

# PICCOLE CAPACITÀ



Aqua<sub>2</sub>O, piccole capacità 10-15-30 litri.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- > Caldaia in acciaio testata 16 bar con trattamento di smaltatura a polvere.
- > Anodo di magnesio per proteggere la caldaia dalla corrosione.
- > Lampada spia di funzionamento.
- > Regolazione esterna della temperatura.
- > Interruttore bipolare.
- > Isolamento in poliuretano senza CFC.

## DATI TECNICI

		CHX 10/5	CHX 10 S/5	CHX 15/5	CHX 30/5
		CHX 10/2	CHX 10 S/2	CHX 15/2	CHX 30/2
Capacità	l	10	10	15	30
Potenza	W	1200	1200	1200	1500
Voltaggio	V	230	230	230	230
Tempo di riscaldamento ( $\Delta t = 45^\circ\text{C}$ )	min	30	30	45	70
Temperatura massima d'esercizio	$^\circ\text{C}$	80	80	75	75
Dispersione termica a $65^\circ\text{C}$	kW/24h	0,43	0,55	0,53	0,61
Pressione massima d'esercizio	bar	8	8	8	8
Peso netto	kg	6,2	6,2	7,2	11

N.B. S = versione per installazione sotto livello. /5 = Long Life 5 - /2 = Long Life 2.

## LISTINO

MODELLO	SOPRALAVELLO CON REGOLAZIONE			SOTTOLAVELLO CON REGOLAZIONE
	CHX 10/5	CHX 15/5	CHX 30/5	CHX 10 S/5
Codice	868949	868951	868953	868950
Prezzo				

MODELLO	SOPRALAVELLO SENZA REGOLAZIONE			SOTTOLAVELLO SENZA REGOLAZIONE
	CHX 10/2	CHX 15/2	CHX 30/2	CHX 10 S/2
Codice	3100139	3100201	3100141	3100140
Prezzo				

N.B. I prezzi si intendono al netto di Iva.

## DIMENSIONI E CONNESSIONI

	CHX 10/5	CHX 10 S/5	CHX 15/5	CHX 30/5
	CHX 10/2	CHX 10 S/2	CHX 15/2	CHX 30/2
A	360	360	360	445
B	254	254	300	360
C	144	144	144	165
D	92	92	78	115

