



STUFE A GAS PER INSTALLAZIONE FISSA



# ISIDORA



195M<sup>3</sup>

EAN 8013557515295

# ISIDORA TURBO



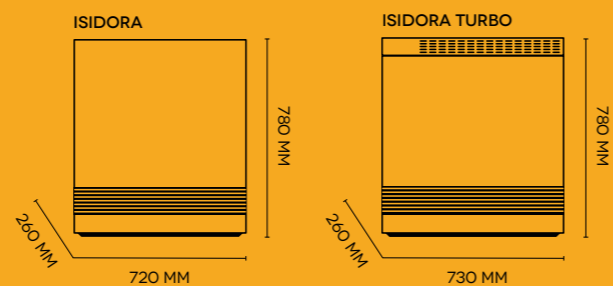
195M<sup>3</sup>

EAN 8013557515301

COLORE DISPONIBILE:  
GRIGIO

## ANCORA PIÙ CALORE, IN TOTALE AUTONOMIA

- > STUFA A GAS PER INSTALLAZIONE FISSA
- > CON VENTILAZIONE FORZATA (ISIDORA TURBO)
- > IDEALE PER LE SECONDE CASE
- > POTENZA TERMICA REGOLABILE (7 LIVELLI)
- > ACCENSIONE PIEZO-ELETTRICA
- > DISPOSITIVO DI SICUREZZA NEL CASO DI NON CORRETTO SCARICO FUMI A CAUSA DI MALFUNZIONAMENTO: SPEGNE LA FIAMMA PILOTA
- > VALVOLA GAS DI SICUREZZA
- > TERMOSTATO AMBIENTE
- > BRUCIATORE PILOTA
- > ATTACCO TUBO DI SCARICO Ø 80 MM
- > PRESSIONE DI ALIMENTAZIONE GAS 20 MBAR.
- > FUNZIONAMENTO A METANO O GPL (UGELLI A CORREDO)



NEW!

PANNELLO COMANDI CON ACCENSIONE PIEZO-ELETTRICA, REGOLATORE POTENZA E TERMOSTATO



INTERRUTTORE ATTIVAZIONE VENTILAZIONE (ISIDORA TURBO)



ISIDORA

ISIDORA TURBO



STUFE A GAS PER INSTALLAZIONE FISSA		LUCILLA	FABIOLA	ISIDORA	ISIDORA TURBO
POTENZA DI RISCALDAMENTO	KW	6	8	9	9
VOLUME RISCALDABILE MAX.	M <sup>3</sup>	125	175	190	190
INSTALLAZIONE FISSA		•	•	•	•
MANTELLINO DI COLORE GRIGIO MEDIO		•	•	•	•
ACCENSIONE PIEZOELETTRICA		•	•	•	•
FIAMMA PILOTA		•	•	•	•
REGOLAZIONE MANUALE POTENZA DI RISCALD.		•	•	•	•
STEP DI POTENZA		7	7	7	7
TIPO DI RISCALDAMENTO		CONVEZIONE NATURALE	CONVEZIONE NATURALE	CONVEZIONE NATURALE	CONVEZIONE/ VENTILAZIONE FORZATA
TUBO DI SCARICO (DIAMETRO)	MM	80	80	80	80
CONSUMO GAS METANO	M <sup>3</sup> /H	0,64	0,85	0,95	0,95
CONSUMO GAS GPL	KG/H	0,63	0,63	0,7	0,7
TERMOSTATO REGOLABILE		•	•	•	•
VENTILAZIONE FORZATA					•
DISPOSITIVO SICUREZZA SCARICO FUMI		•	•	•	•
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	V/F/HZ				230/1/50
DIMENSIONI (H./L./P.)	MM	580/720/260	720/720/260	780/720/260	780/730/260
PESO	KG	18	26	28	31