

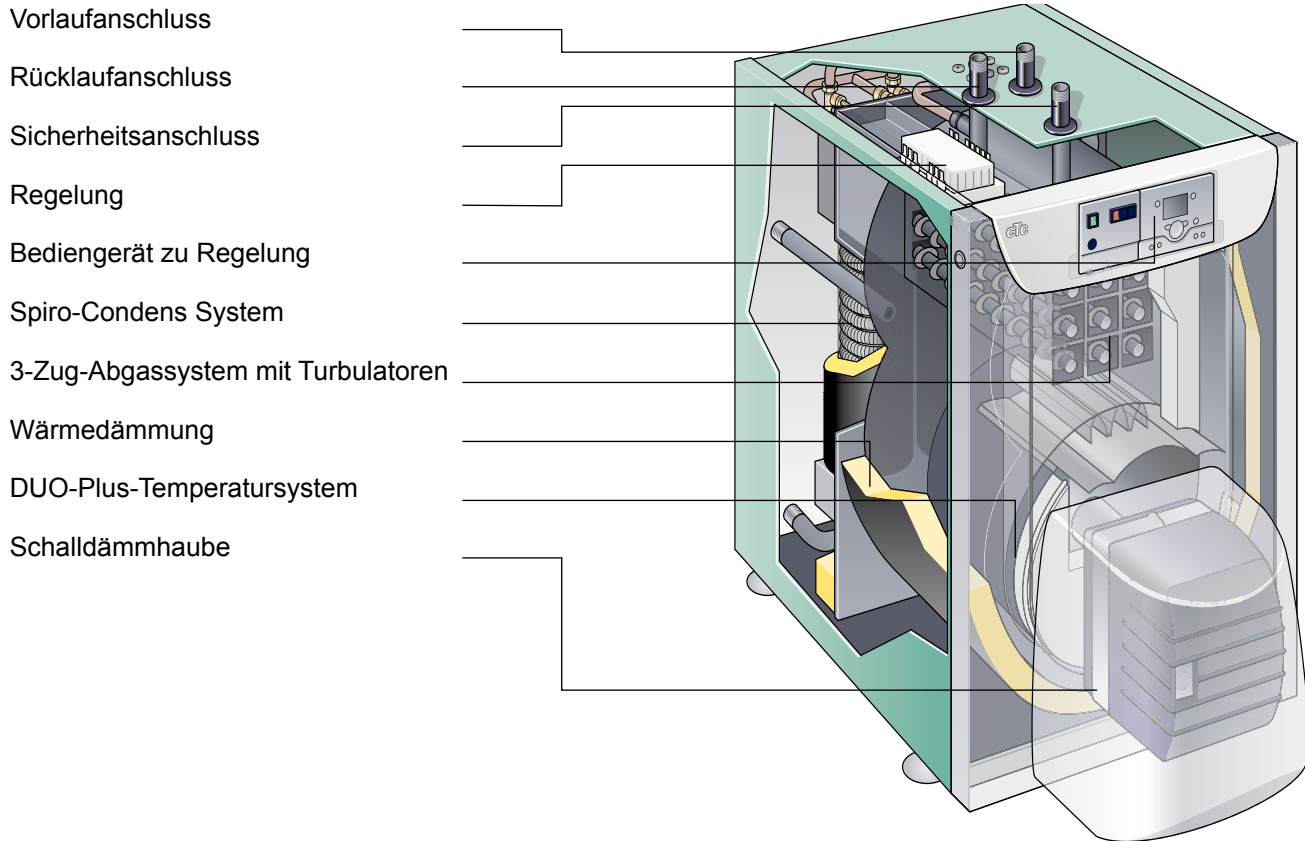


# Öl-Brennwert Heizkessel EcoSwiss 380 IC



Die ausgereifte Kompaktlösung

# Kompakt Öl-Heizkessel EcoSwiss 380 IC



## Merkmale

Spiro-Condens System für effektive, zuverlässige Brennwert-Nutzung

Effektives DUO-Plus-Temperatursystem für lange Lebensdauer

Extrem wartungsfreundlich, grosszügige Tür und glattwandige Heizflächen

Kostengünstiges Kunststoff-Abgassystem verwendbar

Spiro-Condens Wärmetauscher für ablagerungsfreie Kondensierung

Einfacher Austausch bei Modernisierungen



## Ausgereifte und zeitgemässe Gesamtlösung

Mit seiner zukunftsweisenden Technologie entspricht dieser Heizkessel einem echten Marktbedürfnis.

Sämtliche Heizkessel der Serie EcoSwiss 380 IC sind als Kompakt-Wärmezentrale, d.h. mit angepassten Öl-Unitbrenner und abgestimmter und ausbaufähiger Komfort-Regelung ausgerüstet. Klassische Merkmale, wie rauchgas- und wasserseitige Anschlüsse nach oben und hinten, sind selbstverständlich.

Die bewährte Turbulatorentechnik und der grosse Wasserinhalt wurden in verfeinerter Form beibehalten. Unter der schlichten, formschönen Verkleidung verbirgt sich ein schadstoffminimiertes und energieoptimiertes Kraftpaket. Dafür sorgen die hautnahe Thermo-Isolierung, das echte 3-Zug-Abgas- und das effektive DUO-Plus-Temperatur-System.

### Technische Daten:

CTC EcoSwiss 380 IC		17	19	24	29	35	43
Nennwärmeleistung 50/30 °C	kW	18.3	20.3	25.2	30.2	36.3	44.7
Nennwärmeleistung 80/60 °C	kW	17.5	19.6	24.8	30.1	35.8	43.5
Kesselwirkungsgrad bei 50/30 °C	%	103	103	103	103	102	102
Zulässiger Betriebs- druck	bar	3	3	3	3	3	3
Wasserinhalt	Liter	98	98	92	93	93	93
Gewicht	kg	222	228	232	240	242	242
Abmessungen	mm	1194x600x895					
VKF-Zulassung		Z 17949					



### Bediengerät

Das Bediengerät ist in den Kessel eingebaut und per Kabel mit der Regelung im EcoSwiss 380 IC verbunden. Es übermittelt die Funktionen und Einstellungen der Regelung zur Anzeige, die so ergonomisch und einfach bedienbar sind.



### Fernbedienung

Mit dem Raumgerät QAA55 können direkt vom Wohnraum aus die verschiedenen Betriebsarten eingestellt und die Sollwerttemperatur angepasst werden.



Das Raumgerät QAA75 bietet zusätzlich Klartextbedienung und bringt die Funktionen und Einstellungen der Regelung zur Anzeige.

Durch die Fernbedienungen kann eine weitere Komfortsteigerung erreicht werden.



### Montagefreundlich

Genau auf den Kessel abgestimmte Anbaugruppen erleichtern die Installation. Sie bestehen aus Umwälzpumpe, Verrohrung, Motormischer, Absperrventilen und Thermometern.

## Der Kundendienst

Komplettservice für Wärmepumpen, Brenner, Regelungs- und Heizkessel-arbeiten

Der Ansprechpartner für alle Heizanlagen

24-Stunden Pikettdienst

Massgeschneiderte Service-Abonnemente für jede Anlage



## CTC GIERSCH AG Ein renommiertes Schweizer Unternehmen

Über 150'000 Heizanlagen in der ganzen Schweiz

Eigener Transportservice

CTC GIERSCH steht für überdurchschnittliche Lebensdauer und Zuverlässigkeit

Das CTC GIERSCH-Ersatzteillager bietet viele Jahre Versorgungssicherheit



### CTC GIERSCH AG

Bahnhofstrasse 60, Postfach 114

8112 Otelfingen

[www.ctc-giersch.ch](http://www.ctc-giersch.ch)

[info@ctc-giersch.ch](mailto:info@ctc-giersch.ch)

#### Verkauf

Tel. 0848 838 838, Fax 0848 837 837

#### Kundendienst

Tel. 0848 848 852, Fax 0848 818 818

#### Bureau Suisse romande

Case postale 249, 3960 Sierre

Tél. 027 455 81 40, Fax 027 455 81 25

#### Ufficio Ticino

Via Cava 27e, 6855 Stabio

Tel. 091 647 17 17, Fax 091 647 17 50

## Das CTC GIERSCH-Angebot umfasst:

Wärmepumpen

Ölheizungen

Kondensierende Ölheizungen

Kondensierende Gasheizungen

Holzheizungen

Öl- und Gasbrenner

Solar-Heizsysteme

Wassererwärmer und Speicher

Kundendienst/Service

