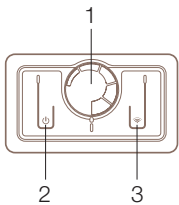


DATI TECNICI

Modello	Milano 80	Milano 130	u.m.
Portata max/min	5,6/4,3	9/7	kW
Potenza termica Nom./Rid. Pn	4,99/3,7	8,14/6,1	kW
Tipo scarico	C12-C32-C42-C52		
Rendimento	89,2	90	%
Efficienza	1		classe
NOx	5		classe
Consumo G20 Nom./Rid.	0,592/0,454	0,952/0,739	m ³ /h
Consumo G31 Nom./Rid.	0,435/0,334	0,689/0,543	Kg/h
Press. nom. alim. G20/G31	20/37		mbar
Press. nom. ugelli G20/G31	12/36,8	12/36,8	mbar
Press. nom. ugelli G20/G31 Rid.	7/20	7,3/20	mbar
Ø ugello bruciatore G20/G31	1,98/1,10	1,80/1,05	mm
Ugello pilota G20/G31	35/25		cod.
Alimentazione	230		V
Potenza assorbita	92		W
Tubo attacco gas	3/8" / 10		Ø mm
Tubo da valvola a bruciatore	8		Ø mm
Batterie telecomando (nr. 2)	1,5V AA		tipo
Protezione	IP20		
Categoria gas	I 2H - I 3P		
Lunghezza max tubi (Ø54)	vedi tabella a pag. 142		m
Lunghezza max tubi (Ø80)	vedi tabella a pag. 142		m

COMANDI



Comando base:



- 1 - Aumento/Diminuzione fiamma.
- 2 - On/Off apparecchio e reset.
- 3 - Attivazione/disattivazione crono-termostato senza fili.



Cronotermostato digitale senza fili:

- Aumento/Diminuzione della fiamma.
- Funzione potenza ridotta.
- Menu comfort: temperatura desiderata.
- Programma giornaliero e settimanale.
- Funzionamento manuale/timer/auto.
- Funzionamento notturno con antigelo.
- Velocità ventilatore: min/max/auto
- Blocco tastiera.
- Veloce integrazione con comando base.

ACCESSORI OBBLIGATORI

	Modello	Codice	Descrizione
	Milano 80	70006072 00	KIT ceppi ceramici con braci.
	Milano 130	70006073 00	
	Milano 80	70006036 00	KIT ciottoli bianchi di Carrara.
	Milano 130	70006039 00	