

08064 CALDAIA A CONDENSAZIONE ISTANTANEA COMBINATA "CIAO X"



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0806425	25C Metano	20197875	PZ	1	1	1773,8780
0806426	25C GPL	20197877	PZ	1	1	1773,8780
0806430	30C Metano	20197876	PZ	1	1	2048,0100

NEW



- Scambiatore primario in acciaio inox, compatto e robusto
- Installazione flessibile, anche in piccoli spazi, grazie alle dimensioni tra le più compatte del segmento (soli 400 mm in larghezza)
- Gruppo idraulico con connessioni in sequenza standard DIN
- Progettata per funzionare con miscele di gas naturale e idrogeno, fino ad un massimo del 20%
- Nuova flangia fumi con prese analisi aria integrate
- Controllo di temperatura di serie in combinazione con la sonda esterna, disponibile come accessorio
- Funzionamento standard a gas naturale e possibilità di conversione a GPL (G31) e aria propanata tramite accessori. Questa modifica deve essere effettuata dall'installatore o dal servizio di assistenza tecnica
- Facile manutenzione e pulizia della camera di combustione grazie all'accesso frontale allo scambiatore
- Protezione elettrica IPX5D
- Classe 6 Nox
- Rumorosità fino a 50 dB

NUOVA INTERFACCIA DIGITALE TOUCHPAD

ALTA EFFICIENZA

ACQUA CALDA A TEMPERATURA STABILE

SCAMBIATORE IN ACCIAIO INOX

DIMENSIONI RIDOTTE

FUNZIONAMENTO SILENZIOSO

Caldaia condensing premiscelata

65% DETRAZIONE FISCALE

CONTO TERMICO

50% DETRAZIONE FISCALE

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI H x L x P (mm)	PORT. TERMICA RISCALD./SANITARIO Min - Max (kW)	PRODUZIONE SANITARIA (l/min-Δt 25°C)	CLASSE
--------	---------	---------------------------	---	--------------------------------------	--------

COMBINATE ISTANTANEE

20197875	CIAO X 25C (MTN)	700 x 400 x 275	3,1-20,0/3,1-25,0	14,3	A
20197877	CIAO X 25C (GPL)	700 x 400 x 275	5,0-20,0/5,0-25,0	14,3	A
20197876	CIAO X 30C (MTN)	700 x 400 x 275	3,95-25,0/3,95-30,0	17,2	A

INTERESSI E DISPOSIZIONE ATTACCHI CALDAIE COMBINATE

Impianto

M U G E R

65 65 68 65

Gas

65

Acqua sanitaria

68

DISEGNI TECNICI

VISTA DALL'ALTO

VISTA DAL BASSO

COLLEGAMENTI IDRAULICI DIN

- M MANDATA U USCITA ACS G GAS E ENTRATA AFS R RITORNO