

## Serbatoi di mantenimento temperatura con circolazione di acqua gelida

I serbatoi TECNOLAT con circolazione d'acqua gelida vengono realizzati con capacità da un minimo di 500 litri fino ad un massimo di 100.000 litri.

Sono serbatoi termostatici del tipo "verticale a sezione circolare, integralmente coibentato", corredati di:

- Coibentazione in lana di roccia da un minimo di mm.60 fino a mm.100;
- Boccaporto frontale;
- Condotta carico/scarico dal basso;
- Divosfera di lavaggio;
- Sfiato antinsetto;
- Virola per circolazione acqua gelida.

### ACCESSORI:

- Elettroagitatore con organo di tenuta sanitaria;
- Termometro a quadrante inox;
- Rubinetto prelievo campione;
- Valvola a farfalla per scarico prodotto;
- Indicatore di livello a galleggiante;
- Celle di carico con visualizzatore;
- Quadro controllo automatico temperatura completo di:
  - Armadio inox;
  - Termoregolatore;
  - Sonda PT100;
- Elettrovalvola 24 V su acqua gelida e valvola di ritegno.

Composto da un circuito con circolazione di acqua gelida, il serbatoio è realizzato in conformità alle normative UNI e CEI e alle Direttive Comunitarie.



## Caratteristiche Tecniche

MODELLO	SRCG 20	SRCG 30	SRCG 50	SRCG 100	SRCG 150	SRCG 200	SRCG 300	SRCG 400
<b>A (mm)</b>	3000	3500	4000	4400	5200	6500	7100	7500
<b>B (mm)</b>	1970	2000	2000	2350	2350	2320	2670	2950
<b>Capacita'</b>	2000	3000	5000	10000	15000	20000	30000	40000
<b>Struttura</b>	Acciaio inox AISI 304							
<b>Agitatore</b>	rpm 35							

**IMPORTANTE: TECNOLAT realizza serbatoi su misura!**

I dati relativi ad altezza e larghezza possono essere modificati a richiesta del cliente!

