

ASCOLINE 700

STANDGERÄTE

			Seite
Herde	Elektro	mit Gussplatte	3
	Elektro	mit Stahlplatte	6
	Elektro	mit Glaskeramik	8
	Elektro	Unterbaubacköfen mit Arbeitsfläche	12
	Elektro	mit Induktion	13
	Gas	mit offenen Brennern	14
Wasserkocher	Elektro	Wasserbäder / Kombikocher	17
	Elektro	Pastakocher	18
Friteusen	Elektro	Friteusen	19
	Elektro	Aushubvorrichtungen / Frittenwanne	20
	Elektro	Frittiercomputer	21
	Gas	Friteusen	22
Brat-, Grill-, Griddle-Geräte	Elektro / Gas	Bratplatten mit Compensboden	23
	Elektro	Grill- und Griddleplatten mit Stahlfläche	24
	Elektro	Rostgrill	26
	Gas	Lavasteingrill	27
(Kipp-)Bratpfannen	Elektro / Gas	Kippbratpfannen	28
	Elektro	Bratkessel	29
Kochkessel	Elektro / Gas	Kochkessel	30
Arbeitstische / Zubehöre	neutral		32

WAND- UND TISCHGERÄTE

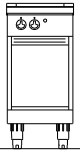
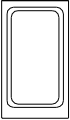
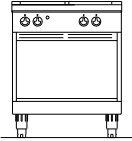
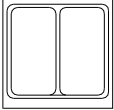
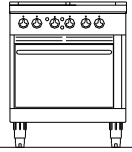
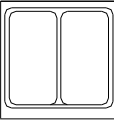
			Seite
Herde	Elektro	mit Gussplatte	33
	Elektro	mit Stahlplatte	34
	Elektro	mit Glaskeramik	35
	Elektro	mit Induktion	37
	Gas	mit offenen Brennern	38
	Wasserkocher	Elektro	Wasserbäder / Kombikocher
Elektro		Pastakocher	40
Friteusen	Elektro	Friteusen	41
	Elektro	Frittenwanne	42
	Elektro	Frittiercomputer	43
	Gas	Friteusen	44
Brat-, Grill-, Griddle-Geräte	Elektro / Gas	Bratplatten mit Compensboden	45
	Elektro	Grill- und Griddleplatten mit Stahlfläche	47
	Elektro	Rostgrill	49
	Gas	Lavasteingrill	50
(Kipp-)Bratpfannen	Elektro / Gas	Kippbratpfannen	51
Arbeitstische / Zubehöre	neutral		52

Allgemeine Technische Hinweise

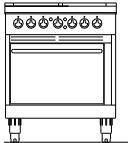
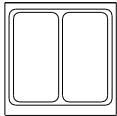
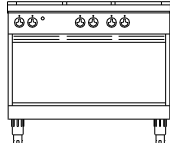
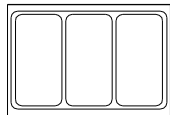
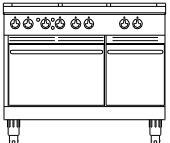
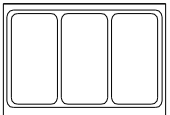
- Umfangreiches Geräteprogramm
- Einfache Planung durch feststehende Längenraster
- Geräte untereinander frei kombinierbar
- Einzel- oder Blockaufstellung mit höhenverstellbaren, abnehmbaren Füßen, auf bauseitigem Sockel oder als Wand- und Tischgeräte
- Reinigungsfreundlich
- Alle Geräte mit CE-Kennzeichnung
- Anschluss von unten oder wahlweise von hinten
- Alle Elektrogeräte zum Anschluss an eine bauseitige Leistungs-Optimierungs-Anlage vorbereitet. Zum Anschluss ist ACC 409 nachzurüsten.
- Schutzart IPX5
- Geräteausführung in Chrom-Nickel Stahl Material-Nr. 1.4301
- Alle Bleche im sichtbaren Bereich mit Korn 320 geschliffen.
- Elektro-Anschluss 400 V 3N AC 50 Hz
- Gas-Anschluss DN 15 (½")
- Gerätegewichte einschließlich Verpackung

Standgeräte: Elektro-Herde mit Gussplatte

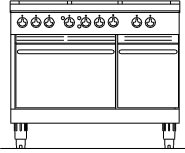
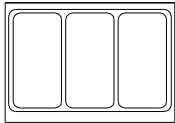
- Spezialguss-Kochfelder mit 2 separat regelbaren Heizzonen zu je 3,0 kW
- Regulierung der Heizleistung über 5-Takt-Schalter
- Thermisch entkoppelte Auflage der Kochfelder auf geschlossener 3 mm tiefer Mulde mit Auflagekragen
- Mit Temperaturbegrenzung
- Anschluss an eine bauseitige Leistungs-Optimierungs-Anlage vorbereitet (ACC 409)

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 210	1 Kochfeld 285 x 560 x 15 mm Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 360 mm mit Ablageboden Anschlussleistung: 6,1 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 40 kg	1.616,00	 
AEH 410	2 Kochfelder je 285 x 560 x 15 mm Unterbau offener Schrankraum 640 x 630 x 360 mm mit Ablageboden Anschlussleistung: 12,1 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 60 kg	2.349,00	 
AEH 413	2 Kochfelder je 285 x 560 x 15 mm Unterbau mit Back- und Bratofen 538 x 465 x 285 mm. Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar (50 - 300 °C). Innen liegende Rohrheizkörper. Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm. Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm Anschlussleistung: 16,3 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 95 kg	3.399,00	 

Standgeräte: Elektro-Herde mit Gussplatte

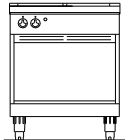
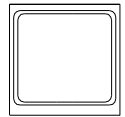
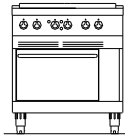
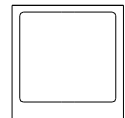
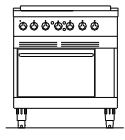
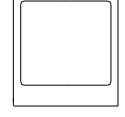
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 415	<p>2 Kochfelder je 285 x 560 x 15 mm Unterbau mit Dual-Back- und Bratofen 538 x 465 x 285 mm. Mit Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar über Thermostat von 50 - 300°C. Innen liegende Rohrheizkörper. Umschaltbar auf Heißluftbetrieb mit 1 Ventilator und Rohrheizkörpern an der Rückseite außen liegend. Heizleistung 6 kW, regelbar über Thermostat von 50 - 250°C. Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm.</p> <p>Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm</p> <p>Anschlussleistung: 18,3 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 100 kg</p>	4.249,00	 
AEH 610	<p>3 Kochfelder je 285 x 560 x 15 mm Unterbau offener Schrankraum 940 x 630 x 360 mm mit Ablageboden</p> <p>Anschlussleistung: 18,1 kW Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 850 mm Gewicht: 90 kg</p>	3.241,00	 
AEH 613	<p>3 Kochfelder je 285 x 560 x 15 mm Unterbau mit Back- und Bratofen 538 x 465 x 285 mm. Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar (50 -300°C). Innen liegende Rohrheizkörper. Unterbau rechts Abstellfach mit Flügeltür 330 x 630 x 370 mm. Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm</p> <p>Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm</p> <p>Anschlussleistung: 22,3 kW Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 850 mm Gewicht: 130 kg</p>	4.864,00	 

Standgeräte: Elektro-Herde mit Gussplatte

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 615	3 Kochfelder je 285 x 560 x 15 mm Unterbau mit Dual-Back- und Bratofen 538 x 465 x 285 mm. Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar über Thermostat von 50 - 300°C. Innen liegende Rohrheizkörper. Umschaltbar auf Heißluftbetrieb mit 1 Ventilator und Rohrheizkörpern an der Rückseite außen liegend. Heizleistung 6 kW, regelbar über Thermostat von 50 - 250°C. Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm. Unterbau rechts Abstellfach mit Flügeltür 330 x 630 x 370 mm Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm Anschlussleistung: 24,1 kW Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 850 mm Gewicht: 135 kg	5.714,00	 
Zubehör gegen Mehrpreis zu AEH 210 bis 615			
ACC 201	Rost GN 1/1 (325 x 530 mm), matt	52,00	
ACC 208	zus. Bratrost verchromt (530 x 400 mm)	52,00	
ACC 228	zus. Backblech emailliert (530 x 400 mm)	48,00	
ACC 368	Ablageboden L = 400 mm (Einbausatz AEH 210)	114,00	
ACC 371	Ablageboden L = 700 mm (Einbausatz AEH 410)	134,00	
ACC 372	Ablageboden L = 1000 mm (Einbausatz AEH 610)	156,00	
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	
ACC 1014	1 Flügeltür für Gerätebreite 400 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AEH 210)	231,00	
ACC 1006	2 Flügeltüren für Gerätebreite 700 mm (Einbausatz zu AEH 410)	441,00	
ACC 1007	2 Flügeltüren für Gerätebreite 1000 mm (Einbausatz zu AEH 610)	489,00	

Standgeräte: Elektro-Herde mit Stahlplatte

- fugenlose Stahlkochplatte
- Für effektvolles Kochen, Köcheln und Warmhalten werden die Kochzonen unabhängig voneinander durch einen Fünftaktschalter reguliert
- Je ein Temperaturregler pro Heizzone als Überhitzungsschutz
- Schwere Töpfe und Pfannen können leicht auf der großen Kochplatte bewegt werden
- Verschiedene Topf- und Pfannengrößen stellen kein Problem mehr dar

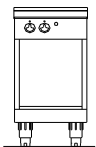
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 440	<p>1 Kochplatte 594 x 560 mm Mit 4 einzeln regulierbaren Kochzonen, je 3 kW Unterbau offener Schrankraum: 340 x 630 x 360 mm Anschlussleistung: 12,1 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 60 kg</p>	3.860,00	 
AEH 443	<p>1 Kochplatte 594 x 560 mm Mit 4 einzeln regulierbaren Kochzonen, je 3 kW Unterbau mit Backofen, 538 x 465 x 285 mm Ober- und Unterhitze, je 2,1 kW Getrennt regelbar durch Thermostat von 50 – 300 °C Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm. Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm Anschlussleistung: 16,3 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 95 kg</p>	4.910,00	 
AEH 445	<p>1 Kochplatte 594 x 560 mm Mit 4 einzeln regulierbaren Kochzonen, je 3 kW Unterbau mit Dual Back- und Bratofen 538 x 465 x 285 mm Mit Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar über Thermostat von 50 - 300 °C. Innen liegende Rohrheizkörper. Umschaltbar auf Heißluftbetrieb mit 1 Ventilator und Rohrheizkörpern an der Rückseite außen liegend. Heizleistung 6 kW, regelbar über Thermostat von 50 - 250 °C. Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530x400 mm. Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm Anschlussleistung: 18,3 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 100 kg</p>	5.760,00	 

Standgeräte: Elektro-Herde mit Stahlplatte

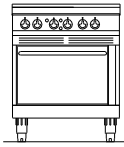
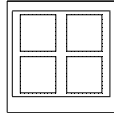
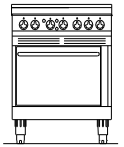
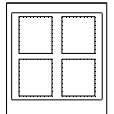
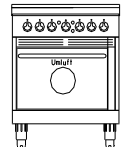
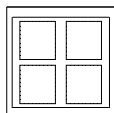
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro
	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEH 440 bis 445	
ACC 201	Rost GN 1/1 (325 x 530 mm), matt	52,00
ACC 208	zus. Bratrost verchromt (530 x 400 mm)	52,00
ACC 228	zus. Backblech emailliert (530 x 400 mm)	48,00
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00
ACC 1006	2 Flügeltüren für Gerätebreite 700 mm (Einbausatz zu AEH 440)	441,00
ACC 371	Ablageboden L = 700 mm (Einbausatz zu AEH 440)	134,00

Standgeräte: Elektro-Herde mit Glaskeramik-Kochfläche

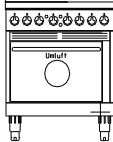
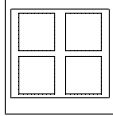
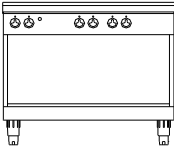
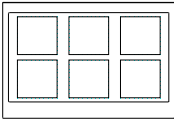
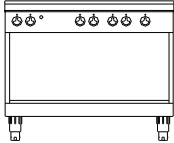
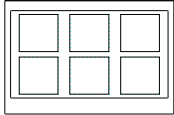
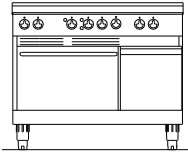
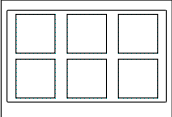
- Durchgehende Kochfläche, wasserdicht in die Oberplatte eingebettet
- Leicht zu reinigen
- Schnelles Aufheizen
- Kochstellen abgeteilt durch Plattendekor
- Regulierung der Heizleistung über 7-Takt- und 5-Takt-Schalter
- Anschluss an eine bauseitige Leistungs-Optimierungs-Anlage vorbereitet (ACC 409)

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 300	<p>Kochfläche 333 x 543 mm mit 2 quadratischen Kochstellen à 230 x 230 mm, je 3,0 kW Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 420 mm mit Ablageboden</p> <p>Zubehör: 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber</p> <p>Anschlussleistung: 6,0 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 40 kg</p>	2.190,00	 
AEH 300.110	Ausführung ähnlich wie AEH 300, jedoch mit Topferkennung	2.590,00	 
AEH 500	<p>Kochfläche 633 x 543 mm mit 4 quadratischen Kochstellen á 230 x 230 mm, je 3,0 kW Unterbau offener Schrankraum 640 x 630 x 420 mm mit Ablageboden</p> <p>Zubehör: 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber</p> <p>Anschlussleistung: 12,0 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 50 kg</p>	3.580,00	 
AEH 500.110	Ausführung ähnlich wie AEH 500, jedoch mit Topferkennung	4.380,00	 

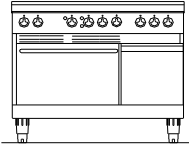
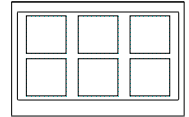
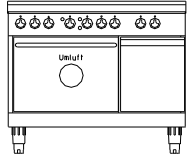
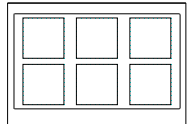
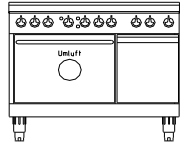
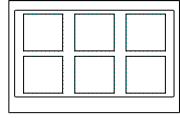
Standgeräte: Elektro-Herde mit Glaskeramik-Kochfläche

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 503	Kochfläche 633 x 543 mm mit 4 quadratische Kochstellen á 230 x 230 mm, je 3,0 kW Mit Brat- und Backofen 538 x 465 x 285 mm. Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar (50 - 300°C). Innen liegende Rohrheizkörper. Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber Anschlussleistung: 16,2 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 85 kg	4.603,00	 
AEH 503.110	Ausführung ähnlich wie AEH 503, jedoch mit Topferkennung	5.430,00	 
AEH 505	Kochfläche 633 x 543 mm mit 4 quadratischen Kochstellen á 230 x 230 mm, je 3,0 kW. Mit Dual-Back- und Bratofen 538 x 465 x 285 mm. Mit Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar über Thermostat von 50 - 300°C. Innen liegende Rohrheizkörper. Umschaltbar auf Heißluftbetrieb mit 1 Ventilator und Rohrheizkörpern an der Rückseite außen liegend. Heizleistung 6 kW, regelbar über Thermostat von 50 - 250°C. Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm. Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber Anschlussleistung: 18,0 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 90 kg	5.480,00	 

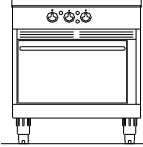

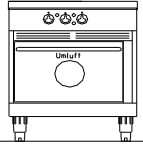

Standgeräte: Elektro-Herde mit Glaskeramik-Kochfläche

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 505.110	Ausführung ähnlich wie AEH 505, jedoch mit Topferkennung	6.280,00	 
AEH 700	Kochfläche 933 x 543 mm mit 6 quadratischen Kochstellen á 230 x 230 mm, je 3,0 kW Unterbau offener Schrankraum 940 x 605 x 420 mm mit Ablageboden Zubehör: 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber Anschlussleistung: 18,0 kW Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 850 mm Gewicht: 85 kg	5.090,00	 
AEH 700.110	Ausführung ähnlich wie AEH 700, jedoch mit Topferkennung	6.290,00	 
AEH 703	Kochfläche 933 x 543 mm mit 6 quadratischen Kochstellen á 230 x 230 mm, je 3,0 kW. Mit Back- und Bratofen 538 x 465 x 285 mm. Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar (50 - 300°C). Innen liegende Rohrheizkörper. Unterbau rechts Abstellfach mit Flügeltür 330 x 630 x 370 mm. Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber Anschlussleistung: 22,2 kW Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 850 mm Gewicht: 120 kg	6.690,00	 

Standgeräte: Elektro-Herde mit Glaskeramik-Kochfläche

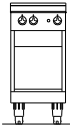
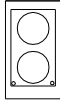
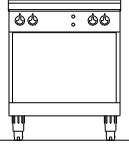
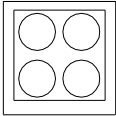
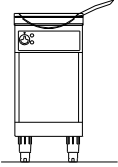
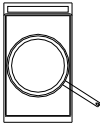
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 703.110	Ausführung ähnlich wie AEH 703, jedoch mit Topferkennung	7.890,00	 
AEH 705	Kochfläche 933 x 543 mm mit 6 quadratischen Kochstellen á 230 x 230 mm, je 3,0 kW. Mit Dual-Back- und Bratofen 538 x 465 x 285 mm. Mit Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar über Thermostat von 50 - 300 °C. Innen liegende Rohrheizkörper. Umschaltbar auf Heißluftbetrieb mit 1 Ventilator und Rohrheizkörpern an der Rückseite außen liegend. Heizleistung 6 kW, regelbar über Thermostat von 50 - 250 °C. Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm. Unterbau rechts Abstellfach mit Flügeltür 330 x 630 x 370 mm Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber Anschlussleistung: 24,0 kW Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 850 mm Gewicht: 125 kg	7.540,00	 
AEH 705.110	Ausführung ähnlich wie AEH 705, jedoch mit Topferkennung	8.740,00	 
ACC 201	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEH 300 bis 705 Rost GN 1/1 (325 x 530 mm), matt	52,00	
ACC 208	zus. Bratrost verchromt (530 x 400 mm)	52,00	
ACC 228	zus. Backblech emailliert (530 x 400 mm)	48,00	
ACC 368	Ablageboden L = 400 mm (Einbausatz AEH 300)	114,00	
ACC 371	Ablageboden L = 700 mm (Einbausatz AEH 500)	134,00	
ACC 372	Ablageboden L = 1000 mm (Einbausatz AEH 700)	156,00	
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	
ACC 559	10 Ersatzklingen für Glaskeramik-Reinigungsschaber	21,00	
ACC 560	zus. Glaskeramik-Reinigungsschaber	43,00	
ACC 561	Pflegemittel für Glaskeramik	21,00	
ACC 883	1 Flügeltür für Gerätebreite 400 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AEH 300)	196,00	
ACC 884	2 Flügeltüren für Gerätebreite 700 mm (Einbausatz zu AEH 500)	374,00	
ACC 885	2 Flügeltüren für Gerätebreite 1000 mm (Einbausatz zu AEH 700)	511,00	

Standgeräte: Unterbaubacköfen mit Arbeitsfläche

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 030	<p>Glatte CNS-Arbeitsfläche Unterbau mit Back- und Bratofen 538 x 465 x 285 mm. Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar (50 - 300 °C). Innen liegende Rohrheizkörper. Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm.</p> <p>Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm</p> <p>Anschlussleistung: 4,2 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 85 kg</p>	2.450,00	 
AEH 050	<p>Glatte CNS-Arbeitsfläche Unterbau mit Dual-Back- und Bratofen 538 x 465 x 285 mm. Mit Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar über Thermostat von 50 - 300 °C. Innen liegende Rohrheizkörper. Umschaltbar auf Heißluftbetrieb mit 1 Ventilator und Rohrheizkörpern an der Rückseite außen liegend. Heizleistung 6 kW, regelbar über Thermostat von 50 - 250 °C.</p> <p>Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm.</p> <p>Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm</p> <p>Anschlussleistung: 6,0 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 90 kg</p>	3.190,00	 
	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEH 030, 050		
ACC 208	Bratrost verchromt CNS 530 x 400 mm	52,00	
ACC 228	Backblech emailliert 530 x 400 mm	48,00	
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	

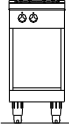
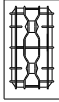
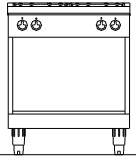
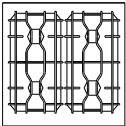
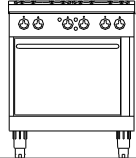
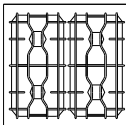
Standgeräte: Elektro-Induktions-Herde

- Durchgehende Kochfläche, wasserdicht in die CNS-Abdeckung eingebettet
- Leicht zu reinigen
- Hoher Wirkungsgrad
- Kochstellen abgeteilt durch Plattendekor
- Topferkennung, Fehlersignalisierung
- Stufenlose Leistungsregulierung

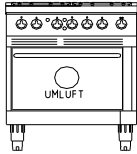
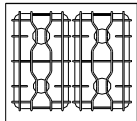
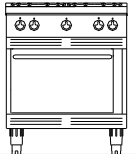
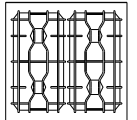
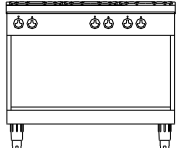
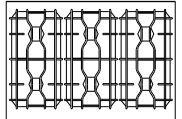
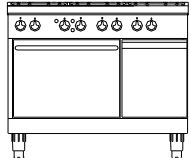
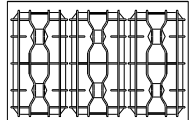
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 350	Glaskeramikfeld 310 x 540 mm mit 2 runden Kochstellen Ø 230 mm, je 5 kW Unterbau offener Schrankraum mit Ablageboden Abmessungen: 340 x 630 x 420 mm Anschlussleistung: 10 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 35 kg Zubehör: 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber	7.280,00	 
AEH 550	Glaskeramikfeld 650 x 605 mm mit 4 runden Kochstellen Ø 230 mm, je 5 kW Unterbau offener Schrankraum mit Ablageboden Abmessungen: 640 x 630 x 420 mm Anschlussleistung: 20 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 60 kg Zubehör: 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber	11.850,00	 
AEC 200	Wok mit Glaskeramik-Schale, Ø 300 mm Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 420 mm Anschlussleistung: 5 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 40 kg Zubehör: 1 Wokschale	5.180,00	 
ACC 559	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEH 350, 550		
ACC 559	10 Ersatzklingen für Glaskeramik-Reinigungsschaber	21,00	
ACC 560	zus. Glaskeramik-Reinigungsschaber	43,00	
ACC 561	Pflegemittel für Glaskeramik	21,00	
ACC1027	Zusätzliche Wokschale	252,00	
ACC 883	1 Flügeltür für Gerätebreite 400 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AEC 200)	196,00	

Standgeräte: Gas-Herde mit offenen Brennern

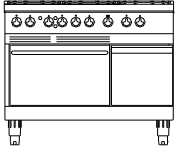
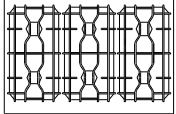
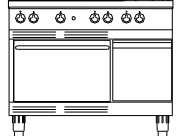
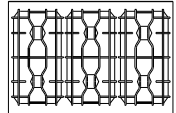
- In die Oberplatte eingeschweißte tief gezogene Herdmulde
- Muldentiefe 65 mm
- Jeder Brenner mit Pilotflamme und thermoelektrischer Zündsicherung
- Manuelle Zündung
- Gas-Herde mit Elektro-Back- und -Bratofen zum Anschluss an eine bauseitige LOS vorbereitet (ACC 409)

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AGH 210	2 offene Brenner 1 x 3,9 kW (C-Brenner) hinten 1 x 5,4 kW (D-Brenner) vorn Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 420 mm mit Ablageboden Nennwärmebelastung: 9,3 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 45 kg	1.930,00	 
AGH 410	4 offene Brenner vorn 5,4 und 3,9 kW (D- und C-Brenner) hinten 3,9 und 5,4 kW (C- und D-Brenner) Unterbau offener Schrankraum 640 x 630 x 420 mm mit Ablageboden Nennwärmebelastung: 18,6 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 65 kg	2.780,00	 
AGH 413	4 offene Brenner vorn 5,4 und 3,9 kW (D- und C-Brenner) hinten 5,4 und 3,9 kW (C- und D-Brenner) Mit Elektro-Back- und -Bratofen 538 x 465 x 285 mm. Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar (50 - 300 °C). Innen liegende Rohrheizkörper. Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm. Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm Nennwärmebelastung: 18,6 kW Anschlussleistung: 4,2 kW / 400 V 3N 50 Hz Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 100 kg	3.830,00	 

Standgeräte: Gas-Herde mit offenen Brennern

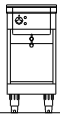

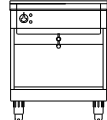
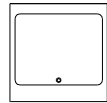
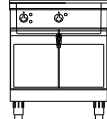
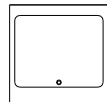
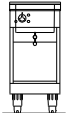

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AGH 415	4 offene Brenner vorn 5,4 und 3,9 kW (D- und C-Brenner) hinten 5,4 und 3,9 kW (C- und D-Brenner) Elektro-Dual-Brat- und Backofen 538 x 465 x 285 mm mit Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar über Thermostat von 50 - 300 °C. Innen liegende Rohrheizkörper. Umschaltbar auf Heißluftbetrieb mit 1 Ventilator und Rohrheizkörpern an der Rückseite außen liegend. Heizleistung 6 kW, regelbar über Thermostat von 50 - 250 °C. Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm. Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm Nennwärmebelastung: 18,6 kW Anschlussleistung: 6 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 100 kg	4.680,00	 
AGH 417	4 offene Brenner vorn 5,4 und 3,9 kW (D- und C-Brenner) hinten 3,9 und 5,4 kW (C- und D-Brenner) Mit Gas-Back- und Bratofen 5,2 kW, 538 x 465 x 285 mm. Mit Thermostat 160 - 300 °C. Mit 2 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm. Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm Nennwärmebelastung: 23,8 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 105 kg	4.230,00	 
AGH 610	6 offene Brenner vorn 5,4, 3,9 und 5,4 kW (D-, C- und D-Brenner) hinten 3,9, 5,4 und 3,9 kW (C-, D- und C-Brenner) Unterbau offener Schrankraum 940 x 630 x 420 mm mit Ablageboden Nennwärmebelastung: 27,9 kW Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 850 mm Gewicht: 80 kg	3.760,00	 
AGH 613	6 offene Brenner vorn 5,4, 3,9 und 5,4 kW (D-, C- und D-Brenner) hinten 3,9, 5,4 und 3,9 kW (C-, D- und C-Brenner) Mit Elektro-Back- und -Bratofen links, 538 x 465 x 285 mm. Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar (50 - 300 °C). Innen liegende Rohrheizkörper. Unterbau rechts Abstellfach mit Flügeltür 330 x 630 x 370 mm Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm. Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm Nennwärmebelastung: 27,9 kW Anschlussleistung: 4,2 kW / 400 V 3N 50 Hz Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 850 mm Gewicht: 130 kg	5.350,00	 

Standgeräte: Gas-Herde mit offenen Brennern

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro
AGH 615	6 offene Brenner vorn 5,4, 3,9 und 5,4 kW (D-, C- und D-Brenner) hinten 3,9, 5,4 und 3,9 kW (C-, D- und C-Brenner) Elektro-Dual-Brat- und Backofen 538 x 465 x 285 mm mit Ober- und Unterhitze je 2,1 kW, getrennt regelbar über Thermostat von 50 - 300°C. Innen liegende Rohrheizkörper. Umschaltbar auf Heißluftbetrieb mit 1 Ventilator und Rohrheizkörpern an der Rückseite außen liegend. Heizleistung 6 kW, regelbar über Thermostat von 50 - 250°C. Mit 3 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm. Unterbau rechts Abstellfach mit Flügeltür 330 x 630 x 370 mm Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm Nennwärmebelastung: 27,9 kW Anschlussleistung: 6 kW Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 850 mm Gewicht: 130 kg	6.200,00
		 
AGH 617	6 offene Brenner vorn 5,4, 3,9 und 5,4 kW (D-, C- und D-Brenner) hinten 3,9, 5,4 und 3,9 kW (C-, D- und C-Brenner) Mit Gas-Back- und Bratofen 5,2 kW links, 538 x 465 x 285 mm. Mit Thermostat 160 - 300°C regelbar. Unterbau rechts Abstellfach mit Flügeltür 330 x 630 x 370 mm Mit 2 Einschubebenen für Backbleche und Roste 530 x 400 mm. Zubehör: 1 Backblech emailliert 530 x 400 mm 1 Bratrost verchromt 530 x 400 mm Nennwärmebelastung: 33,1 kW Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 850 mm Gewicht: 130 kg	5.290,00
		 
	Zubehör gegen Mehrpreis zu AGH 210 bis 617	
ACC 201	Rost GN 1/1 (325 x 530 mm), matt	52,00
ACC 208	zus. Bratrost verchromt (530 x 400 mm)	52,00
ACC 228	zus. Backblech emailliert (530 x 400 mm)	48,00
ACC 368	Ablageboden L = 400 mm (Einbausatz AGH 210)	114,00
ACC 371	Ablageboden L = 700 mm (Einbausatz AGH 410)	134,00
ACC 372	Ablageboden L = 1000 mm (Einbausatz AGH 610)	156,00
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00
ACC 883	1 Flügeltür für Gerätebreite 400 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AGH 210)	196,00
ACC 884	2 Flügeltüren für Gerätebreite 700 mm (Einbausatz zu AGH 410)	374,00
ACC 885	2 Flügeltüren für Gerätebreite 1000 mm (Einbausatz zu AGH 610)	511,00
ACC 832	Sicherheitsgasschlauch DN 15 (1/2"), Länge 600 mm	74,00

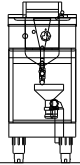
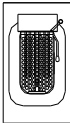
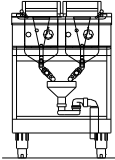
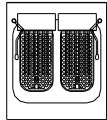
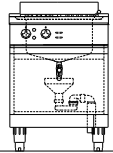
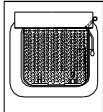
Standgeräte: Elektro-Wasserbäder / Kombi-Kocher

- In die Abdeckung eingeschweißtes tief gezogenes Becken
- Für GN-Behälter 200 mm tief
- Indirekte Beheizung
- Thermostatische Regelung 30 - 100° C
- Entleerung über geprägten Auslauf ¾" mit Kugelventil
- Anschluss an eine bauseitige Leistungs-Optimierungs-Anlage vorbereitet (ACC 409)

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
Wasserbad AEW 250	Becken 305 x 510 x 210 mm für GN 1/1 - 200 Thermostatisch geregelt 30 - 100° C Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 270 mm mit Ablageboden Anschlussleistung: 2,35 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 45 kg	1.780,00	 
Wasserbad AEW 450	Becken 630 x 510 x 210 mm für GN 2/1 - 200 Thermostatisch geregelt 30 - 100° C Unterbau offener Schrankraum 640 x 630 x 270 mm mit Ablageboden Anschlussleistung: 4,7 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 60 kg	2.210,00	 
Wasserbad AEW 452	Becken 630 x 510 x 210 mm für GN 2/1 - 200 Unterbau Wärmeschrank 640 x 630 x 420 mm, 0,7 kW Thermostatisch geregelt 30 - 100° C Anschlussleistung: 5,4 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 65 kg	2.840,00	 
Kombikocher AEW 400	Becken 305 x 510 x 210 mm Thermostatisch geregelt 30 - 100° C Gerät geeignet zum direkten Sieden z. B. von Würstchen Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 270 mm mit Ablageboden Anschlussleistung: 4,6 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 45 kg	2.440,00	 
Zubehör gegen Mehrpreis zu AEW 250, 400 und 452			
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	
ACC 543	Einlegeboden für Becken 305 x 510 mm (AEW 250)	62,00	
ACC 540	Einlegeboden für Becken 630 x 510 mm (AEW 450 und 452)	88,00	
ACC 883	1 Flügeltür für Gerätebreite 400 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AEW 250, AEW 400)	196,00	
ACC 884	2 Flügeltüren für Gerätebreite 700 mm (Einbausatz zu AEW 450)	374,00	
ACC 1022	Klemmsteg 325 mm längs für kleine Behälter	39,00	
ACC 1023	Klemmsteg 530 mm quer für kleine Behälter	39,00	

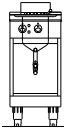

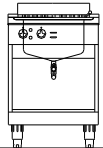

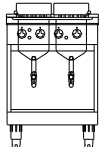
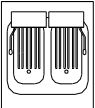
Standgeräte: Elektro-Pastakocher

- In die Abdeckung eingeschweißtes tief gezogenes Becken mit Schaumrand
- Ablauf über Kugelventil 3/4“ nach unten
- Automatische Abschaltung der Heizkörper beim Herausschwenken
- Stufenschaltung mit 3 Heizstufen, Schutztemperaturbegrenzer
- Wassereinlauf mit Rückschlagventil
- Betätigung über Taster und Magnetventil
- Anschluss an eine bauseitige Leistungs-Optimierungs-Anlage vorbereitet (ACC 409)

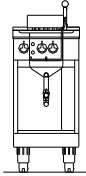
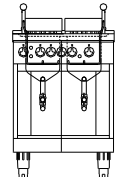
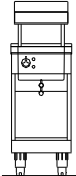
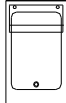
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEW 460	1 Becken 200 x 400 mm Gesamtfüllmenge 12 l Nutzfüllmenge 8 l Einsatzmenge 2 x 500 g Trennblech zur Schaumbegrenzung und Überlauf Unterbau mit Flügeltür Zubehör: 1 Trennblech 2 Pastakörbe 300 x 90 x 210 mm Anschlussleistung: 6 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 45 kg	2.520,00	 
AEW 660	2 Becken je 200 x 400 mm Gesamtfüllmenge 2x 12 l Nutzfüllmenge 2x 8 l Einsatzmenge 2 x 500 g pro Becken Trennblech zur Schaumbegrenzung und Überlauf Unterbau mit Flügeltür Zubehör: 2 Trennbleche 4 Pastakörbe 300 x 90 x 210 mm Anschlussleistung: 12 kW Abmessungen: BTH 600 x 706 x 850 mm Gewicht: 60 kg	3.900,00	 
AEW 860	1 Becken 400 x 400 mm Gesamtfüllmenge: 24 l Nutzfüllmenge: 16 l Einsatzmenge: 4 x 500 g Trennblech zur Schaumbegrenzung und Überlauf Unterbau mit Flügeltür Zubehör: 3 Trennbleche 4 Pastakörbe 300 x 90 x 210 mm Anschlussleistung: 12,0 kW/400 V/3N/50/60 Hz Abmessungen: 600 x 706 x 850 mm	3.350,00	 
ACC 1001	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEW 460, 660		
ACC 1002	Zusätzlicher Pastakorb 300 x 90 x 210 mm	114,00	
ACC 409	Zusätzlicher Pastakorb 145 x 90 x 210 mm	103,00	
	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	

Standgeräte: Elektro-Friteusen

- In die Abdeckung eingeschweißtes tief gezogenes Becken mit Schaumrand und Kaltzone
- Ablauf über Kugelventil
- Automatische Abschaltung der Leistung beim Herausschwenken der Heizkörper
- Thermostatische Regelung 100 - 195° C
- Schutztemperaturbegrenzer mit 2. Sicherungsmaßnahme nach VDE/IEC eingebaut
- Anschluss an eine bauseitige Leistungs-Optimierungs-Anlage vorbereitet (ACC 409)

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEF 124	1 Becken 200 x 400 mm Friteuse Gesamtfüllmenge 12 l Nutzfüllmenge 8 l Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 330 Zubehör: 1 Deckel 1 Siebboden 1 Frittierkorb 170 x 305 x 120 mm Anschlussleistung: 9 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 45 kg	2.380,00	 
AEF 144	1 Becken 400 x 400 mm Gesamtfüllmenge 24 l Nutzfüllmenge 16 l Unterbau offener Schrankraum 540 x 630 x 330 mm Zubehör: 1 Deckel 2 Siebböden 2 Frittierkörbe je 170 x 305 x 120 mm Anschlussleistung: 18 kW Abmessungen: BTH 600 x 706 x 850 mm Gewicht: 60 kg	3.280,00	 
AEF 224	2 Becken je 200 x 400 mm Gesamtfüllmenge 2 x 12 l Nutzfüllmenge 2 x 8 l Unterbau offener Schrankraum 540 x 630 x 330 mm Zubehör: 2 Deckel 2 Siebböden 2 Frittierkörbe je 170 x 305 x 120 mm Anschlussleistung: 18 kW Abmessungen: BTH 600 x 706 x 850 mm Gewicht: 60 kg	3.620,00	 

Standgeräte: Elektro-Friteusen mit Aushubvorrichtung / Frittenwanne

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEF 124.110	1 Becken 200 x 400 mm	3.550,00	
	Gesamtfüllmenge 12 l Nutzfüllmenge 8 l Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 330 mm Zubehör: 1 Deckel 1 Siebboden 1 Frittierkorb 170 x 305 x 120 mm Anschlussleistung: 9,25 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 50 kg		
AEF 224.110	2 Becken je 200 x 400 mm	6.230,00	
	Gesamtfüllmenge 2 x 12 l Nutzfüllmenge 2 x 8 l Unterbau offener Schrankraum 540 x 630 x 210 mm Zubehör: 2 Deckel 2 Siebböden 2 Frittierkörbe je 170 x 305 x 120 mm Anschlussleistung: 18,5 kW Abmessungen: BTH 600 x 706 x 850 mm Gewicht: 65 kg		
AEF 040	Frittenwanne mit tief gezogenem Becken 305 x 510 x 210 mm Beheizung durch von hinten aufgesetzte Strahlungsheizkörper. Manuelle Temperaturregelung Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 210 mm Zubehör: 1 Abtropf-Ausschufelblech gelocht 1 Behälter GN 1/1-200 Anschlussleistung: 1,1 kW / 230 V Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 45 kg	2.090,00	 

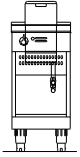
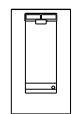
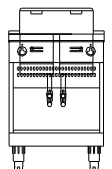
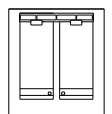
Standgeräte: Frittiercomputer für Elektro-Friteusen

- Genaue Temperaturregelung auf Basis von Fuzzy-Logic
- Konstante Produktqualität, auch bei gefrosteten Produkten
- Temperaturschwankung beträgt circa 1 °C
- Überwachung der Kerntemperatur der Produkte
- Einsparung von circa 40 bis 50 % des Fett-/Ölverbrauches
- Automatische Spareinstellung in betriebsarmen Stunden
- Touch-screen-Bedienung

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro
ACC.210	Zum Einbau in alle Elektro-Friteusen 1 Computersteuerung pro Becken Spannung : 230 VAC +/- 10% Leistung : 1,5 VA Umgebungstemperatur: 5 bis 80 °C Abmessungen: LBH 170,9 x 52,2 x 82,2 mm	495,00
Zubehör gegen Mehrpreis zu AEF 040 bis AEF 224.110		
ACC 354	Zusätzlicher Frittierkorb 170 x 305 x 120 mm	79,00
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00
ACC 1015	Fettauffangbehälter für Friteusen, Nutzinhalt: max. 16 Liter (Abmessungen: 230 x 450 x 190 mm Beckenmaß ohne Bügel)	376,00
ACC 1016	Deckel für Fettauffangbehälter	160,00
ACC 883	1 Flügeltür für Gerätebreite 400 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AEF 040, AEF 124 und AEF 124.110)	196,00
ACC 886	1 Flügeltür für Gerätebreite 600 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AEF 144, AEF 224 und AEF 224.110)	377,00

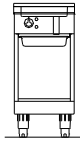
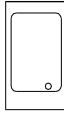
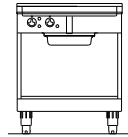
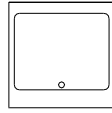
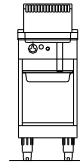

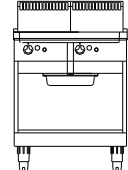
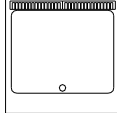
Standgeräte: Gas-Friteusen

- In die Abdeckung eingeschweißtes tief gezogenes Becken mit Schaumrand und Kaltzone
- Ablauf über Kugelventil
- Thermostatische Regelung 90 - 190° C
- Piezo-Zündung, Pilotflamme und thermoelektrische Zündsicherung

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AGF 124	1 Becken 210 x 485 x 180 mm	3.030,00	 
	Gesamtfüllmenge 12 l Nutzfüllmenge 8 l Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 330 mm mit Ablageboden Zubehör: 1 Deckel 1 Siebboden 1 Frittierkorb 180 x 290 x 100 mm Nennwärmebelastung: 5,5 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 45 kg		
AGF 224	2 Becken je 210 x 485 x 180 mm	4.720,00	 
	Gesamtfüllmenge 2 x 12 l Nutzfüllmenge 2 x 8 l Unterbau offener Schrankraum 540 x 630 x 330 mm mit Ablageboden Zubehör: 2 Deckel 2 Siebböden 2 Frittierkörbe 180 x 290 x 100 mm Nennwärmebelastung: 11 kW Abmessungen: BTH 600 x 706 x 850 mm Gewicht: 70 kg		
ACC 350	Zubehör gegen Mehrpreis zu AGF 124 und 224		
ACC 1015	Zusätzlicher Frittierkorb 180 x 290 x 100 mm	76,00	
ACC 1016	Fettauffangbehälter für Friteusen, Nutzinhalt: max. 16 Liter	376,00	
ACC 883	(Abmessungen: 230 x 450 x 190 mm, Beckenmaß ohne Bügel)		
ACC 1016	Deckel für Fettauffangbehälter	160,00	
ACC 883	1 Flügeltür für Gerätebreite 400 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AGF 124)	196,00	
ACC 886	1 Flügeltür für Gerätebreite 600 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AGF 224)	377,00	
ACC 832	Sicherheitsgasschlauch DN 15 (1/2"), Länge = 600 mm	74,00	

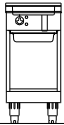
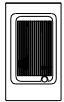

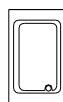
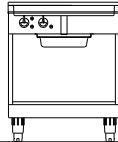
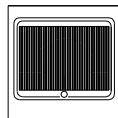
Standgeräte: Elektro- oder gasbeheizte Bratplatten mit Compensboden

- In die Abdeckung nahtlos eingeschweißte tief gezogene Wanne aus CNS
- Bratzonen werden unabhängig voneinander durch ein Thermostat geregelt
- Wannenboden aus Verbundmaterial
- Kurze Aufheizzeit, hohe Wärmeleitfähigkeit, ideale Wärmeverteilung
- Entleerung über verschließbaren Abwurfschacht, Ø 36 mm, in Fettauffangbehälter GN 1/1-65
- Elektro-Bratplatten zum Anschluss an eine bauseitige LOS vorbereitet (ACC 409)

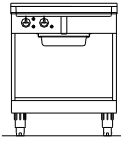
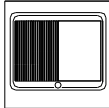
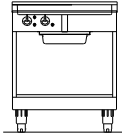
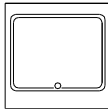
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEB 230	<p>Wanne 305 x 510 x 65 mm, geeignet für Behälter GN 1/1 Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper. Thermostatische Regelung 50 - 300°C, 1 Heizzone Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 420 mm mit Ablageboden</p> <p>Zubehör: 1 Verschlussstopfen 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65</p> <p>Anschlussleistung: 3,5 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 55 kg</p>	2.070,00	 
AEB 430	<p>Wanne 630 x 510 x 65 mm, geeignet für Behälter GN 2/1 Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper. Thermostatische Regelung 50 - 300°C, 2 Heizzonen Unterbau offener Schrankraum 640 x 630 x 420 mm mit Ablageboden</p> <p>Zubehör: 1 Verschlussstopfen 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65</p> <p>Anschlussleistung: 7,0 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 85 kg</p>	3.050,00	 
AGB 230	<p>Wanne 305 x 510 x 65 mm, geeignet für Behälter GN 1/1 Beheizung über 1 Rundbrenner mit stufenloser Regelung 100 - 300°C, 1 Heizzone Mit Pilotflamme, thermoelektrischer Zündsicherung und Piezo-Zündung. Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 420 mm</p> <p>Zubehör: 1 Verschlussstopfen 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65</p> <p>Nennwärmebelastung: 4,0 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 60 kg</p>	2.450,00	 
AGB 430	<p>Wanne 630 x 510 x 65 mm, geeignet für Behälter GN 2/1 Beheizung über 2 Rundbrenner mit stufenloser Regelung 100 - 300°C, 2 Heizzonen Mit Pilotflamme, thermoelektrischer Zündsicherung und Piezo-Zündung. Unterbau offener Schrankraum 640 x 630 x 420 mm</p> <p>Zubehör: 1 Verschlussstopfen 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65</p> <p>Nennwärmebelastung: 8,0 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 90 kg</p>	3.480,00	 

Standgeräte: Elektro-Grill- und -Griddleplatten mit Stahlbratfläche

- Bratfläche aus hitzebeständigem Stahl, wahlweise hart verchromt
- 3 verschiedene Oberflächen verfügbar; glatt, geriffelt, halbseitig geriffelt
- Bratzonen werden unabhängig voneinander durch ein Thermostat geregelt
- Kurze Aufheizzeit, hohe Wärmeleitfähigkeit, ideale Wärmeverteilung

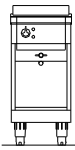

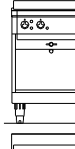
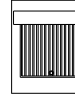
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEB 240	Mit geriffelter Oberfläche, Bratfläche 305 x 510 mm Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper Thermostatische Regelung 50 – 300 °C, 1 Heizzone Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 420 mm Zubehör: 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 1 Verschlussstopfen (nur für Reinigungszwecke) 1 CNS-Schaber Anschlussleistung: 4,6 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 55 kg	2.490,00	 
AEB 240.400	Ausführung wie AEB 240, jedoch hart verchromt , ohne CNS-Schaber	2.990,00	
AEB 260	Mit glatter Oberfläche, Bratfläche 305 x 510 mm Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper Thermostatische Regelung 50 – 300 °C, 1 Heizzone Unterbau offener Schrankraum 340 x 630 x 420 mm Zubehör: 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 1 Verschlussstopfen (nur für Reinigungszwecke) 1 CNS-Schaber Anschlussleistung: 4,6 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 55 kg	2.230,00	 
AEB 260.400	Ausführung wie AEB 260, jedoch hart verchromt , ohne CNS-Schaber	2.730,00	
AEB 440	Mit geriffelter Oberfläche, Bratfläche 630 x 510 mm Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper Thermostatische Regelung 50 – 300 °C, 2 Heizzonen Unterbau offener Schrankraum 640 x 630 x 420 mm Zubehör: 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 1 Verschlussstopfen (nur für Reinigungszwecke) 1 CNS-Schaber Anschlussleistung: 9,2 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 85 kg	4.150,00	 
AEB 440.400	Ausführung wie AEB 440, jedoch hart verchromt , ohne CNS-Schaber	4.850,00	

Standgeräte: Elektro-Grill- und -Griddleplatten mit Stahlbratfläche

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEB 450	Mit halb geriffelter / halb glatter Oberfläche, Bratfläche 630 x 510 mm Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper Thermostatische Regelung 50 – 300 °C, 2 Heizzonen Unterbau offener Schrankraum 640 x 630 x 420 mm Zubehör: 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 1 Verschlussstopfen (nur für Reinigungszwecke) 1 CNS-Schaber Anschlussleistung: 9,2 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 85 kg	3.960,00	 
AEB 450.400	Ausführung wie AEB 450, jedoch hart verchromt , ohne CNS-Schaber	4.660,00	
AEB 460	Mit glatter Oberfläche, Bratfläche 630 x 510 mm Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper Thermostatische Regelung 50 – 300 °C, 2 Heizzonen Unterbau offener Schrankraum 640 x 630 x 420 mm Zubehör: 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 1 Verschlussstopfen (nur für Reinigungszwecke) 1 CNS-Schaber Anschlussleistung: 9,2 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 85 kg	3.680,00	 
AEB 460.400	Ausführung wie AEB 460, jedoch hart verchromt , ohne CNS-Schaber	4.380,00	
	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEB 230 bis 260.400, 430 bis 460.400, AGB 230 und 430		
ACC 407	Deckel für Bratplatte AEB 230 bis 260.400 und AGB 230	176,00	
ACC 408	Deckel für Bratplatte AEB 430 bis 460.400 und AGB 430	224,00	
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage AEB 230 bis 260.400 und AEB 430 bis 460.400	150,00	
ACC 607	Spachtel für Bratplatte glatt	61,00	
ACC 883	1 Flügeltür für Gerätebreite 400 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AEB 230 bis 260.400 und AGB 230)	196,00	
ACC 884	2 Flügeltüren für Gerätebreite 700 mm (Einbausatz zu AEB 430 bis 460.400 und AGB 430)	374,00	
ACC 887	Spritzschutzrahmen für Becken 305 x 510 mm aus CrNiSt 1.4301 AEB 230 bis 260.400 und AGB 230	92,00	
ACC 888	Spritzschutzrahmen für Becken 630 x 510 mm aus CrNiSt 1.4301 AEB 430 bis 460.400 und AGB 430	109,00	
ACC 832	Sicherheitsgasschlauch DN 15 (1/2") Länge 600 mm	74,00	
ACC 1025	Schaber für Grill- und Griddleplatten	43,00	
	Zubehör ohne Mehrpreis zu AGB: Düsensätze Flüssiggas Deutschland.		
	Diese Düsensätze bitte zusätzlich mitbestellen.		
DSA 261	Propan 50 mbar (AGB 230)		
DSA 262	Propan 50 mbar (AGB 430)		

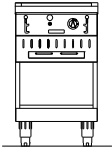
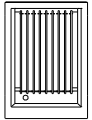
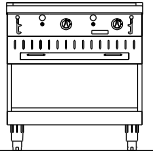
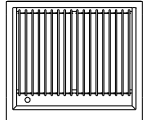
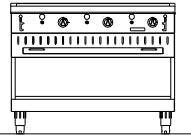
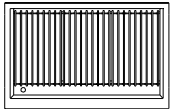
Standgeräte: Elektro-Rostgrill

- In die Abdeckung eingeschweißtes Becken mit Ausflussöffnung für die fett- und schmutz - auffangende Wasserfüllung
- Ablauf über Kugelventil 3/4" nach unten
- Grillfläche aus abgekanteten Edelstahlprofilen
- Indirekte Beheizung durch heraus schwenkbare Rohrheizkörper
- stufenlos regelbare Heizleistung
- Elektro-Grill zum Anschluss an eine bauseitige Los vorbereitet (ACC 409)

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEG 200	Grillfläche 305 x 390 mm Indirekte Beheizung durch Rohrheizkörper Stufenlose Regelung, 1 Heizzone Anschlussleistung: 4,4 kW Unterbau: offener Schrankraum 340 x 630 x 330 mm mit Ablageboden Wasserfüllung: ca. 4 l Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 40 kg	2.374,00	 
AEG 400	Grillfläche 455 x 390 mm Indirekte Beheizung durch Rohrheizkörper Stufenlose Regelung, 2 Heizzonen (1/3 + 2/3) Anschlussleistung: 6,6 kW Unterbau: offener Schrankraum 540 x 630 x 330 mm mit Ablageboden Wasserfüllung: ca. 6 l Abmessungen: BTH 600 x 706 x 850 mm Gewicht: 60 kg	3.623,00	 
ACC 409	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEG 200 und 400		
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	
ACC 883	1 Flügeltür mit Scharnier rechts für Gerätebreite 400 mm	196,00	
ACC 886	1 Flügeltür mit Scharnier rechts für Gerätebreite 600 mm	377,00	

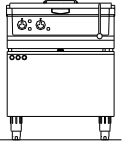
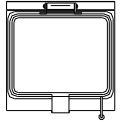
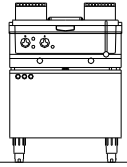
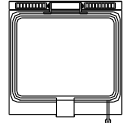
Standgeräte: Gas-Lavasteingrill

- Beheizung über leistungsstarke Rohrbrenner mit 8,5 kW pro Heizzone
- Piezzozündung
- Leistungsregelung stufenlos über Gashahn
- Fettauffangwanne als Schublade ausziehbar
- Lavasteine sorgen für weiche Wärmeabstrahlung und schonendes Garen
- Unterrost aus warmfestem Stahl (P 265 GH / DIN EN 10028-2)
- Geräte wahlweise mit CNS-Rundstab-Rosten oder V-Rosten, jeweils über Handhebel im hinteren Bereich ankipprbar

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AGL 200.100	Bratfläche mit Rundrost 380 x 480 mm 1 Heizzone Unterbau: offener Schrankraum Zubehör: 1 Pack Lavasteinkohle Nennwärmebelastung: 8,5 kW Abmessungen: BTH 500 x 706 x 850 mm Gewicht: 70 kg	2.740,00	 
AGL 200.200	Ausführung ähnlich wie AGL 200.100, jedoch mit V-Rost	2.740,00	
AGL 400.100	Bratfläche mit Rundrost 680 x 480 mm 2 Heizzonen, getrennt regelbar Unterbau: offener Schrankraum Zubehör: 2 Pack Lavasteinkohle Nennwärmebelastung: 17,0 kW Abmessungen: BTH 800 x 706 x 850 mm Gewicht: 110 kg	3.550,00	 
AGL 400.200	Ausführung ähnlich wie AGL 400.100, jedoch mit V-Rost	3.550,00	
AGL 600.100	Bratfläche mit Rundrost 980 x 480 mm 3 Heizzonen, getrennt regelbar Unterbau: offener Schrankraum Zubehör: 3 Pack Lavasteinkohle Nennwärmebelastung: 25,5 kW Abmessungen: BTH 1100 x 706 x 850 mm Gewicht: 140 kg	4.420,00	 
AGL 600.200	Ausführung ähnlich wie AGL 600.100, jedoch mit V-Rost	4.420,00	
	Zubehör gegen Mehrpreis:		
ACC 1017	Spritzschutzrahmen dreiseitig für AGL 200	92,00	
ACC 1018	Spritzschutzrahmen dreiseitig für AGL 400	109,00	
ACC 1019	Spritzschutzrahmen dreiseitig für AGL 600	127,00	

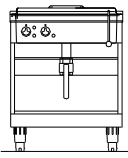
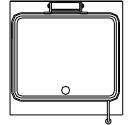
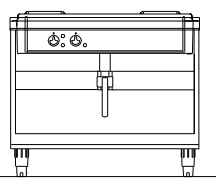
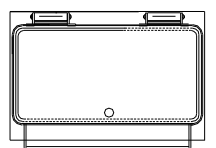
Standgeräte: Elektro- oder gasbeheizte Kippbratpfannen mit Compensboden

- Ohne Seitenholme
- Oberbau mit nahtlos eingeschweißtem, tief gezogenem Becken aus CNS
- Beckenboden aus Verbundmaterial
- Kurze Aufheizzeit, hohe Wärmeleitfähigkeit, ideale Wärmeverteilung
- Kippung mit Motor
- Schutztemperaturbegrenzer mit 2. Sicherungsmaßnahme nach VDE/IEC eingebaut
- Abschaltung der Heizung bei Kippung
- Deckel doppelwandig
- Elektro-Kippbratpfannen zum Anschluss an eine bauseitige LOS vorbereitet (ACC 409)

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEP 500	2 außen liegende Strahlungsheizkörper mit getrennter thermostatischer Regelung von 50 - 250 °C Pfanne zum Einhängen von Behältern GN 2/1-150 geeignet Gesamtfüllmenge 44 l Unterbau geschlossene Frontblende	6.390,00	
	Zubehör: 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 1 Verschlussstopfen		
	Anschlussleistung: 7,2 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 150 kg		
AGP 500	Pfanne zum Einhängen von Behältern GN 2/1-150 geeignet Gesamtfüllmenge 40 l Beheizung über 2 Rundbrenner mit getrennter stufenloser Regelung von 100 - 300 °C. Jeder Brenner mit Pilotflamme, thermoelektrischer Züandsicherung und Piezo-Zündung. Unterbau geschlossene Frontblende	7.280,00	
	Zubehör: 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 1 Verschlussstopfen		
	Nennwärmebelastung: 8,0 kW Anschlussleistung: 0,25 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 150 kg		
ACC 409	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEP 500 und AGP 500 Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	
ACC 918	Einhängesteg 530 mm für kleinere GN Behälter	32,00	
ACC 607	Spachtel für Becken	61,00	
ACC 832	Sicherheitsgasschlauch DN 15 (1/2") Länge 600 mm	74,00	

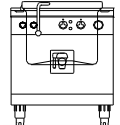
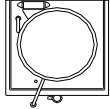
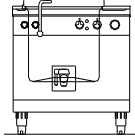
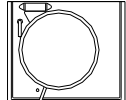
Standgeräte: Elektro-Bratkessel mit Compensboden

- Oberbau mit nahtlos eingeschweißtem tief gezogenem Becken aus CNS
- Beckenboden aus Verbundmaterial
- Kurze Aufheizzeit, hohe Wärmeleitfähigkeit, ideale Wärmeverteilung
- Becken mit Entleerung über Kugelhahn 2" nach unten
- Schutztemperaturbegrenzer mit 2. Sicherungsmaßnahme nach VDE/IEC eingebaut
- Deckel doppelwandig federentlastet und ausbalanciert
- zum Anschluss an eine bauseitige LOS vorbereitet (ACC 409)

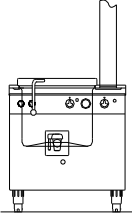
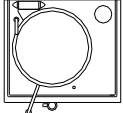
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEP 550	Becken 630x510x170 mm, geeignet für GN-Behälter 2x1/1-150 Beheizt durch 2 außen liegende Heizkörper mit getrennter thermostatischer Regelung von 50 - 300°C Füllmenge: 40 l Unterbau offener Schrankraum 640x630x220 mm Zubehör: 1 PTFE-Verschlussstopfen Anschlussleistung: 7,0 kW / 400V 3N AC 50/60Hz Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 130 kg	4.860,00	 
AEP 650	Becken 955x510x170 mm, geeignet für 3 GN-Behälter 1/1-150 Beheizt durch 2 außen liegende Heizkörper mit getrennter thermostatischer Regelung von 50 - 300°C Füllmenge: 63 l Unterbau offener Schrankraum 965x630x220 mm Zubehör: 1 PTFE-Verschlussstopfen Anschlussleistung: 12,0 kW / 400V 3N AC 50/60Hz Abmessungen: BTH 1100 x 706 x 850 mm Gewicht: 180 kg	7.170,00	 
	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEP 550, 650		
ACC 884	2 Flügeltüren für Gerätebreite 700 mm (Einbausatz zu AEP 550)	374,00	
ACC 607	Spachtel für Becken	61,00	
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	
ACC1026	2 Flügeltüren für Gerätebreite 1100 mm (Einbausatz zu AEP 650)	630,00	

Standgeräte: Elektrobeheizte Schnellkochkessel

- Doppelmantelkessel
- Wartungsarmes, geschlossenes und patentiertes Permapress-Beheizungssystem
- Trockengehschutz-Pressostat und Sicherheitsarmatur eingebaut
- Kesseldeckel doppelwandig und isoliert
- Elektro-Schnellkochkessel zum Anschluss an eine bauseitige LOS vorbereitet (ACC 409)

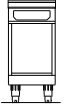

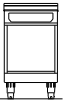

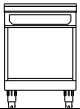



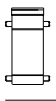

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AES 060	<p>Nutzinhalt bei 4 cm Kochrand: 63,5 Liter Deckplatte vorn und seitlich mit angebogener Nasskante, hinten 20 mm aufgekantet Deckplattenentwässerung über Ablaufrohr</p> <p>Zubehör: 1 Auslaufsieb</p> <p>Anschlussleistung: 12,45 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 850 mm Gewicht: 95 kg</p>	5.840,00	 
AES 080	<p>Nutzinhalt bei 4 cm Kochrand: 81 Liter Deckplatte vorn und seitlich mit angebogener Nasskante, hinten 20 mm aufgekantet Deckplattenentwässerung über Ablaufrohr</p> <p>Zubehör: 1 Auslaufsieb</p> <p>Anschlussleistung: 12,45 kW Abmessungen: BTH 800 x 706 x 850 mm Gewicht: 110 kg</p>	6.150,00	 

Standgeräte: Gasbeheizte Schnellkochkessel

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AGS 060	Nutzinhalt bei 4 cm Kochrand: 63,5 Liter Deckplatte vorn und seitlich mit angebogener Nasskante, hinten 20 mm aufgekantet Deckplattenentwässerung über Ablaufrohr. Mit Pilotflamme, thermoelektrischer Züandsicherung und Piezo-Zündung. Zubehör: 1 Auslaufsieb 1 Abgassäule Nennwärmebelastung: 12,5 kW Abmessungen: BTH 800 x 706 x 850 mm Gewicht: 120 kg	7.890,00	 
Zubehör gegen Mehrpreis zu AES 060, AES 080 und AGS 060			
ACC 320	1 Paar Aushubhaken zu Kocheinsätzen	43,00	
ACC 322	Tragring zu Kocheinsätzen	169,00	
ACC 382	Kocheinsatz 8 mm Loch	1.114,00	
ACC 392	Kocheinsatz 2,5 mm Loch	1.153,00	
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage AES 060 und AES 080)	150,00	
ACC 787	Doppelmantel Abgassäule, nachrüstbar	473,00	
ACC 828	Abgassäule mit Zugunterbrecher (alternativ ACC 829)	im G.-Preis	
ACC 829	Abgasrohr (alternativ ACC 828)	enthalten	
Zubehör ohne Mehrpreis zu AGB: Düsensätze Flüssiggas Deutschland. Diesen Düsensatz bitte zusätzlich mitbestellen.			
DSA 305	Propan 50 mbar (AGS 060)		


Standgeräte: Arbeitstische - Zwischenbauteile

- Arbeitsplatte aus 1 mm CNS, schalldämmend unterlegt
- Kastenschublade mit Rollenführung, Vollauszug und Endanschlag
- Unterbau offen oder auf Kundenwunsch mit Flügeltür
- Schubladenblende doppelwandig
- Zwischenbauteil, Unterbau geschlossen

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AUA 040	Arbeitstisch 400 mm Unterbau offener Schrankraum 340 x 605 x 410 mm mit Ablageboden Abmessungen: BTH 400 x 706 x 850 mm Gewicht: 45 kg	1.220,00	 
AUA 050	Arbeitstisch 500 mm Unterbau offener Schrankraum 440 x 605 x 410 mm mit Ablageboden Abmessungen: BTH 500 x 706 x 850 mm Gewicht: 50 kg	1.350,00	 
AUA 060	Arbeitstisch 600 mm Unterbau offener Schrankraum 540 x 605 x 410 mm mit Ablageboden Abmessungen: BTH 600 x 706 x 850 mm Gewicht: 55 kg	1.540,00	 
AUZ 020	Zwischenbauteil 200 mm Wird in der Standardausführung mittels Tragewinkeln direkt zwischen 2 Geräten befestigt. Abmessungen: BTH 200 x 706 x 850 mm Gewicht: 10 kg	690,00	 
AUZ 030	Zwischenbauteil 300 mm Wird in der Standardausführung mittels Tragewinkeln direkt zwischen 2 Geräten befestigt. Abmessungen: BTH 300 x 706 x 850 mm Gewicht: 15 kg	760,00	 
ACC 368	Zubehör gegen Mehrpreis zu AUA 040, AUA 050 AUA 060 und AUZ 020, AUZ 030 Ablageboden L=400 mm (Einbausatz AUA 040)	114,00	
ACC 369	Ablageboden L=500 mm (Einbausatz AUA 050)	122,00	
ACC 370	Ablageboden L=600 mm (Einbausatz AUA 060)	133,00	
ACC 883	1 Flügeltür für Gerätebreite 400 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AUA 040)	196,00	
ACC 889	1 Flügeltür für Gerätebreite 500 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AUA 050)	253,00	
ACC 886	1 Flügeltür für Gerätebreite 600 mm mit Scharnier rechts (Einbausatz zu AUA 060)	377,00	
ACC 919	Kurzer Winkel zum Einbau ohne U-Zwischenrinnen (AUZ 020)	145,00	
ACC 848	Kurzer Winkel zum Einbau ohne U-Zwischenrinnen (AUZ 030)	153,00	

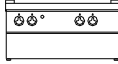
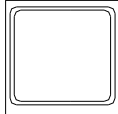
Wand-/Tischgeräte: Elektro-Herde mit Gussplatte

- Spezialguss-Kochfelder mit 2 separat regelbaren Heizzonen zu je 3,0 kW
- Regulierung der Heizleistung über 5-Takt-Schalter
- Thermisch entkoppelte Auflage der Kochfelder auf geschlossener 3 mm tiefer Mulde mit Auflagekragen
- Mit Temperaturbegrenzung
- Unterbau geschlossene Frontblende
- Anschluss an eine bauseitige Leistungs-Optimierungs-Anlage vorbereitet (ACC 409)

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 218	1 Kochfeld 285 x 560 x 15 mm Anschlussleistung: 5,2 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 25 kg	1.554,00	 
AEH 418	2 Kochfelder je 285 x 560 x 15 mm Anschlussleistung: 10,4 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm Gewicht: 40 kg	2.288,00	 
AEH 618	3 Kochfelder je 285 x 560 x 15 mm Anschlussleistung: 15,6 kW Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 350 mm Gewicht: 55 kg	3.186,00	 
ACC 409	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEH 218 bis AEH 618 Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	

Wand-Tischgeräte: Elektro-Herde mit Stahlplatte

- fugenlose Stahlkochplatte
- Für effektvolles Kochen, Köcheln und Warmhalten werden die Kochzonen unabhängig voneinander durch ein Thermostat geregelt
- Schwere Töpfe und Pfannen können leicht auf der großen Kochplatte bewegt werden
- Verschiedene Topf- und Pfannengrößen stellen kein Problem mehr dar

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 448	1 Kochplatte 594 x 560 mm Mit 4 einzeln regulierbaren Kochzonen, je 3 kW Anschlussleistung: 12,0 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm	3.784,00	 

Wand-/Tischgeräte: Elektro-Herde mit Glaskeramik-Kochfläche

- Durchgehende Kochfläche, wasserdicht in die Oberplatte eingebettet
- Leicht zu reinigen
- Schnelles Aufheizen
- Kochstellen abgeteilt durch Plattendekor
- Regulierung der Heizleistung über 7-Takt- und 5-Takt-Schalter
- Unterbau geschlossene Frontblende
- Anschluss an eine bauseitige Leistungs-Optimierungs-Anlage vorbereitet (ACC 409)


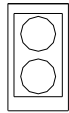
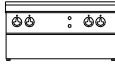
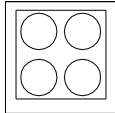

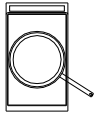
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro
AEH 308	Kochfläche 333 x 543 mm mit 2 quadratischen Kochstellen, je 3,0 kW. Zubehör: 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber Anschlussleistung: 6,0 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 20 kg	2.128,00
AEH 308.110	Ausführung ähnlich wie AEH 308, jedoch mit Topferkennung	2.528,00
AEH 508	Kochfläche 633 x 543mm mit 4 quadratischen Kochstellen, je 3,0 kW Zubehör: 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber Anschlussleistung: 12,0 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm Gewicht: 35 kg	3.519,00
AEH 508.110	Ausführung ähnlich wie AEH 508, jedoch mit Topferkennung	4.319,00
AEH 708	Kochfläche 933 x 543 mm mit 6 quadratischen Kochstellen, je 6,0 kW Zubehör: 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber Anschlussleistung: 18,0 kW Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 350 mm Gewicht: 50 kg	5.029,00

Wand-/Tischgeräte: Elektro-Herde mit Glaskeramik-Kochfläche

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro
AEH 708.110	Ausführung ähnlich wie AEH 708, jedoch mit Topferkennung	6.229,00
<hr/>		
	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEH 308 bis AEH 708	
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00
ACC 559	10 Ersatzklingen für Glaskeramik-Reinigungsschaber	21,00
ACC 560	zus. Glaskeramik-Reinigungsschaber	43,00
ACC 561	Pflegemittel für Glaskeramik	21,00


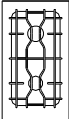
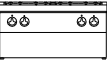
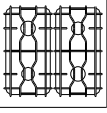
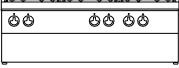
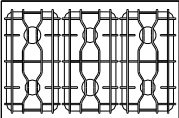
Wand-/Tischgeräte: Elektro-Induktions-Herde

- Durchgehende Kochfläche, wasserdicht in die CNS-Abdeckung eingebettet
- Leicht zu reinigen
- Hoher Wirkungsgrad
- Kochstellen abgeteilt durch Plattendekor
- Topferkennung, Fehlersignalisierung
- Stufenlose Leistungsregulierung

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEH 358	Glaskeramikfeld 310 x 540 mm mit 2 runden Kochstellen Ø 230 mm, je 5 kW Anschlussleistung: 10 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 20 kg Zubehör: 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber	7.206,00	 
AEH 558	Glaskeramikfeld 560 x 550 mm mit 4 runden Kochstellen Ø 230 mm, je 5 kW Anschlussleistung: 20 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm Gewicht: 85 kg Zubehör: 1 Glaskeramik-Reinigungsschaber	11.763,00	 
AEC 208	Wok mit Glaskeramik-Schale, Ø 300 mm Anschlussleistung: 5 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Zubehör: Wokschale	5.087,00	 
	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEH 358, 558		
ACC 559	10 Ersatzklingen für Glaskeramik-Reinigungsschaber	21,00	
ACC 560	zus. Glaskeramik-Reinigungsschaber	43,00	
ACC 561	Pflegemittel für Glaskeramik	21,00	
ACC1027	Wokschale	252,00	
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	



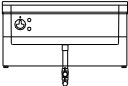
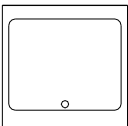

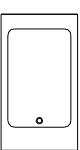
Wand-/Tischgeräte: Gas-Herde mit offenen Brennern

- In die Oberplatte eingeschweißte, tief gezogene Herdmulde
- Muldentiefe 65 mm
- Jeder Brenner mit Pilotflamme und thermoelektrischer Zündsicherung
- Manuelle Zündung
- Unterbau geschlossene Frontblende

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AGH 218	2 offene Brenner 1 x 3,9 kW (C-Brenner) hinten 1 x 5,4 kW (D-Brenner) vorn Nennwärmebelastung: 9,3 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 25 kg	1.809,00	 
AGH 418	4 offene Brenner vorn 5,4 und 3,9 kW (D- und C-Brenner) hinten 3,9 und 5,4 kW (C- und D-Brenner) Nennwärmebelastung: 18,6 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm Gewicht: 40 kg	2.609,00	 
AGH 618	6 offene Brenner vorn 5,4, 3,9 und 5,4 kW (D-, C- und D-Brenner) hinten 3,9, 5,4 und 3,9 kW (C-, D- und C-Brenner) Nennwärmebelastung: 27,9 kW Abmessungen: BTH 1000 x 706 x 350 mm Gewicht: 55 kg	3.644,00	 

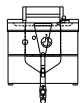
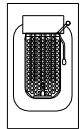
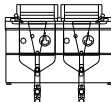
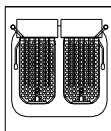
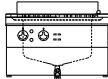
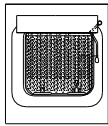
Wand-/Tischgeräte: Elektro-Wasserbäder / Kombi-Kocher

- In die Abdeckung eingeschweißtes, tief gezogenes Becken
- Für GN-Behälter 200 mm tief
- Indirekte Beheizung
- Thermostatische Regelung 30 - 100° C
- Entleerung über geprägten Auslauf ¾" mit Kugelventil
- Unterbau geschlossene Frontblende
- Anschluss an eine bauseitige Leistungs-Optimierungs-Anlage vorbereitet (ACC 409)

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
Wasserbad AEW 258	Becken 305 x 510 x 210 mm für GN 1/1 - 200 Anschlussleistung: 2,35 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 20 kg	1.661,00	 
Wasserbad AEW 458	Becken 630 x 510 x 210 mm Anschlussleistung: 4,7 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm Gewicht: 35 kg	2.119,00	 
Kombikocher AEW 408	Becken 305 x 510 x 210 mm Gerät geeignet zum direkten Sieden z. B. von Würstchen Anschlussleistung: 4,7 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 20 kg	2.358,00	 
ACC 409	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEW 258 bis AEW 458	150,00	* Preis auf Anfrage
ACC 543	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	62,00	
ACC 540	Einlegeboden für Becken 305 x 510 mm (AEW 258)	88,00	
ACC 1022	Einlegeboden für Becken 630 x 510 mm (AEW 458)	39,00	
ACC 1023	Klemmsteg 325 mm längs für kleine Behälter im Wasserbad	39,00	
	Klemmsteg 530 mm quer für kleine Behälter im Wasserbad	39,00	
	GN Behälter und Deckel zu GN Behältern	*	



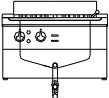

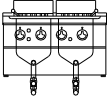

Wand-/Tischgeräte: Elektro-Pastakocher

- In die Abdeckung eingeschweißtes, tief gezogenes Becken mit Schaumrand
- Ablauf über Kugelventil 3/4" nach unten
- Automatische Abschaltung der Heizkörper beim Herausschwenken
- Stufenschaltung mit 3 Heizstufen, Schutztemperaturbegrenzer
- Wassereinlauf mit Rückschlagventil
- Betätigung über Taster und Magnetventil
- Anschluss an eine bauseitige Leistungs-Optimierungs-Anlage vorbereitet (ACC 409)

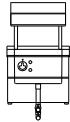
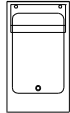
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEW 468	1 Becken 200 x 400 mm Gesamtfüllmenge 12 l Nutzfüllmenge 8 l Einsatzmenge: 2x500g Trennblech zur Schaumbegrenzung Zubehör: 1 Trennblech 2 Pastakörbe 300 x 90 x 210 mm Anschlussleistung: 6 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 20 kg	2.421,00	 
AEW 668	2 Becken je 200 x 400 mm Gesamtfüllmenge 2x 12 l Nutzfüllmenge 2x 8 l Einsatzmenge: 2x500g pro Becken Trennblech zur Schaumbegrenzung Zubehör: 2 Trennbleche 4 Pastakörbe 300 x 90 x 210 mm Anschlussleistung: 12 kW Abmessungen: BTH 600 x 706 x 350 mm Gewicht: 35 kg	3.788,00	 
AEW 868	1 Becken 400 x 400 mm Gesamtfüllmenge: 24 l Nutzfüllmenge: 16 l Einsatzmenge: 4 x 500 g Trennblech zur Schaumbegrenzung und Überlauf Zubehör: 3 Trennbleche 4 Pastakörbe 300 x 90 x 210 mm Anschlussleistung: 12,0 kW/400 V/3N/50/60 Hz Abmessungen: 600 x 706 x 350 mm	3.190,00	 
ACC 1001	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEW 468 und AEW 668		
ACC 1001	Zusätzlicher Pastakorb 300 x 90 x 210 mm	114,00	
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	
ACC 1002	Zusätzlicher Pastakorb 145 x 90 x 210 mm	103,00	

Wand-/Tischgeräte: Elektro-Friteusen

- In die Abdeckung eingeschweißtes, tief gezogenes Becken mit Schaumrand und Kaltzone
- Ablauf über Kugelventil
- Automatische Abschaltung der Leistung beim Herausschwenken der Heizkörper
- Thermostatische Regelung 100 - 195° C
- Schutztemperaturbegrenzer mit 2. Sicherungsmaßnahme nach VDE/IEC eingebaut
- Unterbau geschlossene Frontblende
- Anschluss an eine bauseitige Leistungs-Optimierungs-Anlage vorbereitet (ACC 409)

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEF 128	1 Becken 200 x 400 mm Gesamtfüllmenge 12 l Nutzfüllmenge 8 l Zubehör: 1 Deckel 1 Siebboden 1 Frittierkorb 170 x 305 x 120 mm Anschlussleistung: 9 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 20 kg	2.269,00	 
AEF 148	1 Becken 400 x 400 mm Gesamtfüllmenge 24 l Nutzfüllmenge 16 l Zubehör: 1 Deckel 2 Siebböden 2 Frittierkörbe je 170 x 305 x 120 mm Anschlussleistung: 18 kW Abmessungen: BTH 600 x 706 x 350 mm Gewicht: 35 kg	3.187,00	 
AEF 228	2 Becken je 200 x 400 mm Gesamtfüllmenge 2 x 12 l Nutzfüllmenge 2 x 8 l Zubehör: 2 Deckel 2 Siebböden 2 Frittierkörbe je 170 x 305 x 120 mm Anschlussleistung: 18 kW Abmessungen: BTH 600 x 706 x 350 mm Gewicht: 35 kg	3.506,00	 

Wand-/Tischgeräte: Frittenwanne

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEF 048	Frittenwanne mit tief gezogenem Becken 305 x 510 x 210 mm Beheizung durch von hinten aufgesetzte Strahlungsheizkörper. Manuelle Temperaturregelung Zubehör: 1 Abtropf-Ausschaufelblech gelocht 1 Behälter GN 1/1-200 Anschlussleistung: 1,1 kW / 230 V Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 20 kg	1.989,00	 

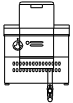
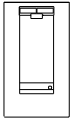
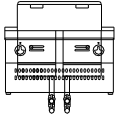
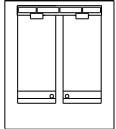
Wand-/Tischgeräte: Frittiercomputer für Elektro-Friteusen

- Genaue Temperaturregelung auf Basis von Fuzzy-Logic
- Konstante Produktqualität, auch bei gefrosteten Produkten
- Temperaturschwankung beträgt circa 1 °C
- Überwachung der Kerntemperatur der Produkte
- Einsparung von circa 40 bis 50 % des Fett-/Ölverbrauches
- Automatische Spareinstellung in betriebsarmen Stunden
- Touch-screen-Bedienung

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro
ACC.210	Zum Einbau in alle Elektro-Friteusen 1 Computersteuerung pro Becken Spannung : 230 VAC +/- 10% Leistung : 1,5 VA Umgebungstemperatur: 5 bis 80°C Abmessungen: LBH 170,9 x 52,2 x 82,2 mm	495,00
<hr/>		
	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEF 048 bis AEF 228	
ACC 354	Zusätzlicher Frittierkorb 170 x 305 120 mm	79,00
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00
ACC 1015	Fettauffangbehälter für Friteusen, Nutzinhalt: max. 16 Liter Abmessungen: 230 x 450 x 190 mm, Beckenmaß ohne Bügel	376,00
ACC 1016	Deckel für Fettauffangbehälter	160,00


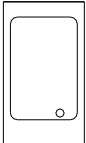
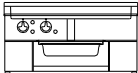
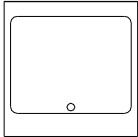
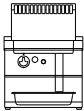
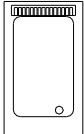
Wand-/Tischgeräte: Gas-Friteusen

- In die Abdeckung eingeschweißtes, tief gezogenes Becken mit Schaumrand
- Ablauf über Kugelventil
- Thermostatische Regelung 100 - 190° C
- Piezo-Zündung, Pilotflamme und thermoelektrische Zündsicherung
- Unterbau geschlossene Frontblende

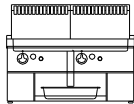
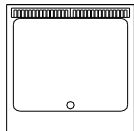
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AGF 128	1 Becken 210 x 485 mm Gesamtfüllmenge 12 l Nutzfüllmenge 8 l Zubehör: 1 Deckel 1 Siebboden 1 Frittierkorb 180 x 290 x 100 mm Nennwärmebelastung: 5,5 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 25 kg	2.971,00	 
AGF 228	2 Becken je 210 x 485 mm Gesamtfüllmenge 2 x 12 l Nutzfüllmenge 8 l Zubehör: 2 Deckel 2 Siebböden 2 Frittierkörbe 180 x 290 x 100 mm Nennwärmebelastung: 11 kW Abmessungen: BTH 600 x 706 x 350 mm Gewicht: 75 kg	4.677,00	 
ACC 350	Zubehör gegen Mehrpreis zu AGF 128 und 228		
ACC 1015	Zusätzlicher Frittierkorb 180 x 290 x 100 mm	76,00	
ACC 1016	Fettauffangbehälter für Friteusen	376,00	
	Deckel für Fettauffangbehälter	160,00	

Wand-/Tischgeräte: Elektro- oder gasbeheizte Bratplatten mit Compensboden

- In die Abdeckung nahtlos eingeschweißte, tief gezogene Wanne aus CNS
- Bratzonen werden unabhängig voneinander durch ein Thermostat geregelt
- Wannensboden aus Verbundmaterial
- Kurze Aufheizzeit, hohe Wärmeleitfähigkeit, ideale Wärmeverteilung
- Entleerung über verschließbaren Abwurfschacht, Ø 36 mm, in Fettauffangbehälter GN 1/1-65
- Elektro-Bratplatten zum Anschluss an eine bauseitige LOS vorbereitet (ACC 409)





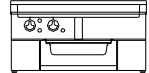
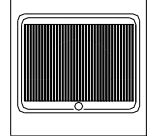
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEB 238	Wanne 305 x 510 x 65 mm, geeignet für Behälter GN 1/1 Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper. Thermostatische Regelung 50 - 300°C Zubehör: 1 Verschlussstopfen 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 Anschlussleistung: 3,5 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 35 kg	2.019,00	 
AEB 438	Wanne 630 x 510 x 65 mm, geeignet für Behälter GN 2/1 Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper. Thermostatische Regelung 50 - 300°C Zubehör: 1 Verschlussstopfen 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 Anschlussleistung: 7,0 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm Gewicht: 55 kg	3.002,00	 
AGB 238	Wanne 305 x 510 x 65 mm, geeignet für Behälter GN 1/1 Beheizung über Rundbrenner mit stufenloser Regelung 100 - 300°C. Mit Pilotflamme, thermoelektrischer Zündsicherung und Piezo-Zündung. Zubehör: 1 Verschlussstopfen 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 Nennwärmebelastung: 4,0 kW Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 40 kg	2.431,00	 

Wand-/Tischgeräte: Elektro- oder gasbeheizte Bratplatten mit Compensboden

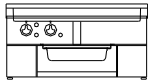
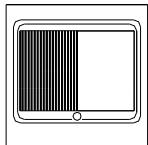
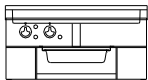
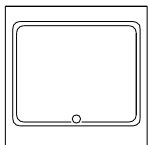
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AGB 438	Wanne 630 x 510 x 65 mm, geeignet für Behälter GN 2/1 Beheizung über 2 Rundbrenner mit stufenloser Regelung 100 - 300 °C. Mit Pilotflamme, thermoelektrischer Zündsicherung und Piezo-Zündung. Zubehör: 1 Verschlussstopfen 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 Nennwärmebelastung: 8,0 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm Gewicht: 60 kg	3.475,00	 
Zubehör gegen Mehrpreis zu AEB 238, AEB 438 und AGB 238, AGB 438			
ACC 407	Deckel für Bratplatte AEB 238 und AGB 238	176,00	
ACC 408	Deckel für Bratplatte AEB 438 und AGB 438	224,00	
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage AEB 238 und AEB 438)	150,00	
ACC 607	Spachtel für Bratplatte (glatt)	61,00	
ACC 887	Spritzschutzrahmen für Wanne 305 x 510 mm aus CrNiSt 1.4301 AEB 238 und AGB 238	92,00	
ACC 888	Spritzschutzrahmen für Wanne 630 x 510 mm aus CrNiSt 1.4301 AEB 438 und AGB 438	109,00	

Wand-/Tischgeräte: Elektro-Grill- und -Griddleplatten mit Stahlbratfläche

- Bratfläche aus hitzebeständigem Stahl, wahlweise hart verchromt
- 3 verschiedene Oberflächen verfügbar; glatt, geriffelt, halbseitig geriffelt
- Bratzonen werden unabhängig voneinander durch ein Thermostat geregelt
- Kurze Aufheizzeit, hohe Wärmeleitfähigkeit, ideale Wärmeverteilung
- Elektro-Bratplatten zum Anschluss an eine bauseitige LOS vorbereitet (ACC 409)

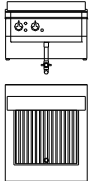
Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEB 248	Mit geriffelter Oberfläche, 305 x 510 mm Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper Thermostatische Regelung 50 – 300 °C Zubehör: 1 Verschlussstopfen (nur für Reinigungszwecke) 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 1 CNS-Schaber Anschlussleistung: 4,6 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 35 kg	2.432,00	 
AEB 248.400	Ausführung wie AEB 248, jedoch hart verchromt , ohne CNS-Schaber	2.937,00	
AEB 268	Mit glatter Oberfläche, 305 x 510 mm Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper Thermostatische Regelung 50 – 300 °C Zubehör: 1 Verschlussstopfen (nur für Reinigungszwecke) 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 1 CNS-Schaber Anschlussleistung: 4,6 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 35 kg	2.176,00	 
AEB 268.400	Ausführung wie AEB 268, jedoch hart verchromt , ohne CNS-Schaber	2.677,00	
AEB 448	Mit geriffelter Oberfläche, 630 x 510 mm Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper Thermostatische Regelung 50 – 300 °C Zubehör: 1 Verschlussstopfen (nur für Reinigungszwecke) 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 1 CNS-Schaber Anschlussleistung: 9,2 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm Gewicht: 55 kg	4.097,00	 
AEB 448.400	Ausführung wie AEB 448, jedoch hart verchromt , ohne CNS-Schaber	4.797,00	

Wand-/Tischgeräte: Elektro-Grill- und -Griddleplatten mit Stahlbratfläche

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEB 458	Mit halb geriffelter / halb glatter Oberfläche, 630 x 510 mm Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper Thermostatische Regelung 50 – 300 °C Zubehör: 1 Verschlussstopfen (nur für Reinigungszwecke) 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 1 CNS-Schaber Anschlussleistung: 9,2 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm Gewicht: 55 kg	3.906,00	 
AEB 458.400	Ausführung wie AEB 458, jedoch hart verchromt , ohne CNS-Schaber	4.606,00	
AEB 468	Mit glatter Oberfläche, 630 x 510 mm Indirekte Beheizung durch Strahlungsheizkörper Thermostatische Regelung 50 – 300 °C Zubehör: 1 Verschlussstopfen (nur für Reinigungszwecke) 1 Fettauffangbehälter GN 1/1-65 1 CNS-Schaber Anschlussleistung: 9,2 kW / 400 V / 3N / 50/60 Hz Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm Gewicht: 55 kg	3.627,00	 
AEB 468.400	Ausführung wie AEB 460, jedoch hart verchromt , ohne CNS-Schaber	4.326,00	
	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEB 248 bis AEB 468.400		
ACC 407	Deckel für Bratplatte AEB 248 und 268	176,00	
ACC 408	Deckel für Bratplatte AEB 448, 458 und 468	224,00	
ACC 409	Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	
ACC 887	Spritzschutzrahmen für Becken 305 x 510 mm aus CrNiSt 1.4301 AEB 248 und 268	92,00	
ACC 888	Spritzschutzrahmen für Becken 630 x 510 mm aus CrNiSt 1.4301 AEB 448, 458 und 468	109,00	
ACC 1025	Schaber für Grill- und Griddleplatten	43,00	


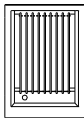

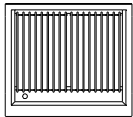
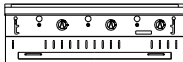
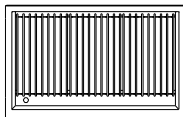
Wand-/Tischgeräte: Elektro-Rostgrill

- In die Abdeckung eingeschweißtes Becken mit Ausflussöffnung für die fett- und schmutz-auffangende Wasserfüllung
- Ablauf über Kugelventil 3/4" nach unten
- Grillfläche aus abgekanteten Edelstahlprofilen
- Indirekte Beheizung durch heraus schwenkbare Rohrheizkörper
- stufenlos regelbare Heizleistung
- Unterbau geschlossene Frontblende
- Elektro-Grill zum Anschluss an eine bauseitige Los vorbereitet (ACC 409)

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEG 208	Grillfläche 305 x 390 mm Indirekte Beheizung durch Rohrheizkörper Stufenlose Regelung, 1 Heizzone Anschlussleistung: 4,4 kW Wasserfüllung: ca. 4 l Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 25 kg	2.314,00	
AEG 408	Grillfläche 455 x 390 mm Indirekte Beheizung durch Rohrheizkörper Stufenlose Regelung, 2 Heizzonen (1/3 + 2/3) Anschlussleistung: 6,6 kW Wasserfüllung: ca. 6 l Abmessungen: BTH 600 x 706 x 350 mm Gewicht: 45 kg	3.543,00	
ACC 409	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEG 208, 408 Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	

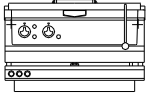
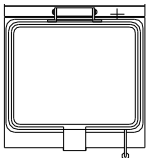
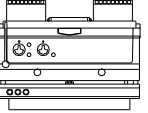
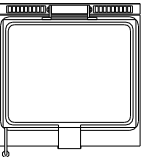
Wand-/Tischgeräte: Gas-Lavasteingrill

- Beheizung über leistungsstarke Rohrbrenner mit 8,5 kW pro Heizzone
- Piezzozündung
- Leistungsregelung stufenlos über Gashahn
- Fettauffangwanne als Schublade ausziehbar
- Lavasteine sorgen für weiche Wärmeabstrahlung und schonendes Garen
- Unterrost aus warmfestem Stahl
- Geräte wahlweise mit CNS-Rund- oder V-Rosten, jeweils über Handhebel im hinteren Bereich ankippbar

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AGL 208.100	Bratfläche mit Rundrost 380 x 480 mm 1 Heizzone Zubehör: 1 Pack Lavasteinkohle Nennwärmebelastung: 8,5 kW Abmessungen: BTH 500 x 706 x 350 mm Gewicht: 41 kg	2.677,00	 
AGL 208.200	Ausführung ähnlich wie AGL 208.100, jedoch mit V-Rost	2.677,00	
AGL 408.100	Bratfläche mit Rundrost 680 x 480 mm 2 Heizzonen, getrennt regelbar Zubehör: 2 Pack Lavasteinkohle Nennwärmebelastung: 17,0 kW Abmessungen: BTH 800 x 706 x 350 mm Gewicht: 60 kg	3.464,00	 
AGL 408.200	Ausführung ähnlich wie AGL 408.100, jedoch mit V-Rost	3.464,00	
AGL 608.100	Bratfläche mit Rundrost 980 x 480 mm 3 Heizzonen, getrennt regelbar Zubehör: 3 Pack Lavasteinkohle Nennwärmebelastung: 25,5 kW Abmessungen: BTH 1100 x 706 x 350 mm Gewicht: 83 kg	4.309,00	 
AGL 608.200	Ausführung ähnlich wie AGL 608.100, jedoch mit V-Rost	4.309,00	
ACC 1017	Zubehör gegen Mehrpreis: Spritzschutzrahmen dreiseitig für AGL 208	92,00	
ACC 1018	Spritzschutzrahmen dreiseitig für AGL 408	109,00	
ACC 1019	Spritzschutzrahmen dreiseitig für AGL 608	127,00	





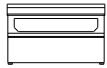
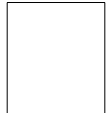

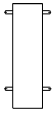

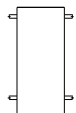
Wand-/Tischgeräte: Elektro- oder gasbeheizte Kippbratpfannen mit Compensboden

- Ohne Seitenholme
- Oberbau mit nahtlos eingeschweißtem tief gezogenem Becken aus CNS
- Beckenboden aus Verbundmaterial
- Kurze Aufheizzeit, hohe Wärmeleitfähigkeit, ideale Wärmeverteilung
- Kippung mit Motor
- Schutztemperaturbegrenzer mit 2. Sicherungsmaßnahme nach VDE/IEC eingebaut
- Abschaltung der Heizung bei Kippung
- Deckel doppelwandig
- Elektro-Kippbratpfanne zum Anschluss an eine bauseitige LOS vorbereitet (ACC 409)

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AEP 508	2 außen liegende Strahlungsheizkörper mit getrennter thermostatischer Regelung von 50 - 300 °C Pfanne zum Einhängen von Behältern GN 2/1-150 geeignet Gesamtfüllmenge 40 l Anschlusswert: 7,2 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm Gewicht: 120 kg	6.325,00	 
AGP 508	Pfanne zum Einhängen von Behältern GN 2/1-150 geeignet Gesamtfüllmenge 40 l Beheizung über 2 Rundbrenner mit getrennter stufenloser Regelung von 100 - 300 °C. Jeder Brenner mit Pilotflamme, thermoelektrischer Zündsicherung und Piezo-Zündung. Nennwärmebelastung: 8,0 kW Anschlussleistung: 0,2 kW Abmessungen: BTH 700 x 706 x 350 mm Gewicht: 120 kg	7.213,00	 
ACC 409	Zubehör gegen Mehrpreis zu AEP 508 und AGP 508 Umrüstsatz für Anschluss an Leistungsoptimierungsanlage	150,00	

Wand-/Tischgeräte: Arbeitstische - Zwischenbauteile

- Arbeitsplatte aus 1 mm CNS, schalldämmend unterlegt
- Kastenschublade mit Rollenführung, Vollauszug und Endanschlag
- Schubladenblende doppelwandig
- Unterbau geschlossene Frontblende

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro	
AUA 048	Arbeitstisch 400 mm Abmessungen: BTH 400 x 706 x 350 mm Gewicht: 20 kg	1.083,00	 
AUA 058	Arbeitstisch 500 mm Abmessungen: BTH 500 x 706 x 350 mm Gewicht: 25 kg	1.228,00	 
AUA 068	Arbeitstisch 600 mm Abmessungen: BTH 600 x 706 x 350 mm Gewicht: 30 kg	1.409,00	 
AUZ 028	Zwischenbauteil 200 mm Wird in der Standardausführung mittels Tragewinkeln direkt zwischen 2 Geräten befestigt. Abmessungen: BTH 200 x 700 x 350 mm Gewicht: 5 kg	614,00	 
AUZ 038	Zwischenbauteil 300 mm Wird in der Standardausführung mittels Tragewinkeln direkt zwischen 2 Geräten befestigt. Abmessungen: BTH 300 x 700 x 350 mm Gewicht: 8 kg	690,00	 
ACC 919	Zubehör gegen Mehrpreis zu AUZ 028, AUZ 038 Kurzer Winkel zum Einbau ohne U-Zwischenrinnen (AUZ 028)	145,00	
ACC 848	Kurzer Winkel zum Einbau ohne U-Zwischenrinnen (AUZ 038)	153,00	

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro
<u>Gruppenzubehör gegen Mehrpreis: STAND- und WAND-/TISCHGERÄTE</u>		
Allgemein		
ACC 924	Einsatzmodul zum Oberflächenausgleich für U-Zwischenrinne 50 mm	59,00
ACC 925	Einsatzmodul zum Oberflächenausgleich für U-Zwischenrinne 100 mm	65,00
ACC 926	Einsatzmodul zum Oberflächenausgleich für U-Zwischenrinne 150 mm	71,00
<u>Gruppenzubehör gegen Mehrpreis: STANDGERÄTE</u>		
Allgemein		
ACC 859	4 Einschraubteile aus CNS für Fußhöhe 200 mm (Arbeitshöhe 900 mm)	117,00
Allgemein		
Hinweis: Dieses Zubehör ist für die COMPENS-Kippbratpfannen AEP u. AGP nicht geeignet!		
ACC 842	U-Zwischenrinne 50 mm mit Frontblende lang	103,00
ACC 857	U-Zwischenrinne 100 mm mit Frontblende lang	115,00
ACC 858	U-Zwischenrinne 150 mm mit Frontblende lang	125,00
ACC 928	Frontblende lang für Geräteverbindung ohne U-Zwischenrinne	36,00
COMPENS-Kippbratpfannen AEP u. AGP		
ACC 939	U-Zwischenrinne 50 mm mit Frontblende zur Verbindung mit Nachbargerät rechts	103,00
ACC 940	U-Zwischenrinne 100 mm mit Frontblende zur Verbindung mit Nachbargerät rechts	115,00
ACC 941	U-Zwischenrinne 150 mm mit Frontblende zur Verbindung mit Nachbargerät rechts	125,00
ACC 942	U-Zwischenrinne 50 mm mit Frontblende zur Verbindung mit Nachbargerät links	103,00
ACC 943	U-Zwischenrinne 100 mm mit Frontblende zur Verbindung mit Nachbargerät links	115,00
ACC 944	U-Zwischenrinne 150 mm mit Frontblende zur Verbindung mit Nachbargerät links	125,00
ACC 945	U-Zwischenrinne 50 mm mit Frontblende zur Verbindung mit Nachbargerät Kippbratpfanne	76,00
ACC 946	U-Zwischenrinne 100 mm mit Frontblende zur Verbindung mit Nachbargerät Kippbratpfanne	89,00
ACC 947	U-Zwischenrinne 150 mm mit Frontblende zur Verbindung mit Nachbargerät Kippbratpfanne	98,00
Zeile Raum		
		32,00
ACC 932	Rückblende lang für freistehende Geräte ohne U-Zwischenrinne	36,00
ACC 849	Rückblende lang für freistehende Geräte mit U-Zwischenrinne 50 mm	41,00
ACC 860	Rückblende lang für freistehende Geräte mit U-Zwischenrinne 100 mm	45,00
ACC 861	Rückblende lang für freistehende Geräte mit U-Zwischenrinne 150 mm	59,00
ACC 862	Aufsteckleiste 30 mm bei einzeiliger freier Aufstellung mit je 1 Endstück rechts/links	je m 24,00
ACC 901	Verbindungsprofil zu Aufsteckleiste 30 mm für Zeilenlänge größer 3 m	
Zeile Wand		
ACC 902	Wandabschlussleiste 30 mm mit je 1 Endstück rechts/links	je m 42,00
ACC 903	Verbindungsprofil zu Wandabschlussleiste 30 mm ab Zeilen größer 3m	24,00
ACC 863	stirnseitige Blende lang zu Wandabschlussleiste 30 mm	32,00
Block		
ACC 904	Mittenabdeckung 30 mm mit 2 Endstücken	je m 29,00
ACC 905	Verbindungsprofil zu Mittenabdeckung 30 mm ab Blocklänge größer 3m	21,00
ACC 864	Stirnseitige Blende lang zu Mittenabdeckung 30 mm	38,00
ACC 844	Mittenabdeckung 300 mm mit je 2 Endstücken	je m 92,00
ACC 906	Verbindungsprofil zu Mittenabdeckung 300 mm ab Blocklänge größer 3m	27,00
ACC 845	Stirnseitige Blende lang zu Mittenabdeckung 300 mm	56,00
<u>Gruppenzubehör gegen Mehrpreis: WAND-/TISCHGERÄTE</u>		
Allgemein		
Hinweis: Dieses Zubehör ist für die COMPENS-Kippbratpfannen AEP 508 nicht geeignet!		
ACC 843	U-Zwischenrinne 50 mm mit Frontblende kurz	95,00
ACC 865	U-Zwischenrinne 100 mm mit Frontblende kurz	103,00
ACC 866	U-Zwischenrinne 150 mm mit Frontblende kurz	112,00
ACC 927	Frontblende kurz für Geräteverbindung ohne U-Zwischenrinne	29,00

Modell-Nr. Spezifikation
Gruppenzubehör gegen Mehrpreis: WANDGERÄTE
Allgemein
Hinweis: Dieses Zubehör ist für die COMPENS-Kippbratpfannen AEP nicht geeignet!

- | | | |
|----------------|---|--|
| ACC 929 | Verschlusssschiene unten für U-Zwischenrinne 50 mm | |
| ACC 930 | Verschlusssschiene unten für U-Zwischenrinne 100 mm | |
| ACC 931 | Verschlusssschiene unten für U-Zwischenrinne 150 mm | |
| ACC 846 | 2 Seitenwände als Endkonsolen zur Befestigung an I-Wand/I-Brücke (rechts/links) | |
| ACC 847 | 2 Mittenkonsolen zur Befestigung an I-Wand/I-Brücke (rechts/links) | |

**Alle Preise
dieser Seite
auf Anfrage.**
COMPENS-Kippbratpfannen AEP u. AGP
Hinweis: AEP 508 und AGP 508 werden ohne Konsolen direkt am Gerüst befestigt!

- | | | |
|----------------|---|--|
| ACC 949 | U-Zwischenrinne 50 mm hinten zur Verbindung mit Nachbargerät rechts | |
| ACC 950 | U-Zwischenrinne 100 mm hinten zur Verbindung mit Nachbargerät rechts | |
| ACC 951 | U-Zwischenrinne 150 mm hinten zur Verbindung mit Nachbargerät rechts | |
| ACC 952 | U-Zwischenrinne 50 mm hinten zur Verbindung mit Nachbargerät links | |
| ACC 953 | U-Zwischenrinne 100 mm hinten zur Verbindung mit Nachbargerät links | |
| ACC 954 | U-Zwischenrinne 150 mm hinten zur Verbindung mit Nachbargerät links | |
| ACC 954 | U-Zwischenrinne 50 mm hinten zur Verbindung mit anderer Kippbratpfanne | |
| ACC 955 | U-Zwischenrinne 100 mm hinten zur Verbindung mit anderer Kippbratpfanne | |
| ACC 956 | U-Zwischenrinne 150 mm hinten zur Verbindung mit anderer Kippbratpfanne | |
| ACC 957 | Montageset für AEP und AGP zur Befestigung an bauseitiger Wand (Gerüst ACC 881) und | |
| ACC 948 | Installationswand | |

Bauseitige Wand
Hinweis: Anschluss nur durch den Geräteboden hinten möglich!

- | | | |
|----------------|---|------|
| ACC 881 | Gerüst 50 mm tief zur Geräteaufhängung | je m |
| ACC 880 | Wandabschlussleiste 50 mm mit je 1 Endstück rechts/links | je m |
| ACC 916 | Verbindungsprofil zu Wandabschlussleiste 50 mm für Zeilenlänge größer 3 m | |
| ACC 917 | Stirnseitige Blende kurz zu Wandabschlussleiste 50 mm | |
| ACC 882 | Seiten- und Unterverkleidung zu Gerüst 50 mm | je m |
| ACC 923 | Befestigungsleiste zu Unterverkleidung | je m |
| ACC 933 | Verbindungsprofil zu Unterverkleidung für Zeilenlänge größer 3 m | |
| ACC 846 | 2 Seitenwände als Endkonsolen zur Befestigung an I-Wand/I-Brücke (rechts/links) | |
| ACC 847 | 2 Mittenkonsolen zur Befestigung an I-Wand/I-Brücke (rechts/links) | |

Installationswand Zeile
Hinweis: Anschluss nur durch den Geräterückwand möglich!
Arbeitshöhe 850 mm!
Gesamttiefe 940 mm!

- | | | |
|----------------|---|------|
| ACC 869 | Installationsgerüst-Unterteil zur Verankerung auf dem Betonboden | je m |
| ACC 867 | Installationsgerüst-Oberteil | je m |
| ACC 871 | Frontverkleidung unten und Rückverkleidung zur Installationswand | je m |
| ACC 870 | Gerüstabdeckung mit 2 Endstücken | je m |
| ACC 873 | Verbindungsprofil zu Gerüstabdeckung ab Zeilenlänge größer 3 m | |
| ACC 875 | Stirnseitige Blende zur Installationswand (Zeile) rechts | |
| ACC 874 | Stirnseitige Blende zur Installationswand (Zeile) links | |
| ACC 923 | Befestigungsleiste zu Unterverkleidung | je m |
| ACC 933 | Verbindungsprofil zu Unterverkleidung für Zeilenlänge größer 3 m | |
| ACC 846 | 2 Seitenwände als Endkonsolen zur Befestigung an I-Wand/I-Brücke (rechts/links) | |
| ACC 847 | 2 Mittenkonsolen zur Befestigung an I-Wand/I-Brücke (rechts/links) | |

Installationswand Block
Hinweis: Anschluss nur durch den Geräterückwand möglich!
Arbeitshöhe 850 mm!
Gesamttiefe 1.574 mm! (Geräteabstand 162 mm)

- | | | |
|----------------|---|------|
| ACC 877 | Installationsgerüst-Unterteil zur Verankerung auf dem Betonboden | je m |
| ACC 868 | Installationsgerüst-Oberteil | je m |
| ACC 872 | Beidseitige Frontverkleidung unten zur Installationswand | je m |
| ACC 878 | Mittenabdeckung mit 2 Endstücken | je m |
| ACC 879 | Verbindungsprofil zu Mittenabdeckung ab Blocklänge größer 3 m | |
| ACC 876 | Stirnseitige Blende zur Installationswand (Block) | |
| ACC 923 | Befestigungsleiste zu Unterverkleidung | je m |
| ACC 933 | Verbindungsprofil zu Unterverkleidung für Zeilenlänge größer 3 m | |
| ACC 846 | 2 Seitenwände als Endkonsolen zur Befestigung an I-Wand/I-Brücke (rechts/links) | |
| ACC 847 | 2 Mittenkonsolen zur Befestigung an I-Wand/I-Brücke (rechts/links) | |

ASCOLINE 700

Stand: März 2009

Modell-Nr.	Spezifikation	Euro
<u>Gruppenzubehör gegen Mehrpreis: TISCHGERÄTE</u>		
Allgemein		
ACC 934	Rückblende kurz für freistehende Geräte ohne U-Zwischenrinne	27,00
ACC 920	Rückblende kurz für freistehende Geräte mit U-Zwischenrinne 50 mm	29,00
ACC 921	Rückblende kurz für freistehende Geräte mit U-Zwischenrinne 100 mm	32,00
ACC 922	Rückblende kurz für freistehende Geräte mit U-Zwischenrinne 150 mm	37,00
Zeile Raum		
ACC 862	Aufsteckleiste 30 mm bei einzeiliger freier Aufstellung mit je 1 Endstück rechts/links je m	59,00
ACC 901	Verbindungsprofil zu Aufsteckleiste 30 mm für Zeilenlänge größer 3 m	24,00
Zeile Wand		
ACC 902	Wandabschlussleiste 30 mm mit je 1 Endstück rechts/links je m	42,00
ACC 903	Verbindungsprofil zu Wandabschlussleiste 30 mm ab Zeilen größer 3 m	24,00
ACC 937	Stirnseitige Blende kurz zu Wandabschlussleiste 30 mm	29,00