

## REGOLATORE DI TIRAGGIO

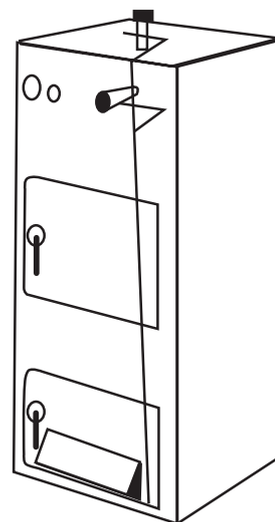
### *Draught regulator*

Il REGOLATORE DI TIRAGGIO per caldaie a legna e carbone, controllando automaticamente l'aria comburente, modula l'intensità del fuoco secondo le richieste dell'impianto, realizzando così una temperatura ambiente confortevole ed una sensibile **economia di combustibile**. THERMOMAT produce da molti anni il REGOLATORE DI TIRAGGIO, un apparecchio interamente metallico, robusto e di grande affidabilità.

La manopola di regolazione è in resina termoindurente, resistente alle alte temperature. L'elemento termosensibile di grande precisione e potenza assicura prontezza e sicurezza d' intervento.

*The DRAUGHT REGULATOR for wood and coal boilers, automatically controlling the burning air, balances the power of the fire according to the necessities of the installation, creating therefore a comfortable room temperature and allowing a **relevant saving of wood or coal**. THERMOMAT has been producing this DRAUGHT REGULATOR for many years, it is an entirely metallic device, strong and highly reliable.*

*The regulation handle is in thermo-hardening resin, resistant to high temperatures. The thermo-sensitive element is highly precise and it grants quick response and great efficiency.*



## Caratteristiche tecniche *Technical features*

CAMPO DI REGOLAZIONE	30° ÷ 100° C	CONTROL RANGE	30° ÷ 100° C
LEVA STANDARD A 120°	120X145 mm	STANDARD LEVER AT 120°	120X145 mm
LUNGHEZZA CATENELLA	1200 mm	CHAIN LENGTH	1200 mm
CORSA CATENELLA	10 mm /10° C	CHAIN STROKE	100 mm/10° C
FORZA UTILE	1,2 KG	USABLE STRENGTH	1,2 KG.
RACCORDO DI COLLEGAMENTO ALLA CALDAIA	3/4" CONICO	BOILER CONNECTION	3/4" (CONICAL)
MONTAGGIO SIA ORIZZONTALE CHE VERTICALE		HORIZONTAL OR VERTICAL INSTALLATION	
SCALA MANOPOLA DOPPIA, ROSSA E BIANCA, PER UNA LETTURA SIA IN ORIZZONTALE CHE IN VERTICALE		DOUBLE SCALED HANDLE, RED AND WHITE, FOR A HORIZONTAL OR VERTICAL READING	



Sensore di ricambio art. TBT30

*Thermosensitive element (spare part) art. TBT30*

art. TRTC

scogli  
qualità

 THERMOMAT

REGOLATORE DI TIRAGGIO