herauschwenkbare Heizkörper Korbgröße: 200 x 280 x 100 mm 600 x 600 mm Achtung: Fettablass nach unten	12 kW D-FRE-60-120	3.064,-
		15 kW D-FRE-60-150	3.263,-
		20 kW D-FRE-60-200	3.569,-
	Jumbo-Fritteuse Großraum-Back- und Frittiergerät Beckengröße 1/1 GN-195 mm Nutzfüllmenge ca. 23 l mit Beckendämmung 2 herauschwenkbare Heizkörper großer Fettablaß nach unten Körbe: 2 x 220 x 280 x 100 1 x 475 x 260 x 100 15 kW / 400 V 600 x 600 mm Achtung: Fettablass nach unten	D-J-FRE-15	3.302,-
	Fritten-Wanne 1/1 GN-195 mm Beheizung und Beleuchtung durch Infrarotstrahler 0,5 kW / 230 V 400 x 600 mm	D-BSE-40	1.583,-

5

Elektro • 600 mm Bautiefe

Material CNS 1.4301



	Artikel	Typ	Preis Einzelgerät €
	Bain-Marie Tiefgezogenes Becken 195 mm Geeignet für Behälter 1/1 GN bis 150 mm Höhe indirekte Beheizung 1,5 kW / 230 V 400 x 600 mm mit Beckendämmung quer eingebaut 600 x 400 mm	D-BME-40	1.661,-
	mit Beckendämmung quer eingebaut 600 x 400 mm 	D-BME-40-Q	1.661,-
	Bain-Marie Tiefgezogenes Becken 195 mm Geeignet für Behälter 1/2 GN bis 150 mm Höhe indirekte Beheizung 2,25 kW / 230 V 600 x 600 mm mit Beckendämmung 	D-BME-60	1.947,-
	Bain-Marie Tiefgezogenes Becken 195 mm Geeignet für Behälter 2/1 GN bis 150 mm Höhe indirekte Beheizung 3,0 kW / 230 V 800 x 600 mm mit Beckendämmung 	D-BME-80	2.041,-

Elektro • 600 mm Bautiefe

Material CNS 1.4301



	Artikel	Typ	Preis Einzelgerät €
	<p>Nudelkocher tiefgezogenem Becken 1/GN-205 mm indirekte Beheizung 3 Körbe : 1 x 1/3 GN (160 x 290 x 215 mm) 2 x 1/6 GN (140 x 140 x 215 mm) 7,2 kW / 400 V 400 x 600 mm Ablauf über Kugelhahn - integrierter Wasserzulauf mit Beckendämmung NEU</p>	<p>D-NK-40</p>	<p>4.069,-</p>
	<p>Nudelkocher tiefgezogenem Becken 1^{1/3}/GN-305x635x205 mm indirekte Beheizung 5 Körbe : 1 x 1/3 GN (160 x 290 x 215 mm) 4 x 1/6 GN (140 x 140 x 215 mm) 8,4 kW / 400 V 400 x 700 mm Ablauf über Kugelhahn - integrierter Wasserzulauf mit Beckendämmung NEU</p>	<p>D-NK-40-700</p>	<p>4.284,-</p>
	<p>Allzweck-Grillpfanne Wannenmaß 500 x 500 x 140 mm Wanneninhalt 25 l 7,2 kW / 400 V 600 x 600 mm Achtung: Ablauf nach unten</p>	<p>D-AG-60</p>	<p>3.610,-</p>
	<p>Schaschlik-Pfanne Schaschlikpfanne mit Spezial-Leichtmetallpfanne Wannenmaß 265 x 465 x 70 mm 3,9 kw / 400 V 400 x 600 mm</p>	<p>D-BRE-40</p>	<p>1.724,-</p>

5



Elektro • 600 mm Bautiefe Grillplatten Stahl

- Bratfläche aus fein geschliffenem Stahl
- Platte ist versenkt und von oben hygienisch dicht verschweißt.
- Gleichmäßige Hitzeverteilung mittels Alu-Heizkern System
- Stufenlose Regelung über Thermostate bis zu einer Temperatur von ca. 250°C
- Material Rahmen CNS 1.4301

	Artikel	Typ	Preis Einzelgerät €
	Grillplatte Glatte Bratfläche 400 x 550 mm 1 Heizzone 4,55 kW 450 x 600 mm	D-GRE-40	2.357,-
	Grillplatte Glatte Bratfläche 600 x 550 mm 2 Heizzonen 7,15 kW 650 x 600 mm	D-GRE-60	2.840,-
	Grillplatte Glatte Bratfläche 800 x 550 mm 2 Heizzonen 9,15 kW 850 x 600 mm	D-GRE-80	2.935,-
	Grillplatte Bratfläche 1/2 gerillt / 1/2 glatt 600 x 550 mm 2 Heizzonen 7,15 kW 650 x 600 mm	D-GRE-60R	2.870,-

Elektro • 600 mm Bautiefe Grillplatten Stahl hartverchromt



- Bratfläche aus fein geschliffenem Stahl
- Platte ist versenkt und von oben hygienisch dicht verschweißt.
- Gleichmäßige Hitzeverteilung mittels Alu-Heizkern System
- Stufenlose Regelung über Thermostate bis zu einer Temperatur von ca. 250°C
- Material Rahmen CNS 1.4301

	Artikel	Typ	Preis Einzelgerät €
	Grillplatte Hartverchromt Hartverchromte Bratfläche glatt 400 x 550 mm 1 Heizzone 4,55 kW / 400 V 450 x 600 mm	D-GRE-40-C	2.327,-
	Grillplatte Hartverchromt Hartverchromte Bratfläche glatt 600 x 550 mm 2 Heizzonen 7,15 kW / 400 V 650 x 600 mm	D-GRE-60-C	2.726,-
	Grillplatte Hartverchromt Hartverchromte Bratfläche glatt 800 x 550 mm 2 Heizzonen 9,75 kW / 400 V 850 x 600 mm	D-GRE-80-C	3.111,-

5



Elektro • 600 mm Bautiefe Grillplatten Duplex

- Bratfläche aus **Einkomponenten-Duplex-Edelstahl**
- Platte ist versenkt und von oben hygienisch dicht verschweißt
- Gleichmäßige Hitzeverteilung mittels Alu-Heizkern System
- Stufenlose Regelung über Thermostate bis zu einer Temperatur von ca. 250°C
- Material Rahmen CNS 1.4301

	Artikel	Typ	Preis Einzelgerät €
	Grillplatte Glatte Duplex Bratfläche 400 x 550 mm 1 Heizzone 4,55 kW / 400 V 450 x 600 mm	D-GRE-40-D	3.046,-
	Grillplatte Glatte Duplex Bratfläche 600 x 550 mm 2 Heizzonen 7,15 kW / 400 V 650 x 600 mm	D-GRE-60-D	3.650,-
	Grillplatte Glatte Duplex Bratfläche 800 x 550 mm 2 Heizzonen 9,75 kW / 400 V 850 x 600 mm	D-GRE-80-D	4.420,-



Ihre Vorteile:

- **Bratfläche mit minimaler Hitzeabstrahlung, ideal für den Frontcooking-Bereich**
- **Einfache Reinigung der Bratfläche mittels Wasser, ein Einölen der Bratfläche nach der Benutzung entfällt**

Anwendungsvideo hier:



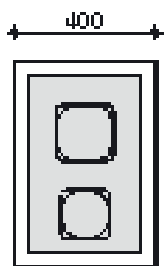
Elektro • 600 mm Bautiefe Einbau-Cerankfelder

Material Einbaurahmen CNS 1.4301

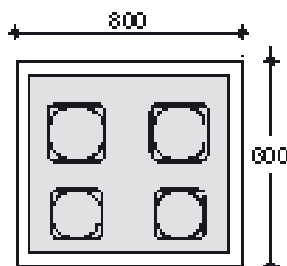


	Artikel	Typ	Preis Einzelgerät €
	2-Felder-Cerankocher vorn 1,7 kW Ø 180 mm hinten 2,1 kW Ø 220 mm 3,8 kW, 400 V Kochfeldgröße 350 x 495 mm x 6 mm 400 x 600 mm	D-C-600-2	2.045,-
	4-Felder-Cerankocher vorn 2 x 1,7 kW Ø 180 mm hinten 2 x 2,1 kW Ø 220 mm 7,6 kW, 400 V Kochfeldgröße 695 x 495 mm x 6 mm 800 x 600 mm	D-C-600-4	2.835,-


5




Glasmaß 350 x 595 x 6 mm



695 x 595 x 6 mm

 = 1,7 kW
Ø 180 mm

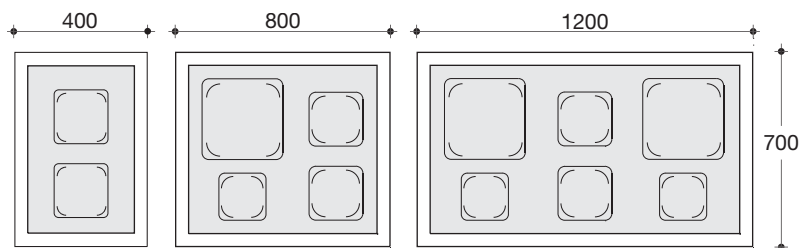
 = 2,1 kW
Ø 220 mm






Elektro • 700 mm Bautiefe Einbau-Ceranfelder

Material Einbaurahmen CNS 1.4301

	Artikel	Typ	Preis Einzelgerät €
	Einbau-Ceranfeld 2-Felder 2 x 2,1 kW Ø 220 mm 4,2 kW, 400 V Kochfeldgröße 350 x 595 mm x 6 mm 400 x 700 mm	D-C-700-2	2.283,-
	Einbau-Ceranfeld 4-Felder 1 x 4,0 kW 300 x 300 mm 2 x 2,1 kW Ø 220 mm 1 x 1,7 kW Ø 180 mm 9,9 kW, 400 V Kochfeldgröße 695 x 595 mm x 6 mm 800 x 700 mm	D-C-700-4	3.456,-
	Einbau-Ceranfeld 6-Felder 2 x 4,0 kW 300 x 300 mm 2 x 2,1 kW Ø 220 mm 2 x 1,7 kW Ø 180 mm 15,6 kW, 400 V Kochfeldgröße 1095 x 595 mm x 6 mm 1200 x 700 mm	D-C-700-6	4.645,-






350 x 595 x 6 695 x 595 x 6 1095 x 595 x 6 Glasmaß in mm
 = 1,7 kW  = 2,1 kW  = 4,0 kW
 Ø 180 mm Ø 220 mm □ 300 x 300 mm

**Aufpreis Topferkennung
C-TEK
(nur 4,0 kW-Platte)
297,- € pro Platte**

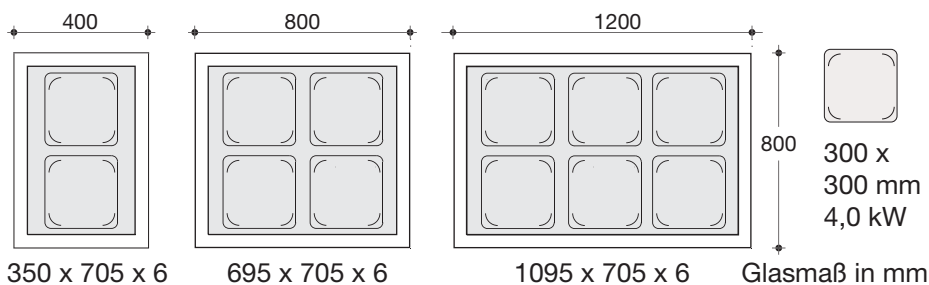
Elektro • 800 mm Bautiefe Einbau-Ceranfelder



Material Einbaurahmen CNS 1.4301

	Artikel	Typ	Preis Einzelgerät €
	Einbau-Ceranfeld 2-Felder 2 x 4,0 kW 300 x 300 mm 8,0 kW, 400 V Kochfeldgröße 350 x 705 mm x 6 mm 400 x 800 mm	D-C-800-2	2.878,-
	Einbau-Ceranfeld 4-Felder 4 x 4,0 kW 300 x 300 mm 16,0 kW, 400 V Kochfeldgröße 695 x 705 mm x 6 mm 800 x 800 mm	D-C-800-4	3.957,-
	Einbau-Ceranfeld 6-Felder 6 x 4,0 kW 300 x 300 mm 24,0 kW, 400 V Kochfeldgröße 1095 x 705 mm x 6 mm 1200 x 800 mm	D-C-800-6	4.917,-

5






**Aufpreis Topferkennung
C-TEK
297,- € pro Platte**

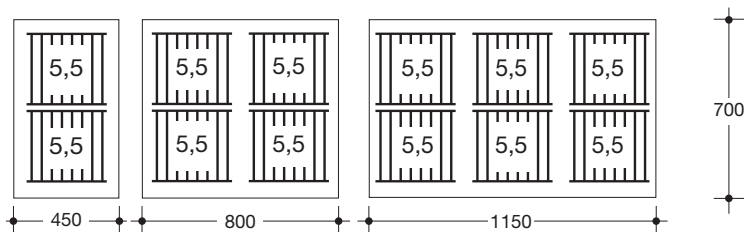
Gas • 700 mm Bautiefe

Einbau-Gasherde „*EmaxxBurner*“



Abdeckung und Gehäuse aus CNS 1.4301

	Artikel	Typ	Preis Einzelgerät €
	2-Flammen-Einbau-Gasherde 2 x 5,5 kW Mit tiefgezogener Mulde 65 mm Brennerzündung mit Zündflamme mit CNS-Schieberosten 11,0 kW 450 x 700 x 199/328 mm	D-EB-600-G-2	1.919,-
	quer eingebaut 700 x 450 x 199/328 mm	D-EB-600-G-2-Q	1.919,-
	4-Flammen-Einbau-Gasherde 4 x 5,5 kW Mit tiefgezogenen Mulden 65 mm Brennerzündung mit Zündflamme mit CNS-Schieberosten 22,0 kW 800 x 700 x 199/328 mm	D-EB-600-G-4	3.119,-
	6-Flammen-Einbau-Gasherde 6 x 5,5 kW Mit tiefgezogenen Mulden 65 mm Brennerzündung mit Zündflamme mit CNS-Schieberosten 33,0 kW 1150 x 700 x 199/328 mm	D-EB-600-G-6	4.079,-








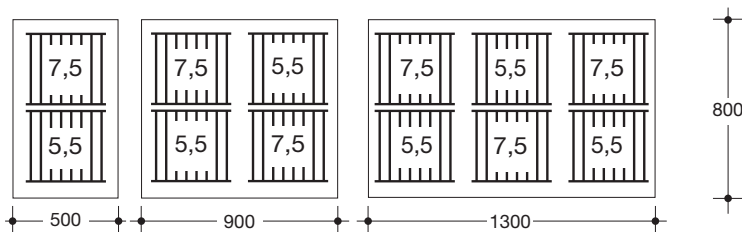
Gas • 800 mm Bautiefe

Einbau-Gasherde „EmaxxBurner“

Abdeckung und Gehäuse aus CNS 1.4301

	Artikel	Typ	Preis Einzelgerät €
	2-Flammen-Einbau-Gasherde 1 x 5,5 kW, 1 x 7,5 kW Mit tiefgezogener Mulde 65 mm Brennerzündung mit Zündflamme mit CNS-Schieberosten 13,0 kW 500 x 800 x 199/328 mm quer eingebaut 800 x 500 x 199/328 mm	D-EB-700-G-2	2.879,-
		D-EB-700-G-2-Q	2.879,-
	4-Flammen-Einbau-Gasherde 2 x 5,5 kW, 2 x 7,5 kW Mit tiefgezogenen Mulden 65 mm Brennerzündung mit Zündflamme mit CNS-Schieberosten 26,0 kW 900 x 800 x 199/328 mm	D-EB-700-G-4	3.839,-
	6-Flammen-Einbau-Gasherde 3 x 5,5 kW, 3 x 7,5 kW Mit tiefgezogenen Mulden 65 mm Brennerzündung mit Zündflamme mit CNS-Schieberosten 39,0 kW 1300 x 800 x 199/328 mm	D-EB-700-G-6	4.799,-

5



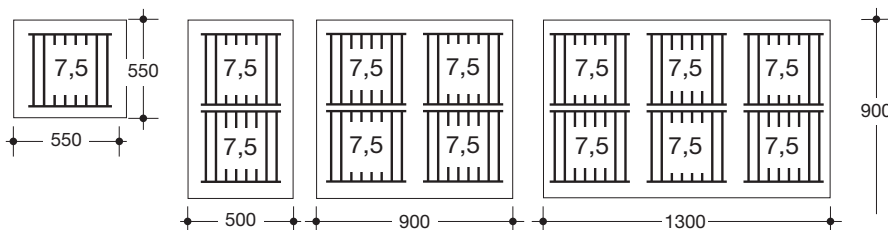
Gas • 550/900 mm Bautiefe

Einbau-Gasherde „*E maxx*Burner“



Abdeckung und Gehäuse aus CNS 1.4301

	Artikel	Typ	Preis Einzelgerät €
	1-Flammen-Einbau-Gasherde 1 x 7,5 kW Mit tiefgezogener Mulde 65 mm Brennerzündung mit Zündflamme mit CNS-Schieberost 7,5 kW 550 x 550 x 199/328 mm	D-EB-800-G-1	2.879,-
	2-Flammen-Einbau-Gasherde 2 x 7,5 kW Mit tiefgezogener Mulde 65 mm Brennerzündung mit Zündflamme mit CNS-Schieberosten 15,0 kW 500 x 900 x 199/328 mm	D-EB-800-G-2	3.119,-
	quer eingebaut 900 x 500 x 199/328 mm	D-EB-800-G-2-Q	3.119,-
	4-Flammen-Einbau-Gasherde 4 x 7,5 kW Mit tiefgezogenen Mulden 65 mm Brennerzündung mit Zündflamme mit CNS-Schieberosten 30,0 kW 900 x 900 x 199/328 mm	D-EB-800-G-4	4.079,-
	6-Flammen-Einbau-Gasherde 6 x 7,5 kW Mit tiefgezogenen Mulden 65 mm Brennerzündung mit Zündflamme mit CNS-Schieberosten 45,0 kW 1300 x 900 x 199/328 mm	D-EB-800-G-6	5.039,-



Gas-Anschluss-Set

Set-1 249,- €

Bestehend aus:

2000 mm Edelstahlwellrohr

DN 20

Fitting mit Innengewinde

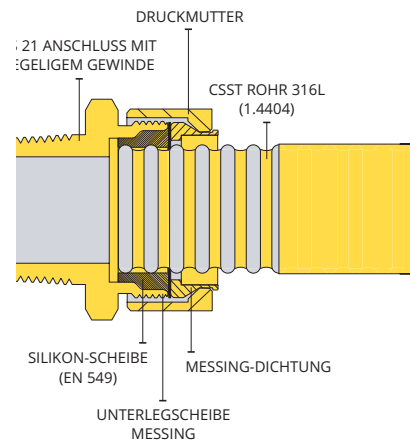
DN 20 x 3/4"

90 Grad Winkelverschraubung

DN 20 x 3/4"

DAS PATENTIERTE FITTINGSYSTEM

- Mechanischer Fitting mit „DRÜCKEN UND DICHTEN“, d.h. durch Einführen des Rohrs in die Verschraubung und Entfernung des Sicherheitsrings höchste Gewährleistung der Dichtigkeit
- Mechanische Verschraubung mit Dichtring
- Sicherer 3-Punkt-Befestigungsmechanismus
- Zusätzlicher Materialschutz und Korrosionsbeständigkeit
- Keine Demontage oder Vormontage erforderlich
- Keine geteilten Halbschalen



Fitting mit Innengewinde



90 Grad Winkelverschraubung



GFS FLEX CSST Rohr

Ergänzungsteile

Typ	Bezeichnung	Maße mm			Preis €
		Breite	Tiefe	Höhe	
SF - 40*	Spritzschutz Einzelfritteuse	400	520	350	136,-
SF - 60*	Spritzschutz Doppelfritteuse	600	520	350	155,-
FFW	Fettauffang- und Filterwanne	230	370	175	269,-
SG - 40	Spritzschutz Grillplatte 3 Seitig	393	500	130	78,-
SG - 60	Spritzschutz Grillplatte 3 Seitig	593	500	130	94,-
SG - 80	Spritzschutz Grillplatte 3 Seitig	793	500	130	116,-

*Gemäß Vorschrift der Berufsgenossenschaft ist zwischen Frittierleinrichtungen und wasserführenden Geräten ein Mindestabstand von 800 mm einzuhalten. Ist dies nicht möglich, muß ein Spritzschutz mit folgenden Höhen installiert werden:

Abstand Gerät-Fritteuse: 0 400 600 800 mm

Mindesthöhe Spritzschutz: 350 250 100 0 mm