

thermaline

Modulare Herdserie 80 **Sortimentsübersicht**





thermaline: Schweizer Qualität Die neue Ära des professionellen Kochens







Die komplett flexible, modulare Kochgerätelinie beinhaltet:

- ◆ Tischgeräte
- H=250
 - ◆ Standgeräte
- H=700 (Korpushöhe 700mm, Hygiene)
- H=800 (Korpushöhe 800mm)
 - Unterbauten
 - (für die Installation von Tischgeräten)
- H=450 (für eine Gesamtkorpushöhe inklusive Tischgerät von 700mm, Hygiene)
- H=550 (für eine Gesamtkorpushöhe von 800mm)

Die Geräte eignen sich für verschiedene Installations- und Aufstellungsvarianten:

- ◆ Freistehend, als Insel, einseitig bedienbar (Bedienfeld auf einer Seite)
- ◆ Freistehend, als Insel, beidseitig bedienbar (Bedienfeld auf zwei Seiten)
- An der Wand stehend (Bedienfeld auf einer Seite und Aufkantung auf der Rückseite des Gerätes)

Installationsvarianten:

- Auf Füßen (die Füße können optional mit Edelstahl-Sockelblenden abgedeckt werden.)
- ◆ Auf Edelstahlsockeln (100mm oder 200mm Höhe)
- Auf bauseitigen Betonoder Edelstahlsockeln
- Brückeninstallation mit optionalem, werkseitigem Bausatz (individuell von unserer Fertigung zu prüfen)

INDEX

Mono-Supertherm-Herd - 2 Zonen	8
Mono-Supertherm-Herd - 2 Zonen - Offener Unterbau - H 700	8
Mono-Supertherm-Herd - 2 Zonen - Offener Unterbau - H 800	8
Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen	8
Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen - Offener Unterbau - H 700	9
Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen - Offener Unterbau - H 800	9
Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen mit Wärmeschrank - H 700	9
Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen mit Wärmeschrank - H 800	9
Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen mit Ofen - H 700	10
Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen mit Ofen - H 800	10
Ceranherd - 2 und 4 Zonen	10
Wärmeplatten	10
Induktionsherde - 1 und 2 Zonen	11
Induktionsherde - 4 Zonen	11
Induktionsherde - 4 Zonen mit Wärmeschrank	11
Induktionsherde - 4 Zonen mit Ofen	11
Gasherde - 2 Flammen	12
Gasherde - 4 und 6 Flammen	12
Gasherde - 2 Flammen - Ecoflam	12
Gasherde - 4 und 6 Flammen - Ecoflam	12
Elektro-Bratplatten - Glatte Platte	13
Elektro-Bratplatten - Glatte Platte - Offener Unterbau - H 700	13
Elektro-Bratplatten - Glatte Platte - Offener Unterbau - H 800	13
Elektro-Bratplatten - Gerippte Platte	13
Elektro-Bratplatten - Gerippte Platte - Offener Unterbau - H 700	14
Elektro-Bratplatten - Gerippte Platte - Offener Unterbau - H 800	14
Elektro-Bratplatten - Glatte/Gerippte Platte	14
Elektro-Bratplatten - Glatte/Gerippte Platte - Offener Unterbau - H 700	14
Elektro-Bratplatten - Glatte/Gerippte Platte - Offener Unterbau - H 800	15
Elektro-Koch- und Bratherd	15
Elektro-Koch- und Bratherd - Offener Unterbau - H 700	15
Elektro-Koch- und Bratherd - Offener Unterbau - H 800	15
Elektro-Koch- und Bratherde mit Wärmeschrank	16
Elektro-Koch- und Bratherde mit Ofen	16
Clothed Room one Bradiorae fill Ofen	10

Elektro-Bain-Maries mit Mischbatterie 1/1 GN	16
Elektro-Bain-Maries mit Mischbatterie 2/1 GN	16
Elektro-Aquacooker - H 700	17
Elektro-Aquacooker - H 800	17
Elektro-Multifunktionsbräter GN 1/1 - H 700	17
Elektro-Multifunktionsbräter GN 2/1 - H 700	17
Elektro-Multifunktionsbräter GN 1/1 - H 800	18
Elektro-Multifunktionsbräter GN 2/1 - H 800	18
Nudelkocher - H 700	18
Nudelkocher - H 800	18
Elektro-Fritteusen - H 700	19
Elektro-Fritteusen - H 800	19
Warmhaltebecken für Pommes Frites	19
Mischbatterieelemente - H 250	19
Mischbatterieelemente - H 700	20
Mischbatterieelemente - H 800	20
Mischbatterieelemente mit Wasserfüllautomatik	20
Beckenelement	20
Arbeitstischelemente - 100 bis 300 mm	21
Arbeitstischelemente - 400 bis 600 mm	21
Arbeitstischelemente - 700 bis 900 mm	21
Arbeitstischelemente - 1000 bis 1500 mm	21
Geschlossen Unterbauten - H 450	22
Offene Unterbauten - H 450	22
Offene Unterbauten - H 450	22
Unterbauten mit Türen - H 450	22
Durchgehende Unterbauten offen 500 - 800mm - H 450	23
Durchgehende Unterbauten offen 900 - 1500mm - H 450	23
Durchgehende Unterbauten mit Türen - H 450	23

Geschlossen Unterbauten - H 550	24
Offene Unterbauten - H 550	24
Offene Unterbauten - H 550	24
Unterbauten mit Türen - H 550	24
Durchgehende Unterbauten offen - H 550	25
Durchgehende Unterbauten offen - H 550	25
Durchgehende Unterbauten mit Türen - H 550	25
Wärmeschränke - H 450	26
Wärmeschränke - H 450	26
Wärmeschränke - H 550	26
Wärmeschränke - H 550	26
therm-a-hold - H 450	27
therm-a-hold - H 550	27
Backöfen	27
Kühl- und Gefrierunterbauten	27

Mono-Supertherm-Herd - 2 Zonen



	588000	588001	588002	588003	■ 588004	588005
Außenabm. – mm Breite Tiefe Höhe	500 800 250	500 800 250	500 800 250	500 800 250	500 800 250	500 800 250
El. Anschlusswert - kW	6	6	6	6	6	6
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig	2-seilig
Aufkantung		•			•	
Ecotop				•	•	•

Mono-Supertherm-Herd - 2 Zonen - Offener Unterbau - H 700



	588338	588339	588340	588341	588342	588343
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 700	500 800 700	500 800 700	500 800 700	500 800 700	500 800 700
El. Anschlusswert - kW	6	6	6	6	6	6
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig	2-seilig
Aufkantung		•			•	
Ecotop				•	•	•

Mono-Supertherm-Herd - 2 Zonen - Offener Unterbau - H 800



	588350	588351	588352	588353	588354	588355
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 800	500 800 800	500 800 800	500 800 800	500 800 800	500 800 800
El. Anschlusswert - kW	6	6	6	6	6	6
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•	·		•	
Ecotop				•	•	•

Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen



	588006	588007	588008	588009	588010	588011
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 250	800 800 250	800 800 250	800 800 250	800 800 250	800 800 250
El. Anschlusswert - kW	12	12	12	12	12	12
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•			•	
Ecotop				•	•	•

Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen - Offener Unterbau - H 700



	588344	588345	588346	588347	588348	588349
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 700	800 800 700	800 800 700	800 800 700	800 800 700	800 800 700
El. Anschlusswert - kW	12	12	12	12	12	12
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•			•	
Ecotop				•	•	•

Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen - Offener Unterbau - H 800



	588356	588357	588358	588359	588360	588361
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 800	800 800 800	800 800 800	800 800 800	800 800 800	800 800 800
El. Anschlusswert - kW	12	12	12	12	12	12
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seilig	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•			•	
Ecotop				•	•	•

Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen mit Wärmeschrank - H 700



	588457	588458	588459	588460	588461	588462
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 700	800 800 700	800 800 700	800 800 700	800 800 700	800 800 700
El. Anschlusswert - kW	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seilig	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•			•	
Ecotop				•	•	•

Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen mit Wärmeschrank - H 800



	588463	588464	588465	588466	588467	588468
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 800	800 800 800	800 800 800	800 800 800	800 800 800	800 800 800
El. Anschlusswert - kW	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•			•	
Ecotop				•	•	•

Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen mit Ofen - H 700



	588411	588412	588413	588414	588415	588416
Außenabm. – mm Breite Tiefe Höhe	800 800 700	800 800 700	800 800 700	800 800 700	800 800 700	800 800 700
El. Anschlusswert - kW	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•			•	
Ecotop				•	•	•

Mono-Supertherm-Herd - 4 Zonen mit Ofen - H 800



	588417	588418	588419	588420	588421	588422
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 800	800 800 800	800 800 800	800 800 800	800 800 800	800 800 800
El. Anschlusswert - kW	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•			•	
Ecotop				•	•	•

Ceranherd - 2 und 4 Zonen



	588012	588013	588014	588015	588016	588017
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 250	400 800 250	400 800 250	800 800 250	800 800 250	800 800 250
El. Anschlusswert - kW	8	8	8	16	16	16
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig	2-seilig
Aufkantung		•			•	
Zonen	2	2	2	4	4	4

Toperkennung optional als Zubehör

Wärmeplatten



	588096	588097	588336	588337
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	1000 800 250	1000 800 250	600 800 250	600 800 250
El. Anschlusswert - kW	0.95	0.95	0.55	0.55
Netzspannung	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz

Induktionsherde - 1 und 2 Zonen



	588019	588020	588021	■ 588025	■ 588026
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 250	400 800 250	400 800 250	500 800 250	500 800 250
El. Anschlusswert - kW	10	10	10	5	5
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz				
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•			•
Zonen	2	2	2	1	1
Wok				•	•

Induktionsherde - 4 Zonen



	588022	588023	588024
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 250	800 800 250	800 800 250
El. Anschlusswert - kW	20	20	20
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seilig
Aufkantung		•	

Induktionsherde - 4 Zonen mit Wärmeschrank



	588433	588434	588435	588436	588437	588438
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 700	800 800 700	800 800 700	800 800 800	800 800 800	800 800 800
El. Anschlusswert - kW	22,3	22,3	22,3	22,3	22,3	22,3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•			•	

Induktionsherde - 4 Zonen mit Ofen



	588427	588428	588429	588430	588431	588432
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 700	800 800 700	800 800 700	800 800 800	800 800 800	800 800 800
El. Anschlusswert - kW	25,3	25,3	25,3	25,3	25,3	25,3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seilig	1-seitig	1-seitig	2-seilig
Aufkantung		•			•	

Gasherde - 2 Flammen



	588036	588037	588038
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 250	400 800 250	400 800 250
Gas Anschlusswert - kW	14	14	14
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•	
Flammen	2	2	2

Gasherde - 4 und 6 Flammen



	588039	588040	588041	588042	588043	588044
Außenabm. – mm Breite Tiefe Höhe	800 800 250	800 800 250	800 800 250	1200 800 250	1200 800 250	1200 800 250
Gas Anschlusswert - kW	28	28	28	42	42	42
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•			•	
Flammen	4	4	4	6	6	6

Gasherde - 2 Flammen - Ecoflam



	588047	588048	588049
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 250	400 800 250	400 800 250
Gas Anschlusswert - kW	14	14	14
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•	
Flammen	2	2	2

Gasherde - 4 und 6 Flammen - Ecoflam



	588050	588051	588052	588053	588054	588055
Außenabm. – mm Breite Tiefe Höhe	800 800 250	800 800 250	800 800 250	1200 800 250	1200 800 250	1200 800 250
Gas Anschlusswert - kW	28	28	28	42	42	42
Bedienung	1-seitig	1-seitig	2-seitig	1-seitig	1-seitig	2-seitig
Aufkantung		•			•	
Flammen	4	4	4	6	6	6

Elektro-Bratplatten - Glatte Platte



	■ 588056	588057	■ 588058	588059
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 250	400 800 250	800 800 250	800 800 250
El. Anschlusswert - kW	5.1	5.1	15.3	15.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seilig
Aufkantung		•		•

Elektro-Bratplatten - Glatte Platte - Offener Unterbau - H 700



	588362	588363	588364	588365
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 700	400 800 700	800 800 700	800 800 700
El. Anschlusswert - kW	5.1	5.1	15.3	15.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seilig
Aufkantung		•		•

Elektro-Bratplatten - Glatte Platte - Offener Unterbau - H 800



	588370	588371	588372	588373
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 800	400 800 800	800 800 800	800 800 800
El. Anschlusswert - kW	5.1	5.1	15.3	15.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•

Elektro-Bratplatten - Gerippte Platte



	588064	588065	588066	588067
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 250	400 800 250	800 800 250	800 800 250
El. Anschlusswert - kW	5.1	5.1	15.3	15.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•

Elektro-Bratplatten - Gerippte Platte - Offener Unterbau - H 700



	588366	588367	588368	588369
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 700	400 800 700	800 800 700	800 800 700
El. Anschlusswert - kW	5.1	5.1	15.3	15.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seilig
Aufkantung		•		•

Elektro-Bratplatten - Gerippte Platte - Offener Unterbau - H 800



	588374	588375	588376	588408
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 800	400 800 800	800 800 800	800 800 800
El. Anschlusswert - kW	5.1	5.1	15.3	15.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•

Elektro-Bratplatten - Glatte/Gerippte Platte



	588409	588410
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 250	800 800 250
El. Anschlusswert - kW	15.3	15.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•

Elektro-Bratplatten - Glatte/Gerippte Platte - Offener Unterbau - H 700



	588404	588405
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 700	800 800 700
El. Anschlusswert - kW	15.3	15.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•

Elektro-Bratplatten - Glatte/Gerippte Platte - Offener Unterbau - H 800



	588406	588407
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 800	800 800 800
El. Anschlusswert - kW	15.3	15.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•

Elektro-Koch- und Bratherd



	588322	588323	588324	588325
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 250	500 800 250	800 800 250	800 800 250
El. Anschlusswert - kW	6	6	12	12
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•

Elektro-Koch- und Bratherd - Offener Unterbau - H 700



	588378	588379	588380	588381
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 700	500 800 700	800 800 700	800 800 700
El. Anschlusswert - kW	6	6	12	12
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•

Elektro-Koch- und Bratherd - Offener Unterbau - H 800



	588382	588383	588384	588385
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 800	500 800 800	800 800 800	800 800 800
El. Anschlusswert - kW	6	6	12	12
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•

Elektro-Koch- und Bratherde mit Wärmeschrank



	588469	588470	588471	588472
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 700	800 800 700	800 800 800	800 800 800
El. Anschlusswert - kW	14.3	14.3	14.3	14.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seilig	1-seitig
Aufkantung		•		•

Elektro-Koch- und Bratherde mit Ofen



	588423	588424	588425	588426
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 700	800 800 700	800 800 800	800 800 800
El. Anschlusswert - kW	17.3	17.3	17.3	17.3
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•

Elektro-Bain-Maries mit Mischbatterie 1/1 GN



	588086	588087	588400	588401	588402	588403
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 250	400 800 250	500 800 250	500 800 250	500 800 250	500 800 250
El. Anschlusswert - kW	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•		•
Position Mischbatterie	hinten	hinten	links	links	rechts	rechts

Elektro-Bain-Maries mit Mischbatterie 2/1 GN



588088	588089
800 800 250	800 800 250
3	3
400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
1-seitig	1-seitig
	•
hinten	hinten
	800 800 250 3 400V 3N 50/60Hz 1-seitig

Elektro-Aquacooker - H 700



	588090	588091
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 700	400 800 700
El. Anschlusswert - kW	7.5	7.5
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•

Elektro-Aquacooker - H 800



	588253	588254
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 800	400 800 800
El. Anschlusswert - kW	7.5	7.5
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•

Elektro-Multifunktionsbräter GN 1/1 - H 700



	588183	588184
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 700	400 800 700
El. Anschlusswert - kW	5	5
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•

Elektro-Multifunktionsbräter GN 2/1 - H 700



	588189	588190
Außenabm. – mm Breite Tiefe Höhe	800 800 700	800 800 700
El. Anschlusswert - kW	10.2	10.2
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•

Elektro-Multifunktionsbräter GN 1/1 - H 800



	588277	588278
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 800	400 800 800
El. Anschlusswert - kW	5	5
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•

Elektro-Multifunktionsbräter GN 2/1 - H 800



	588283	588284
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 800	800 800 800
El. Anschlusswert - kW	10.2	10.2
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig
Aufkantuna		•

Nudelkocher - H 700



	588203	588204	588205	588206
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 700	400 800 700	400 800 700	400 800 700
El. Anschlusswert - kW	5	5	6	6
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•
Wannenkapazität in Liter	2x5	2x5	20	20

Nudelkocher - H 800



	588289	588290	588291	588292
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 800	400 800 800	400 800 800	400 800 800
El. Anschlusswert - kW	5	5	6	6
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•
Wannenkapazität in Liter	2x5	2x5	20	20

Elektro-Fritteusen - H 700



	588209	588210	588211	588212	588328	588329
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 700	400 800 700	400 800 700	400 800 700	400 800 700	400 800 700
El. Anschlusswert - kW	5.4	5.4	12	12	10	10
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•		•
Wannenkapazität in Liter	7	7	2x5	2x5	14	14

Elektro-Fritteusen - H 800



	588295	588296	588297	588298	588330	588331
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 800	400 800 800	400 800 800	400 800 800	400 800 800	400 800 800
El. Anschlusswert - kW	5.4	5.4	12	12	10	10
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz					
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•		•
Wannenkapazität in Liter	7	7	2x5	2x5	14	14

Warmhaltebecken für Pommes Frites



	588094	588095
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 250	400 800 250
El. Anschlusswert - kW	1	1
Netzspannung	230V 1N 50/60Hz	230V 1N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•

Mischbatterieelemente - H 250



	588098	588099	588100	588101
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	200 800 250	200 800 250	200 800 250	200 800 250
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•
Hebelmischer	•	•		
Zweigriffmischer			•	•

Mischbatterieelemente - H 700



	588386	588387	588388	588389
Außenabm. – mm Breite Tiefe Höhe	200 800 700	200 800 700	200 800 700	200 800 700
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•
Hebelmischer	•	•		
Zweigriffmischer			•	•

Mischbatterieelemente - H 800



	588390	588391	588392	588393
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	200 800 800	200 800 800	200 800 800	200 800 800
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•
Hebelmischer	•	•		
Zweigriffmischer			•	•

Mischbatterieelemente mit Wasserfüllautomatik



	588172	588173	588266	588267
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	200 800 700	200 800 700	200 800 800	200 800 800
El. Anschlusswert - kW	0.1	0.1	0.1	0.1
Netzspannung	230V 1N 50Hz	230V 1N 50Hz	230V 1N 50Hz	230V 1N 50Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•

Beckenelement



	588213	588214	588299	588300
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 700	400 800 700	400 800 800	400 800 800
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Aufkantung		•		•

Arbeitstischelemente - 100 bis 300 mm



	588102	588103	588104	588105	588106	588107
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	100 800 250	100 800 250	200 800 250	200 800 250	300 800 250	300 800 250
Aufkantung		•		•		•

Arbeitstischelemente - 400 bis 600 mm



	588108	588109	588110	588111	588112	588113
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 250	400 800 250	500 800 250	500 800 250	600 800 250	600 800 250
Aufkantung		•		•		•

Arbeitstischelemente - 700 bis 900 mm



	588114	588115	588116	588117	588118	588119
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	700 800 250	700 800 250	800 800 250	800 800 250	900 800 250	900 800 250
Aufkantung		•		•		•

Arbeitstischelemente - 1000 bis 1500 mm



	588120	588121	588122	588123	588124	588125
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	1000 800 250	1000 800 250	1200 800 250	1200 800 250	1500 800 250	1500 800 250
Aufkantung		•		•		•

Geschlossen Unterbauten - H 450



	588394	588396	588398
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	100 800 450	200 800 450	300 800 450

Offene Unterbauten - H 450



	588126	588131	588132	588326	588133
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 450	500 800 450	600 800 450	700 800 450	800 800 450
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Kapazität	1/1 GN	1/1 GN	1/1 GN	2/1 GN	2/1 GN

Offene Unterbauten - H 450



	588127	588128	588129	588130
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	900 800 450	1000 800 450	1200 800 450	1500 800 450
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Kapazität	2/1 GN	2/1 GN		

Unterbauten mit Türen - H 450



	588134	588135	588136	588138	588137
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 450	500 800 450	600 800 450	800 800 450	1000 800 450
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Kapazität	1/1 GN	1/1 GN	1/1 GN	2/1 GN	2/1 GN
Türen	1	1	1	2	2

Durchgehende Unterbauten offen 500 - 800mm - H 450



	588145	588146	588140	588147
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 450	600 800 450	700 800 450	800 800 450
Bedienung	2-seitig	2-seitig	2-seilig	2-seitig
Kapazität	1/1 GN	1/1 GN	2/1 GN	2/1 GN

Durchgehende Unterbauten offen 900 - 1500mm - H 450



	588141	588142	588143	588144
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	900 800 450	1000 800 450	1200 800 450	1500 800 450
Bedienung	2-seilig	2-seitig	2-seitig	2-seitig
Kapazität	2/1 GN	2/1 GN		

Durchgehende Unterbauten mit Türen - H 450



	588148	588149	588153	588151	588152
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 450	600 800 450	800 800 450	1000 800 450	1200 800 450
Bedienung	2-seilig	2-seilig	2-seitig	2-seilig	2-seitig
Kapazität	1/1 GN	1/1 GN	2/1 GN	2/1 GN	2/1 GN
Türen	2	2	4	4	4

Geschlossen Unterbauten - H 550



	588395	588397	588399
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	100 800 550	200 800 550	300 800 550

Offene Unterbauten - H 550



	588215	588220	588221	588327	588222
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 550	500 800 550	600 800 550	700 800 550	800 800 550
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seilig	1-seitig
Kapazität	1/1 GN	1/1 GN	1/1 GN	2/1 GN	2/1 GN

Offene Unterbauten - H 550



	588216	588217	588218	588219
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	900 800 550	1000 800 550	1200 800 550	1500 800 550
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Kapazität	2/1 GN	2/1 GN		

Unterbauten mit Türen - H 550



	588223	588224	588225	588227	588226
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	400 800 550	500 800 550	600 800 550	800 800 550	1000 800 550
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Kapazität	1/1 GN	1/1 GN	1/1 GN	2/1 GN	2/1 GN
Türen	1	1	1	2	2

Durchgehende Unterbauten offen - H 550



	588234	588235	588229	588236
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 550	600 800 550	700 800 550	800 800 550
Bedienung	2-seitig	2-seitig	2-seilig	2-seilig
Kapazität	1/1 GN	1/1 GN	2/1 GN	2/1 GN

Durchgehende Unterbauten offen - H 550



	588230	588231	588232	588233
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	900 800 550	1000 800 550	1200 800 550	1500 800 550
Bedienung	2-seitig	2-seitig	2-seitig	2-seitig
Kapazität	2/1 GN	2/1 GN		

Durchgehende Unterbauten mit Türen - H 550



	588237	588238	588242	588240	588241
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 550	600 800 550	800 800 550	1000 800 550	1200 800 550
Bedienung	2-seilig	2-seitig	2-seitig	2-seilig	2-seitig
Kapazität	1/1 GN	1/1 GN	2/1 GN	2/1 GN	2/1 GN
Türen	2	2	4	4	4

Wärmeschränke - H 450



	588305	588306	588307	588308
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 450	600 800 450	800 800 450	1000 800 450
El. Anschlusswert - kW	1	1	2	2
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Kapazität	1/1 GN	1/1 GN	2/1 GN	2/1 GN
Türen	1	1	2	2

Nicht zusammen mit Induktionsherden, Mono-Supertherm Herden sowie Koch-und Bratplatten konfigurieren. Diese Konfigurationen haben eigenständige PNCs.

Wärmeschränke - H 450



	588309	588310	588311	588312
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 450	600 800 450	800 800 450	1000 800 450
El. Anschlusswert - kW	1	1	2	2
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	2-seitig	2-seitig	2-seitig	2-seitig
Kapazität	1/1 GN	1/1 GN	2/1 GN	2/1 GN
Türen	2	2	4	4

Nicht zusammen mit Induktionsherden, Mono-Supertherm Herden sowie Koch-und Bratplatten konfigurieren. Diese Konfigurationen haben eigenständige PNCs.

Wärmeschränke - H 550



	588313	588314	588315	588316
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 550	600 800 550	800 800 550	1000 800 550
El. Anschlusswert - kW	1	1	2	2
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Kapazität	1/1 GN	1/1 GN	2/1 GN	2/1 GN
Türen	1	1	2	2

Nicht zusammen mit Induktionsherden, Mono-Supertherm Herden sowie Koch-und Bratplatten konfigurieren. Diese Konfigurationen haben eigenständige PNCs.

Wärmeschränke - H 550



	588317	588318	588319	588320
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	500 800 550	600 800 550	800 800 550	1000 800 550
El. Anschlusswert - kW	1	1	2	2
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	2-seitig	2-seitig	2-seitig	2-seitig
Kapazität	1/1 GN	1/1 GN	2/1 GN	2/1 GN
Türen	2	2	4	4

Nicht zusammen mit Induktionsherden, Mono-Supertherm Herden sowie Koch-und Bratplatten konfigurieren. Diese Konfigurationen haben eigenständige PNCs.

therm-a-hold - H 450



	588301
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 450
El. Anschlusswert - kW	1
Netzspannung	230V 1N 50Hz
Bedienung	1-seitig
2 Schubladen	•

therm-a-hold - H 550



	588303
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 550
El. Anschlusswert - kW	1
Netzspannung	230V 1N 50Hz
Bedienung	1-seitig
2 Schubladen	•

Backöfen



	588157	588158	588247	588248
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	800 800 450	800 800 450	800 800 550	800 800 550
El. Anschlusswert - kW	5	5	5	5
Netzspannung	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz	400V 3N 50/60Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig	1-seitig	1-seitig
Durchgehender Ofen		•		•

Nicht zusammen mit Induktionsherden, Mono-Supertherm Herden sowie Koch-und Bratplatten konfigurieren. Diese Konfigurationen haben eigenständige PNCs.

Kühl- und Gefrierunterbauten



	588249	588250
Außenabm mm Breite Tiefe Höhe	1000 800 550	1200 800 550
El. Anschlusswert - kW	0.67	0.76
Netzspannung	230V 1N 50Hz	230V 1N 50Hz
Bedienung	1-seitig	1-seitig

Share more of our thinking at www.professional.electrolux.de



Schweizer Produktion: Zweifach hohe Präzision, in der Fertigung und in der Qualität

Electrolux Professional GmbH Junostr.1 D-35745 - Herborn - Germany Tel: +49 (0) 2772 71400 Fax: +49 (0) 2772 71479 Email: professional@electrolux.de Web: www.professional.electrolux.de Electrolux Professional GmbH Europaring F16 201 A-2345 Brunn am Gebirge Tel: +43 1 86 348 0 Fax: +43 1 86 348 300 Email: efs.office@electrolux.co.at Web: www.professional.electrolux.at Electrolux Professional AG Allmendstr. 28 CH-6210 Sursee Tel: +41 41 926 81 81 Fax: +41 41 926 81 80 Email: professional@electrolux.ch Web: www.professional.electrolux.ch

Kompetenz mit Rücksicht auf unsere Umwelt

Electrolux Professional erfüllt mit seinen erstklassigen Lösungen die Anforderungen der Kunden in jeder Hinsicht, auch in Bezug auf Verlässlichkeit, Kosteneffizienz und Nachhaltigkeit
Die qualitativ hochwertigen Produkte bieten Langlebigkeit in Kombination mit geringen Betriebskosten. Viele unserer Installationen sind seit über 40 Jahren in Betrieb!

- Alle Electrolux Professional Fabriken sind ISO 14001-zertifiziert
- Alle Electrolux Professional Lösungen werden mit Bedacht auf geringen Wasser-, Energie- und Reinigungsmittelverbrauch, sowie geringe Umweltbelastung konzipiert.
- Electrolux Professional bietet Produkte von herausragender Qualität: Lange Lebenszyklen mit geringsten Lebenszykluskosten.
- Alle Electrolux Professional Produkte entsprechen den ROHS und REACH Richtlinien und sind über 95% recycelbar.
- Alle Electrolux Professional Produkte werden strengen Qualitätstests unterzogen, sämtliche Funktionen werden gesondert von erfahrenen Technikern überprüft
- Während der letzten fünf Jahre wurden mehr als 70 % der Produkte mit innovativen, kunden- und umweltorientierten Ausstattungen aktualisiert
- Electrolux Professional verfolgt ein spezielles Energiesparprogramm um den Energieverbrauch seiner Produktionsanlagen zu reduzieren.
- Die neue thermaline-Anlage in Sursee mit ihren 25.970 m2, beherbergt die Produktionsstätte sowie Büroräumlichkeiten und basiert auf einem geothermalen Konzept mit diesem innovativen und umweltfreundlichen Energiesystem wird der Energieverbrauch um 70% gesenkt, einhergehend mit einer beachtlichen Reduktion der CO2 Emissionen (-92% bis zum Jahr 2013).

