

ferroli



Wandhängende Gaskombitherme

DIVATOP micro LN



NEUHEIT 2009/10



WWW.UNOTEK.AT

DIVATOP micro LN



Model C24



Ansicht von Unten mit Abschlussgitter (Zubehör)

- Wandhängende Therme mit **3 Sternen Effizienzklasse** laut Zertifikat 92/42 EEC .
- Warmwasserbereitung über **Plattenwärmetauscher**.
- **Komfortfunktion** für schnellere und komfortablere Warmwasserbereitung.
- **Ecofunktion** für höhere **Energieeinsparung** bei geringer Warmwasserproduktion.
- **Elektronisch geregelte Modulation** der Flamme sowohl im Heizungs- als auch im Warmwasserbetrieb.
- **Anpassung der Vorlauftemperatur** in Verwendung eines Optionalen **Aussenfühler**.
- **Stetigregelung** über den Open-Therm Anschluss in Verbindung eines Reglers.
- **Einfache Bedienung** des multifunktionalen Digitaldisplays.
- **Elektronisch geregelte Flammenüberwachung** mit 3 Wiedereinschaltversuchen vor einer Sicherheitsabschaltung (F Typen).
- **Automatischer Bypass** ist serienmäßig eingebaut.
- Unteres **Abschlussgitter** ist als Zubehör lieferbar.
- Anschlussgarnitur für die Unterputzmontage ist inkludiert.
- Gerätefrostschutzfunktion.
- Neues formschönes und kompaktes Design.



Energy Saving



ECO function



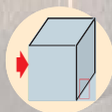
COMFORT function



ANTIFREEZE function



OUTDOOR installation



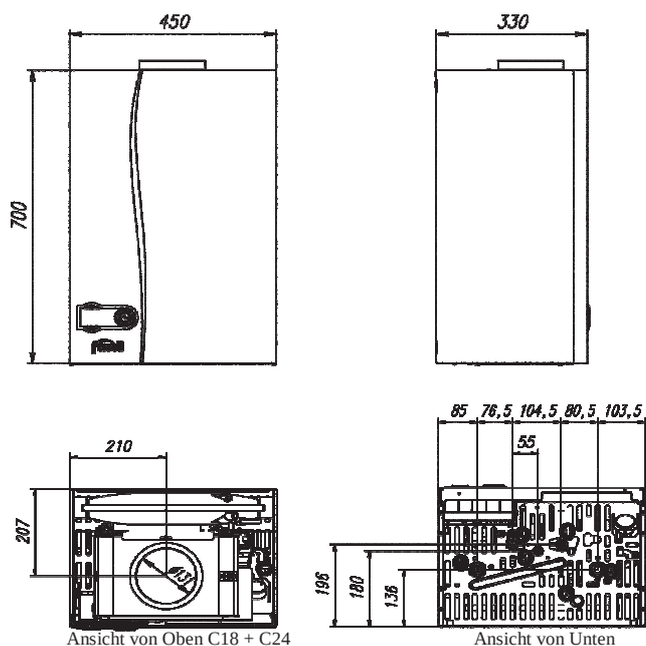
Compact Design



- 1 Benutzerfreundliches Display
- 2 Temperaturwahltasten
- 3 Sommer/Winter Modus
- 4 Resettaste – Einsprung ins Untermenü
- 5 Taste zur Einstellung der Heizkurve
- 6 ECO - COMFORT Umschalttaste

Model C18 - C24

(Kamingebunden)



Ansicht von Oben C18 + C24

Ansicht von Unten

Abgasanschluss

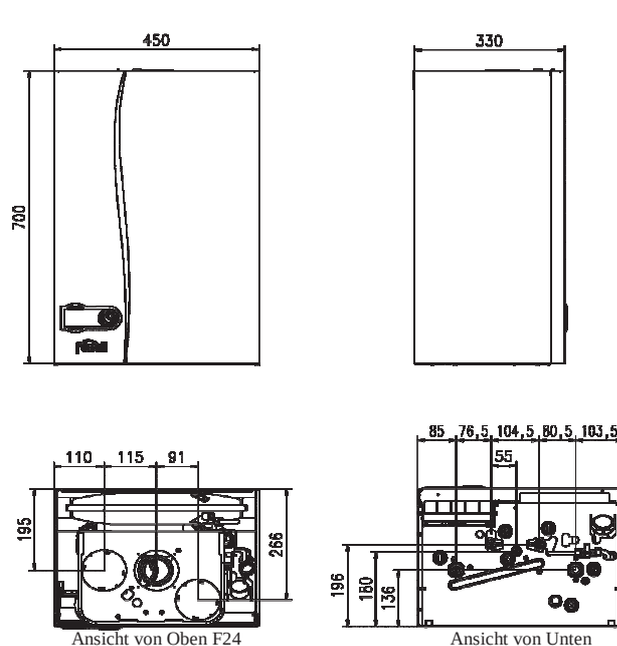
C 18 = 110mm

C 24 = 130mm

F 24 = 80/125mm

Model F24

(Außenwand)



Ansicht von Oben F24

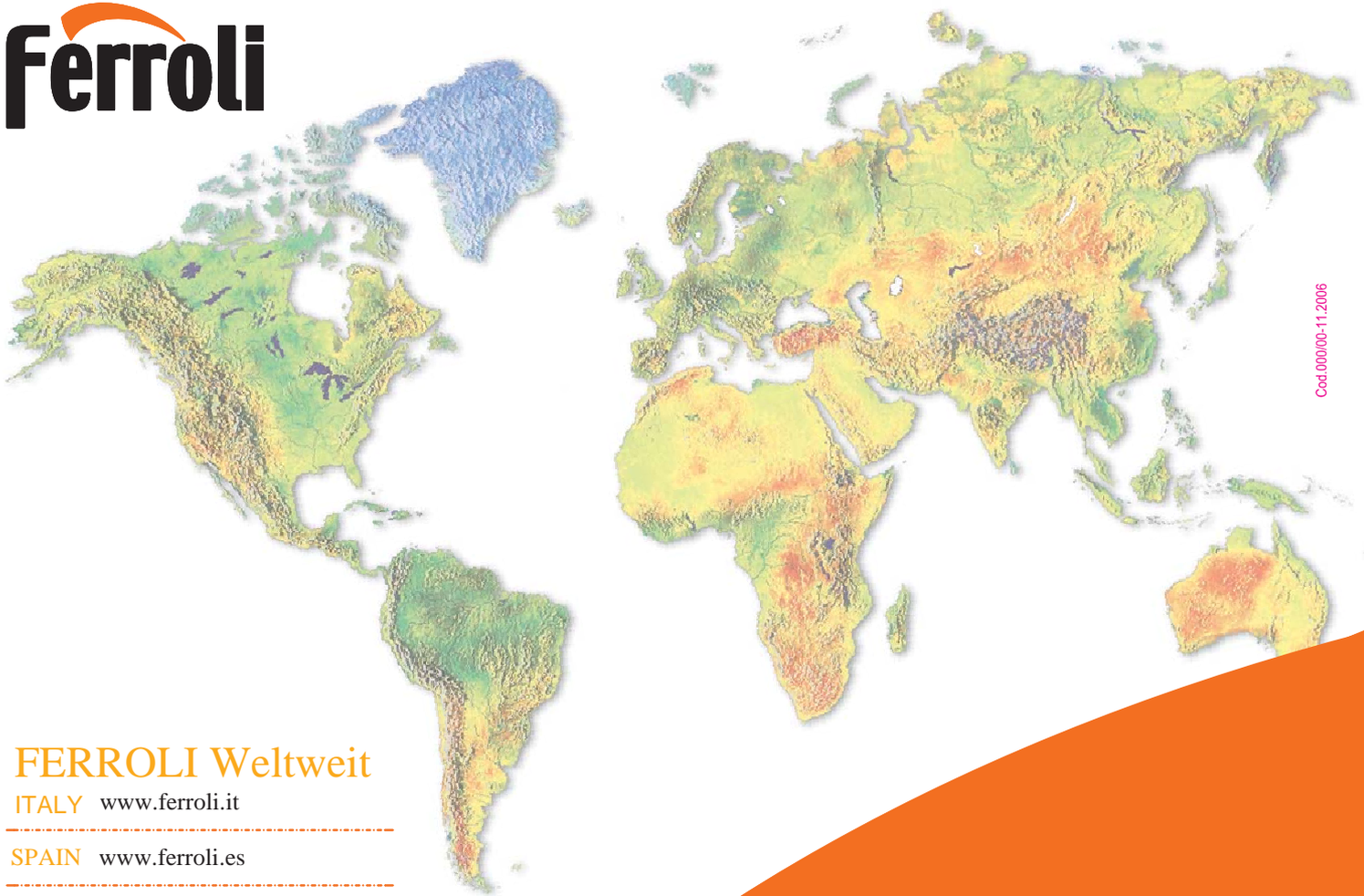
Ansicht von Unten

Beschreibung

- 1 Vorlauf ϕ 3/4"
- 2 Warmwasser ϕ 1/2"
- 3 Gas ϕ 1/2"
- 4 Kaltwasser ϕ 1/2"
- 5 Rücklauf ϕ 3/4"
- 6 Sicherheitsventil

DIVATOP micro LN	Maßeinheit	C 18	C 24	F 24
Max. Wärmebelastung	kW	19,5	25,8	25,8
Min. Wärmebelastung	kW	10,0	10,0	10,0
Max. Wärmeleistung	kW	18,1	24,0	24,0
Min. Wärmeleistung	kW	9,2	9,2	9,2
Effizienzklasse gem. Richtlinie 92/42/EWG		☆☆☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆
Emissionsklasse NOx		5 (< 70 mg/kWh)	5 (< 70 mg/kWh)	5 (< 70 mg/kWh)
Wirkungsgrad bei Pmax	%	95,5	94,5	94,5
Wirkungsgrad bei Pmin	%	96,5	95,1	95,1
Abgastemperatur bei Pmax vor Strösi	°C	137	141	
Abgastemperatur bei Pmin vor Strösi	°C	102	102	
Max. Betriebsdruck Heizung	bar	3	3	3
Min. Betriebsdruck Heizung	bar	0,8	0,8	0,8
Höchsttemperatur Heizung	°C	90	90	90
Inhalt Heizwasser	Liter	1,2	1,2	1,2
Volumen Ausdehnungsgefäß	Liter	12	12	12
Max. Betriebsdruck WW	bar	9	9	9
Min. Betriebsdruck WW	bar	0,25	0,25	0,25
Brauchwasserinhalt	Liter	0,2	0,2	0,2
Brauchwasserdurchsatz Δt 25K	Liter/Min.	10,4	13,7	13,7
Brauchwasserdurchsatz Δt 30K	Liter/Min.	8,6	11,4	11,4
Schutzart	IP	X5D	X5D	X5D
Versorgungsspannung	V/Hz	230/50	230/50	230/50
Stromaufnahme	W	80	80	80
Gerätetyp		B11BS	B11BS	C
Gaskategorie Österreich		II2H3B/P	II2H3B/P	II2H3B/P
CE - Produkt - Identnummer		0461BR0843	0461BR0843	
Gewicht	kg	31	31	34

ferroli



Cod.000/00-11.2006

FERROLI Weltweit

ITALY www.ferroli.it

SPAIN www.ferroli.es

FRANCE www.ferroli.fr

UNITED KINGDOM www.ferroli.co.uk

NETHERLANDS www.agpo.nl

GERMANY www.ferroli.de

TURKEY www.ferroli.com.tr

ROMANIA www.ferroli.ro

POLAND www.ferroli.com.pl

AUSTRIA www.ferroli.at

UKRAIN www.ferroli.ua

BELARUS www.ferroli.by

CHINA www.ferroli.com.cn



Ferroli spa - 37047 San Bonifacio (Verona) Italy - Via Ritonda 78/A
tel. +39.045.6139411 - fax +39.045.6100233

Vertretung in Österreich

UnoTec - Heiztechnik und Warmwasserbereitung
Simmeringer Haide 551, A-1110 Wien
Besuchen sie uns im Internet: www.unotec.at
e-mail: unotec@drei.at
Tel: +43 (0) 6601111551
Fax: +43 (0) 660331111551
Verkauf - Beratung - Service - Kundendienst

WARNING FOR TRADERS: As part of its efforts to constantly improve its range of products, with the aim of increasing the level of Customer satisfaction, the Company stresses that the appearance, dimensions, technical data and accessories may be subject to variation. Consequently, ensure that the Customer is provided with updated documents. The products described in this document are covered by warranty if purchased and installed in Italy.

Unverbindliche Abbildungen, Änderungen und Irrtümer vorbehalten