

IDRO VENTILATA
hydro ventilated



BASSE EMISSIONI
ecological combustion



5 ANNI GARANZIA
5 years warranty



TERMOCAMINO POLICOMBUSTIBILE COMBINATO
MULTIFUEL FIREPLACE

TERMOCOMPACT



- Centralina elettronica
- Sistema automatico per la combustione dei triti
- Passaggio automatico legna - pellet
- Accensione automatica
- Pianali in ghisa
- Elevata capacità silos

- Electronic control unit
- Automatic system for combustion of mince
- Automatic switch wood - pellet
- Automatic ignition
- Cast iron table tops
- Silos with high capacity

POTENZE
power



20 > 30 kW

Caratteristiche

FEATURES

Il Termocompact di Pasqualicchio è un termocamino combinato che può bruciare legna, pellet e nocciolino. Con apertura porta a ghigliottina, così da consentire una chiusura perfetta della camera di combustione, è contraddistinto da un'ampia superficie di scambio termico, ed un elevato contenuto di acqua tecnica (fino a 90lt) così da riscaldare abitazioni fino a 250m2.

La versione Termocompact Kit Idro, grazie al gruppo idraulico integrato, può produrre acqua calda sanitaria direttamente a bordo macchina.

The Termocompact by Pasqualicchio is a combined fireplace stove that can burn wood, pellets and hazelnuts. With a guillotine door opening, so as to allow a perfect closure of the combustion chamber, it is characterized by a large heat exchange surface, and a high thermal water content (up to 90lt) so as to heat homes up to 250m2.

The Termocompact Kit Idro version can produce domestic hot water directly on board the machine thanks to the integrated hydraulic unit.

TERMOCOMPACT

TERMOCOMPACT
KIT IDRO

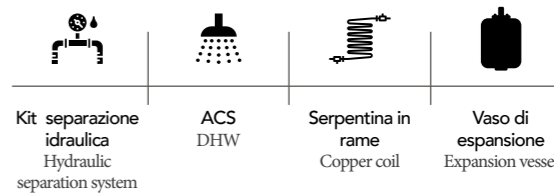


MISURE. DIMENSIONI.

TERMOCOMPACT BASE TERMOCOMPACT STANDARD

Potenza Power	Superficie-volume Surface-volume	Dimensioni Dimensions	Peso kg Weight kg
20kw	150 m2 – 400 m3	L-1360*H-1500*P-700	350
30kw	250 m2 – 700 m3	L-1405*H-1400*P-760	410

OPTIONAL
TERMOCOMPACT BASE
TERMOCOMPACT STANDARD



Kit separazione idraulica
Hydraulic separation system

ACS
DHW

Serpentina in rame
Copper coil

Vaso di espansione
Expansion vessel