

Evolution CLASSIC®

Exklusiv bei www.wasserkamine.eu

Die kostengünstige Lösung eines wasserführenden Einsatzes für den Kamin- oder Kachelofen. Diese BASIS-Variante bietet das klare klassische Erscheinungsbild mit einer Leistung von 17 kW. Als Konvektions- und Strahlungswärme werden ca. 4,5 kW an den Raum abgegeben, der Rest geht als Energie an den Kreislauf für Heizungs- und Brauchwasser. In Verbindung mit einem Pufferspeicher wird die vorhandene Heizungsanlage aktiv unterstützt. Als Alleinheizung kann man mit diesem Einsatz ein komplettes Einfamilienhaus erwärmen.

Eigenschaften:

Wasserführend, für die Verfeuerung von naturbelassenem Holz, Presslinge, Torf, Brikett. Einsatz aus Stahl S235JRG2 mit eingebautem Sicherheitswärmetauscher. Front aus Massivguss.

Anwendungsgebiete:

Anschluss an die vorhandene Warmwasser-Öl/Gas-Heizanlage oder als alleiniger Wärmeerzeuger, sowie zur Erwärmung des Brauchwassers.

Sondervariante:

Als Sondervariante steht die Ausführung Evolution **CLASSIC®** in gedämmter Version des Heizkessels zur Verfügung. Diese gibt deutlich weniger Energie an den Aufstellraum ab.



Technische Daten

		CLASSIC® 17 kW
Gesamtwärmeleistung	kW	17
Wasserwärmeleistung	kW	12,5
an den Aufstellraum abgegebene Wärmeleistung	kW	4,5
Holz Scheitlänge	cm	55
Gewicht	kg	267
externe Außenluftzufuhr		nein

Tripelpunktswerte für Schornsteinberechnung



Durchmesser Abgasstutzen	mm	180
Abgasmassenstrom	g/s	26,4
Abgastemperatur	°C	235
erforderlicher Förderdruck	Pa	10



Evolution CLASSIC®

	<p>Evolution CLASSIC® Front: Guss Gesamtwärmeleistung: 17 kW Wasserwärmeleistung: 12,5 kW Abgasrohr: Durchmesser 180 mm Gewicht: ca. 270 kg</p>
	<p>WG 300 Artikel-Nr.: TGECL17</p> <p style="text-align: right;">€ 2.929,00</p>

Zubehör für den Evolution CLASSIC®:

	<p>CTM Thermo-Control Temperaturdifferenz -Steuerung für Thermokamin-Ofen</p>
	<p>WG 400 Artikel-Nr.: TC200CTMDE</p> <p style="text-align: right;">€ 191,00</p>
	<p>CTM Thermokamin-Ladestation Montagefertige kompakte Ladeinheit mit Pumpe, thermische Rückclaufanhebung, dynamischer Bypass schließt allmählich bei steigender Ladetemperatur.</p>
	<p>WG 400 Artikel-Nr.: CTMTL</p> <p style="text-align: right;">€ 445,00</p>

