



BOLLITORE SOLARE **ZELIOS EXTRA** 400 - 500

Bollitore due serpentine con accessori del solare pre-montati.



► CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA ⁽¹⁾



> TUTTO COMPRESCO

- Gestore di sistema EXPERT CONTROL in dotazione
- Caldaia in acciaio vetrificato in titanio a 850 °C.
- Protezione anticorrosione con doppio anodo al magnesio.
- Isolamento da 50 mm in spuma di poliuretano.
- Nuovo gruppo di circolazione elettronico montato di serie.
- Comprende valvola miscelatrice motorizzata e gruppo di sicurezza per ACS.

> FACILE INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE

- Grazie ai componenti pre-montati di serie e alla guida di installazione che comprende la centralina EXPERT CONTROL.
- Massima efficienza e minima manutenzione.

> FACILE DA USARE

- Rapporti completi sul funzionamento del sistema.
- Visualizzazione del diagramma desiderato, programmazione giornaliera, funzioni e parametri facili da selezionare; tutto tramite un unico display.

CON GRUPPO DI CIRCOLAZIONE DIGITALE

- Pompa di circolazione digitale 15-65.
- Controllo solare con sensori di pressione e portata collegati di serie e predisposizione per collegamento della centralina EXPERT CONTROL.



(1) Per il modello 400 CD2

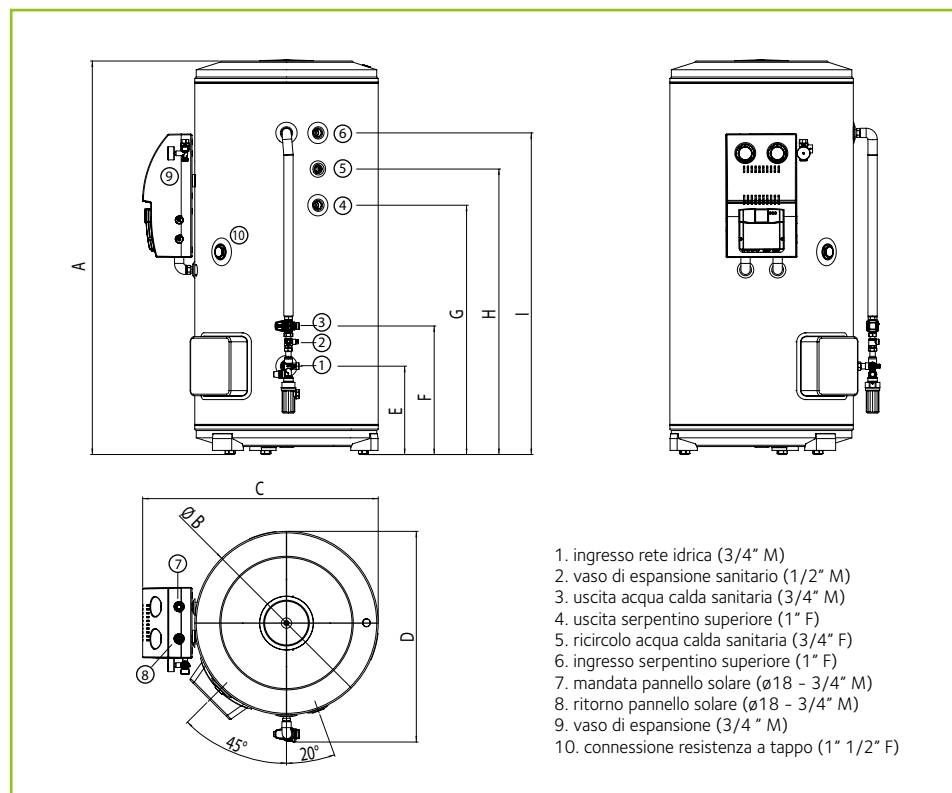
CARATTERISTICHE TECNICHE

DESCRIZIONE		EXTRA 400 CD2	EXTRA 500 CD2
Capacità	l	379	461
Superficie serpentina superiore	m ²	1	1
Superficie serpentina inferiore	m ²	1,3	1,6
Superficie serpentina superiore	l	7,5	7,5
Capacità serpentina superiore	l	8,3	9,7
Pressione max. di esercizio serpentina inferiore	bar	10	10
Temperatura massima di funzionamento	°C	95	95
Pressione max. circuito sanitario	bar	7	7
Perdita di carico serpentina inferiore	mbar	48	48
Dispersione termica accumulatore	kWh/ 24 h	3,00	3,38
Classe di efficienza energetica		D	E
Codice		3070381	3070382

ACCESSORI IDRAULICI

	Codice
KIT ELETTRICO 3000 W PER BC1S E BC2S 200/300 LT	935118
KIT ELETTRICO TRIFASE 6000 W PER BC1S E BC2S 400/500 LT	935119
KIT ELETTRICO 2000 W 230-400V 1 1/2 TAPPO	3078072
KIT ELETTRICO 6000 W 400V 1 1/2 TAPPO	3078066

DIMENSIONI (in mm) E DIMA DI INSTALLAZIONE



	EXTRA 400 CD2	EXTRA 500 CD2
A	mm	1531
B	mm	714
C	mm	921
D	mm	821
E	mm	344
F	mm	501
G	mm	970
H	mm	1111
I	mm	1252