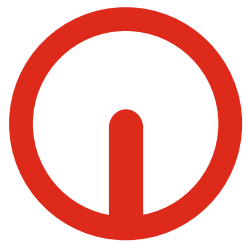


Kochsysteme
für die
Großküche





Auftisch-/ Standgeräte

- PRODUKTE
- SYSTEME
- ANSPRUCH
- QUALITÄT
- DESIGN




Auftischgerät Fritteuse


	Elektro Fritteuse 1 Becken vollständig aus CNS, Ablass nach vorne	Typ BFSNK1	Inhalt in ltr. 6	Außenmaße in mm BxTxH 270x470x270	Spannung in Volt 230 V	Leistung in kW 3,2 kW	Preis in Euro 890,-
		BFSNK1S	6	270x470x270	400 V	6,0 kW	990,-
		BFSSNK1	6	270x470x270	400 V	8,0 kW	1050,-
		Beheizung durch Heizkörper im Becken. Klappmechanismus für Heizung zur leichten Reinigung des Beckens. Inklusive Korb, Grobsieb über Heizung und Deckel.					


	Elektro Fritteuse 2 Becken vollständig aus CNS, Ablass nach vorne	Typ BFSNK2	Inhalt in ltr. 2 x 6	Außenmaße in mm BxTxH 600x470x270	Spannung in Volt 400 V	Leistung in kW 12,0 kW	Preis in Euro 1690,-	
		BFSSNK2	2 x 6	600x470x270	400 V	16,0 kW	1790,-	
		Beheizung durch Heizkörper im Becken. Klappmechanismus für Heizung zur leichten Reinigung des Beckens. Inklusive Korb, Grobsieb über Heizung und Deckel. Stecker 32 A						Option: 2 Stecker 16 A als Zuleitung 90,-

	Fritteusenkorb Passend zu BFSNK1, BFSNK1S und BFSNK2	Typ BFKSNK	Gewicht in kg 0,28	Außenmaße in mm BxTxH 190x230x120	Preis in Euro 75,-	
		1 Fritteusenkorb				

Standgerät Fritteuse

	Elektro Fritteuse 1 Becken vollständig aus CNS, Ablass nach unten Türanschlag links	Typ BFHM20	Inhalt in ltr. 8	Außenmaße in mm BxTxH 200x600x850	Spannung in Volt 400 V	Leistung in kW 7,5 kW	Preis in Euro 2490,-
		BFHE20	8	200x600x850	400 V	7,5 kW	3190,-
		Beheizung durch im Becken schwenkbare Heizkörper. Keine über den Rand stehende Heizung und Klappmechanismen. Regelung elektromechanisch mit Drehknebel (M), oder Elektronisch (E) mit Sensor Tastenfeld und Schmelzstufe. Deckel, Grobsieb, Körbe u. Fettablaufbehälter im Lieferumfang enthalten.					


	Elektro Fritteuse 1 Becken vollständig aus CNS, Ablass nach unten Türanschlag links	Typ BFHM30	Inhalt in ltr. 13	Außenmaße in mm BxTxH 300x600x850	Spannung in Volt 400 V	Leistung in kW 12,0 kW	Preis in Euro 2990,-
		BFHE30	13	300x600x850	400 V	12,0 kW	3690,-
		Beheizung durch im Becken schwenkbare Heizkörper. Keine über den Rand stehende Heizung und Klappmechanismen. Regelung elektromechanisch mit Drehknebel (M), oder Elektronisch (E) mit Sensor Tastenfeld und Schmelzstufe. Deckel, Grobsieb, Körbe u. Fettablaufbehälter im Lieferumfang enthalten.					


	Elektro Fritteuse 1 Becken vollständig aus CNS, Ablass nach unten Türanschlag links	Typ BFHM40	Inhalt in ltr. 17	Außenmaße in mm BxTxH 400x600x850	Spannung in Volt 400 V	Leistung in kW 16,5 kW	Preis in Euro 3290,-
		BFHE40	17	400x600x850	400 V	16,5 kW	3990,-
		Beheizung durch im Becken schwenkbare Heizkörper. Keine über den Rand stehende Heizung und Klappmechanismen. Regelung elektromechanisch mit Drehknebel (M), oder Elektronisch (E) mit Sensor Tastenfeld und Schmelzstufe. Deckel, Grobsieb, Körbe u. Fettablaufbehälter im Lieferumfang enthalten.					


Ausführung Elektronik








Standgerät Fritteuse

	<p>Elektro Fritteuse 2 Becken vollständig aus CNS, Ablass nach unten in Fettablassbehälter Türanschlag links</p>	<p>Typ</p>	<p>Inhalt in ltr.</p>	<p>Außenmaße in mm BxTxH</p>	<p>Spannung in Volt</p>	<p>Leistung in kW</p>	<p>Preis in Euro</p>
		BFHM40/2	2 x 8	400x600x850	400 V	15,0 kW	4490,-
		BFHE40/2 Elektronik	2 x 8	400x600x850	400 V	15,0 kW	5390,-
<p>Beheizung durch im Becken schwenkbare Heizkörper. Keine über den Rand stehende Heizung und Klappmechanismen. Regelung elektromechanisch mit Drehknebel (M), oder Elektronisch (E) mit Sensor Tastenfeld und Schmelzstufe. Deckel, Grobsieb, Körbe u. Fettablaufbehälter im Lieferumfang enthalten.</p>							



	<p>Elektro Fritteuse 2 Becken vollständig aus CNS, Ablass nach unten in Fettablassbehälter Türanschlag links</p>	<p>Typ</p>	<p>Inhalt in ltr.</p>	<p>Außenmaße in mm BxTxH</p>	<p>Spannung in Volt</p>	<p>Leistung in kW</p>	<p>Preis in Euro</p>
		BFHM50/2	8, 13	500x600x850	400 V	19,5 kW	4790,-
		BFHE50/2 Elektronik	8, 13	500x600x850	400 V	19,5 kW	5690,-
<p>Beheizung durch im Becken schwenkbare Heizkörper. Keine über den Rand stehende Heizung und Klappmechanismen. Regelung elektromechanisch mit Drehknebel (M), oder Elektronisch (E) mit Sensor Tastenfeld und Schmelzstufe. Deckel, Grobsieb, Körbe u. Fettablaufbehälter im Lieferumfang enthalten.</p>							


	<p>Elektro Fritteuse 2 Becken vollständig aus CNS, Ablass nach unten in Fettablassbehälter Türanschlag links</p>	<p>Typ</p>	<p>Inhalt in ltr.</p>	<p>Außenmaße in mm BxTxH</p>	<p>Spannung in Volt</p>	<p>Leistung in kW</p>	<p>Preis in Euro</p>
		BFHM60/2	2 x 13	600x600x850	400 V	24,0 kW	4890,-
		BFHE60/2 Elektronik	2 x 13	600x600x850	400 V	24,0 kW	5790,-
<p>Beheizung durch im Becken schwenkbare Heizkörper. Keine über den Rand stehende Heizung und Klappmechanismen. Regelung elektromechanisch mit Drehknebel (M), oder Elektronisch (E) mit Sensor Tastenfeld und Schmelzstufe. Deckel, Grobsieb, Körbe u. Fettablaufbehälter im Lieferumfang enthalten.</p>							


Optionen


	Optional	Beschreibung	Preis in Euro
	Korbhebeautomatik	BFEM1H Korbhebeautomatik für 1 Becken 230 V 0,25 kW	1050,-
		BFEM2H Korbhebeautomatik für 2 Becken 230 V 0,5 kW	2090,-
	Fritteusen Filtersystem Einbausatz für 1 Becken	BEPSF1 20 Liter 322x568x287 230 V 0,2 kW	1590,-
		BEPSF2 20 Liter 322x568x287 230 V 0,2 kW	1690,-
	Fritteusen Filtersystem Einbausatz für 2 Becken	Einbausatz beinhaltet: - Ölauffangbehälter mit herausnehmbarem Grob- und Feinfilter (Groß) - Grundträger mit Ölpumpe zur Aufnahme für Ölauffangbehälter - Rohrleitung mit Schnellkupplung zur Montage an Fritteusenbecken - Verteiler zum Anschluß an Schnellkupplung inkl. Entsorgungsschlauch - für Entsorgung in externe Behälter.	
E	Energieoptimierung	EOH Vorbereitung für Energieoptimierung pro Becken	120,-
	Knebel Silberoptik Knebel Goldoptik	ASK Aufpreis Knebel in Silberoptik pro Stück	29,-
		AGK Aufpreis Knebel in Goldoptik pro Stück	49,-
	Türanschlag rechts	TAR Türanschlag rechts	ohne Mehrpreis

Auftisch- und Standgerät **Nudelkocher**







	Nudelkocher Aufschgerät Mit 3-Leistungsstufen wählbar, dadurch energiesparende Nutzung. Ablass nach vorne	Typ	Details	Außenmaße in mm BxTxH	Spannung in Volt	Leistung in kW	Preis in Euro
		BNSNK	1 Heizzone	270x470x270	230 V	3,2 kW	1090,-
		BNSNKS	1 Heizzone	270x470x270	400 V	5,0 kW	1390,-
		Inklusive 4 Portionsbehälter CNS, Ablaufhahn, Abtropfblech und Lochblech, ohne Wasserzulauf.					
							

	Nudelkocher Standgerät GN 2/3 Mit 3 Leistungsstufen, dadurch energiesparende Nutzung.	Typ	Innenmaße	Außenmaße in mm BxTxH	Spannung in Volt	Leistung in kW	Preis in Euro
		BNHA2/3	GN2/3-220	400x600x850	400 V	8,0 kW	3690,-
		BNHA2/3E	GN2/3-220	400x600x850	400 V	8,0 kW	4590,-
		Inklusive Abtropfblech, Lochblech, Wasser Zu- /Ablauf. 18 Liter Fassungsvermögen.					
		Eine Grundausstattung kann gewählt werden und ist im Preis enthalten.					

	Grundausstattung A Passend zu Nudelkocher BNHA2/3 und BNHA2/3E	Typ	Details	Außenmaße in mm BxTxH
		GAA2/3		
		Bestehend aus 4 Nudelkörben: 4 x GN1/6 je 143x163x230 mm		

	Grundausstattung B Passend zu Nudelkocher BNHA2/3 und BNHA2/3E	Typ	Details	Außenmaße in mm BxTxH
		GAB2/3		
		Bestehend aus 3 Nudelkörben: 3 x GN2/9 je 94x298x230 mm		


Optionen **Nudelkocher**



		Optional	Beschreibung	Preis in Euro
	Wasserzulauf	WZN	Automatischer Wasserzulauf (Niveauregulierung)	790,-
	Korbhebeautomatik	BNK1H	Korbhebeautomatik 230 V 0,75 kW	2030,-
		Für 3 getrennt regelbare Körbe		
	Energieoptimierung	EOH	Vorbereitung für Energieoptimierung pro Heizzone	120,-
 	Knebel Silberoptik Knebel Goldoptik	ASK	Aufpreis Knebel in Silberoptik pro Stück	29,-
		AGK	Aufpreis Knebel in Goldoptik pro Stück	49,-
	Deckel für Nudelkocher	BNKHD	Deckel für Nudelkocher BNHA2/3 und BNHA2/3E	150,-


Heizung:
 Ohne innenliegende Heizkörper, dadurch reinigungsfreundlich. Mit Wasserzu- und Ablauf und Überschäumrand. Für GN-Behälter und Nudelkörbe geeignet.




Hockerkocher Induktion Kompakt


 <p>Induktions-Hockerkocher Kompakt Ceranglas 468 x 468 x 6 mm</p> 	Typ	Spule in mm	Außenmaße in mm BxTxH	Spannung in Volt	Leistung in kW	Preis in Euro
	BIHK9	rund 350	480x480x465	400 V	9,0 kW	3790,-
	Höhenverstellbar bis 665 mm mit 4 Füßen für Töpfe bis 70 ltr. Inhalt. Topfbodenmindestgröße Ø 240mm					




 <p>Induktions-Hockerkocher Kompakt fahrbare Ausführung Ceranglas 468 x 468 x 6 mm</p> 	Typ	Spule in mm	Außenmaße in mm BxTxH	Spannung in Volt	Leistung in kW	Preis in Euro
	BIHKR9	rund 350	480x520x535	400 V	9,0 kW	3990,-
	Höhe mit Edelstahl-Rundrohr-Schiebebügel (860-1060 mm) Höhenverstellbar bis 735 mm mit 4 Rollen a 100 mm (2 Rollen mit Feststeller) für Töpfe bis 70 ltr. Inhalt. Topfbodenmindestgröße Ø 240mm					

 <p>Edelstahltopf</p>	Typ	Außenmaß Ø in mm	Topfhöhe in mm	Gewicht in kg	Inhalt in ltr.	Preis in Euro
	BHKT	450 mm	460 mm	11,2 kg	70	290,-
	Edelstahltopf mit Deckel					

Auftischgerät Bratofen Hygiene

 <p>Auftisch Bratofen Hygiene Ober-/Unterhitze getrennt regelbar</p>	Typ	Innenmaße in mm BxTxH	Außenmaße in mm BxTxH	Spannung in Volt	Leistung in kW	Preis in Euro
	BAB2/1	GN2/1 575x650x285	800x750x615	400 V	5,6 kW	4190,-
	BAB1 1/2	GN1 1/2 575x530x285	800x610x615	400 V	4,6 kW	3990,-
Achtung: muss auf der Arbeitsfläche gegen Kippen befestigt werden						

 <p>Zubehör inklusive 1 x Gitterrost 1 x Backblech</p>	Typ	Detail	Außenmaße in mm BxT	Material	Preis in Euro
	BGR2/1	Gitterrost	530x650	verchromt	98,-
	BGR1 1/2	Gitterrost	530x500	verchromt	85,-
	BBB2/1	Backblech	530x650	Stahl schwarz	165,-
	BBB1 1/2	Backblech	530x500	Stahl schwarz	146,-

 <p>Bratofentüre Glas</p>  <p>Energieoptimierung</p>  <p>Knebel Silberoptik Knebel Goldoptik</p>	Optional	Beschreibung	Preis in Euro
	BEBTG	675x375 400x200 Bratofentüre mit Glasfenster und Innenbeleuchtung.	790,-
	EOH	Vorbereitung für Energieoptimierung pro Heizzone	120,-
	ASK	Aufpreis Knebel in Silberoptik pro Stück	29,-
	AGK	Aufpreis Knebel in Goldoptik pro Stück	49,-