



SCHEDA PRODOTTO

STUFE A GAS A CAMERA STAGNA, A FLUSSO BILANCIATO NATURALE,
CONVETTORI

SERIE ECHO compatti – MODELLI XC18, 30 e 45

Caratteristiche tecniche:

- **SCAMBIATORE DI CALORE** in alluminio pressofuso fortemente alettato.
- **BRUCIATORE** principale modulante tra MIN (circa 40%) e MAX (100%).
- **ACCENSIONE** piezoelettrica integrata nella manopola.
- **REGOLAZIONE** temperatura ambiente mediante termostato incorporato, manopola modulante (0 / MIN / MAX).
- **VALVOLA GAS.**
- **CONTROLLO** fiamma a ionizzazione.
- **TUBAZIONI** aspirazione-scarico concentriche.
- **KIT** di trasformazione per alimentazione a G.P.L. incluso nella confezione.
- **PANNELLO** comandi frontale.

Accessori necessari per il funzionamento delle stufe a gas:

- **TUBAZIONI** con terminale esterno in materiale plastico composito.

Note:

- per ordinare apparecchi predisposti all'alimentazione GPL, occorre modificare la 7° settima cifra del codice, sostituendo la lettera "M" con la lettera "L".

- per ordinare apparecchi predisposti all'alimentazione ARIA PROPANATA, occorre modificare la 7° settima cifra del codice, sostituendo la lettera "M" con la lettera "A".

Caratteristiche tecniche		XC18	XC30	XC45
Tipo di scarico (aspirazione aria / scarico fumi)	-	C1		
Portata termica (Hi) max	kW	2,10	3,49	5,11
Portata termica (Hi) min	kW	0,84	1,42	2,04
Potenza termica convettore max	kW	1,79	3,02	4,35
Potenza termica convettore min	kW	0,71	1,2	1,75
Rendimento (Hi)	%	85	85	90,1
Volume riscaldabile (isolamento medio e 30/50 kcal/hm3)	m3	51 ÷ 30	86 ÷ 51	131 ?79
Portata d'aria del ventilatore	m3/h	-	-	-
Consumo G20 metano H	m3/h	0,22	0,37	0,54
Consumo GPL	kg/h	0,16	0,27	0,40
Diametro tubo entrata gas	Ø"	3/8"	3/8"	3/8"
Alimentazione elettrica/Frequenza (Non necessaria per XC e XNtc)	V/Hz	NO	NO	NO
Potenza elettrica nominale assorbita (ventilconvettore)	W	NO	NO	NO
Protezione elettrica	IP	IP20	IP20	IP20
Rumorosità a 3m Convettore	db A	0,00	0,00	0
Rumorosità a 3m Ventilconvettore	db A	-	-	-
Categoria gas	categoria	II2H3+		
Diametro foro nel muro Ø32/Ø54 (tubi concentrici XC, XN e EN)	Ø mm	90	110	130
Diametro tubi aspirazione/scarico (tubi concentrici XC, XN e EN)	Ø mm	90 / 60	110 / 70	130 / 80
Lunghezza max tubazioni aspirazione/scarico (tubi concentrici XC, XN e EN)	m	0,9	0,9	0,9
Larghezza	mm	390	570	750
Altezza	mm	580		
Profondità	mm	225		
Peso netto convettore/ventilconvettore	kg	16,5 / NO	25 / NO	35/NO
Codice ordinazione apparecchio		XC18TC M0000	XC30TC M0000	XC45TC M0000