

KESSEL MIT HEIZFUNKTION EIN HERZ AUS EDELSTAHL

Kombiniertes Brennwertgerät das für den Heizbetrieb und Warmwassererwärmung geeignet ist. Das Herz des HeatMaster TC ist ein Edelstahlspeicher, durch den die Rauchgaszüge hindurch geführt sind. Dieser befindet sich in einem Behälter aus unlegierten Stahl, in dem sich das Primärwasser befindet. Er umschließt die Brennkammer als auch die Rauchgaszüge. Der Brenner erwärmt das Primärwasser und dieses erhitzt indirekt den Edelstahlbehälter, in dem sich das Brauchwasser befindet. Wie bei allen Tank-in-Tank Systemen ist die Trinkwasserblase in voller Höhe gesickt und ist im HeatMaster TC an den Brauchwasseranschlüssen befestigt.

IHRE VORTEILE

- Hervorragende Korrosionsbeständigkeit
- Geringer Wartungsaufwand
- Stabile Temperatur
- Außergewöhnliche Leistung

HEATMASTER Kombiniertes Brennwertgerät für Heizbetrieb und Warmwassererwärmung

✓ 2 JAHRE GARANTIE



Type	Artikelnummer	Kesselleistung in kW	Brauchwasserinhalt (in Liter)	Gesamtinhalt (in Liter)	Heizwasserinhalt (in Liter)	Abmessungen in mm			Label Heizung	Label Warmwasser	Preise in Euro
						Höhe	Durchmesser	Tiefe			
HeatMaster 25 TC	784177	24,3	96	196	100	1755	600	708	A	A	11.384,80
HeatMaster 35 TC	784178	34,1	96	196	100	1755	600	708	A	A	13.335,45
HeatMaster 45 TC	784179	44,7	96	196	100	1755	600	708	A	A	15.570,73
HeatMaster 70 TC	784180	68,0	190	315	125	2170	690	753	A	A	25.696,30
HeatMaster 85 TC	784181	82,5	190	315	125	2170	690	753	A	A	25.696,30
HeatMaster 120 TC	784182	111,6	190	315	125	2170	690	753	A	A	30.185,54

HEATMASTER Warmwasserbereiter mit Heizfunktion

✓ 2 JAHRE GARANTIE



Type	Artikelnummer	Leergewicht in kg	Gesamtinhalt (in Liter)	Heizwasserinhalt (in Liter)	Abmessungen in mm			Preise in Euro
					Höhe	Durchmesser	Tiefe	
HeatMaster 60 N	786814	220	151	68	1698	540	801	7.874,49
HeatMaster 70 N	786816	285	239	108	1720	680	797	10.900,38
HeatMaster 100 N	786817	320	290	160	2120	680	797	11.144,74
HeatMaster 200 N	786818	628	641	241	2117	1020	1180	19.818,47
HeatMaster 200 F Unit mit Ölbrenner	786833	644	641	241	2117	1020	1180	21.347,94



ELEKTROKESSEL MIT DER ZUKUNFT IM BLICK

Beim E-Tech M handelt es sich um eine marktweit einzigartige mobile Elektroheizzentrale. Sie kann als Notheizung bei einem Schaden am normalen Heizungssystem eingesetzt werden. Sie verhindert ein Einfrieren der Rohre Ihrer Anlage bzw. in Ihrem Haus. Und sie ist die optimale Komplettlösung für das Trocknen von Estrich.

Verfügbar ab dem 2. Quartal 2023

E-TECH M Elektrisches Heizmobil mit vollautomatischen Estrichaufheizprogrammen ermöglicht eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten durch die optional erhältlichen Flex Power Versorgungsstecker mit 6 Leistungsstufen.

✓ 2 JAHRE GARANTIE



Type	Artikelnummer	Kesselleistung in kW	Leergewicht in kg	Gesamtinhalt (in Liter)	Abmessungen in mm			Label	Preise in Euro
					Höhe	Breite	Tiefe		
E-Tech M	052823	3,6,9,12,18,36	60	13	1120	510	570		5.651,97

Abbildung inklusive optional erhältlichen Sicherheitsbügel

FLEXPOWER VERSORGSSTECKER (optional) Mehrfachstromstecker für insgesamt 6 Leistungsstufen

✓ 2 JAHRE GARANTIE



Type	Artikelnummer	IP-Schutzart	Gesamtlänge in mm	Stromnetz	Max. Nennleistung insgesamt	Preise in Euro
FlexPower Versorgungsstecker 1 x 16A (3kW)	052826	44	1400	1x 230 Vac	3 kW	151,47
FlexPower Versorgungsstecker 1 x 32A (6kW)	052828	44	1400	1x 230 Vac	6 kW	189,34
FlexPower Versorgungsstecker 1 x 63A (12kW)	052830	44	1400	1x 230 Vac	12 kW	308,68
FlexPower Versorgungsstecker 3 x 16A (9kW)	052827	44	1400	3x400 Vac (+N)	9 kW	157,21
FlexPower Versorgungsstecker 3 x 32A (18kW)	052829	44	1400	3x400 Vac (+N)	18 kW	219,17
FlexPower Versorgungsstecker 3 x 63A (36kW)	052831	44	1400	3x400 Vac (+N)	36 kW	333,92

ZUBEHÖR (optional)

✓ 2 JAHRE GARANTIE



Type / Liter	Artikelnummer	Preise in Euro
Rückseitiger Schutzbügel inkl. Befestigungsschrauben	052825	239,83

E-TECH P Modulierender Elektro-Standkessel

 **2 JAHRE GARANTIE**


Type	Artikelnummer	Kesselleistung in kW	Leergewicht in kg	Gesamtinhalt (in Liter)	Abmessungen in mm				Preise in Euro
					Höhe	Durchmesser	Tiefe	Label	
E-Tech P 57	784137	57,6	110	60	1495	567	600	D	11.818,93
E-Tech P 115	784138	115,2	123	60	1495	567	600		16.555,40
E-Tech P 144	784139	144,0	131	60	1495	567	600		17.682,38
E-Tech P 201	784141	201,6	187	102	1495	567	600		25.325,44
E-Tech P 259	784140	259,2	200	102	1495	567	600		22.919,10

E-TECH W Wandhängender Elektrokessel

 **2 JAHRE GARANTIE**


Type	Artikelnummer	Kesselleistung in kW	Leergewicht (in kg)	Gesamtinhalt (in Liter)	Ausdehnungsgefäß (in Liter)	Abmessungen in mm				Preise in Euro
						Höhe	Durchmesser	Tiefe	Label	
E-Tech W 09 Mono	786831	8,4	45	13	10	763	442	332	D	3.073,33
E-Tech W 09 Tri	786828	8,4	45	13	10	763	442	332	D	3.073,33
E-Tech W 15 Mono	786832	14,4	45	13	10	763	442	332	D	3.099,20
E-Tech W 15 Tri	786826	14,4	45	13	10	763	442	332	D	3.099,20
E-Tech W 22 Tri	786827	21,6	45	13	10	763	442	332	D	3.334,94
E-Tech W 28 Tri	786829	28,8	45	13	10	763	442	332	D	3.451,37
E-Tech W 36 Tri	786830	36,0	45	13	10	763	442	332	D	4.597,05