

# Puffer - Accumulatori termici per acqua refrigerata / calda

Gamma da 100 a 2000 litri

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**ACCUMULATORE** **IMPIEGO:** Atto all'accumulo dell'acqua refrigerata  
**MATERIALE:** Acciaio al Carbonio o, su richiesta, acciaio inox  
 Pressione massima di esercizio : 6 bar  
 Pressione consigliata di esercizio : 3 bar \*  
 Temperatura massima di esercizio : 7 a 90°C

**COIBENTAZIONE** *Modello Acqua Refrigerata - Codice P AR*  
**MATERIALE:** polietilene anticondensa (isolamento a celle chiuse)  
**SPESORE:** 20 mm  
*Modello Acqua Refrigerata e Calda- Codice P AR/C*  
**MATERIALE:** polietilene anticondensa (isolamento a celle chiuse) e fibra di poliestere  
**SPESORE:** 50 mm fino al 500 litri / 70 mm oltre 500 litri  
**CLASSE ENERGETICA - ErP:** classe C

**OPZIONALE** **CON SCAMBIATORI FISSI o ESTRAIBILI**  
**ACCESSORI:** Termostato

\*La pressione di esercizio consigliata è 3 bar poiché i sistemi di sicurezza dell'impianto e la precarica del vaso di espansione sono tarati su tale valore.



ACCIAIO AL CARBONIO

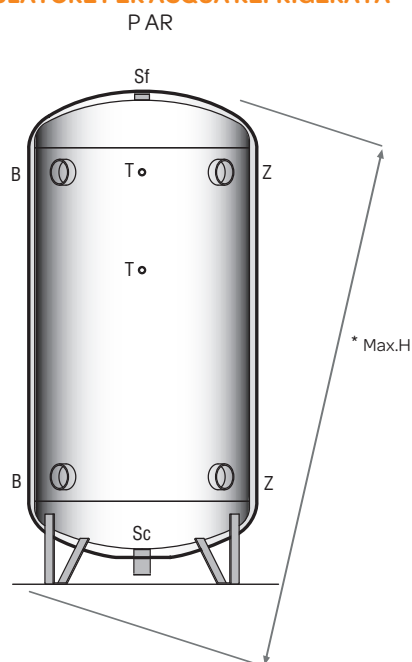


ZERO CFC-HCFC



5 ANNI DI GARANZIA

## ACCUMULATORE PER ACQUA REFRIGERATA



### ATTACCHI (Filettatura Gas)

B, Z	Connessioni impianto	Vedi tabella
T	Connessioni sonde	1/2" F
Sf	Sfiato	Vedi tabella
Sc	Scarico	Vedi tabella

### ACCUMULATORI TERMICI PER ACQUA REFRIGERATA / CALDA

Articolo	Capacità Lt
P 100 AR - AR/C	100
P 200 AR - AR/C	200
P 300 AR - AR/C	300
P 500 AR - AR/C	500
P 800 AR - AR/C	800
P 1000 AR - AR/C	1000
P 1500 AR - AR/C	1500
P 2000 AR - AR/C	2050

\* Max.H è la massima lunghezza rilevabile pari alla diagonale del bollitore. Essa rappresenta l'ingombro, riportato nelle tabelle, ovvero l'altezza minima richiesta per poter installare il bollitore.

### DIMENSIONI DEI ACCUMULATORI PER ACQUA REFRIGERATA

Articolo	PAR 100	PAR 200	PAR 300	PAR 500	PAR 800	PAR 1000	PAR 1500	PAR 2000 **
Capacità lt	150	200	300	500	800	1000	1500	2050
<b>Dimensioni mm</b>								
ø interno	450	500	500	650	790	850	1000	1200
ø esterno*	490	540	540	690	830	890	1040	1240
altezza	860	1320	1775	1780	1965	2080	2190	2200
ingombro (max H)	990	1426	1855	1909	2133	2262	2424	2516
<b>Attacchi (gas F)</b>								
B - Z	1"1/2	1"1/2	2"	3"	3"	3"	3"	3"
Sf	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/2	1"1/2	1"1/2	1"1/2
Sc	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	1"	1"

\*Con coibentazione di spessore 20 mm

\*\* Le dimensioni possono essere modificate su richiesta specifica del cliente. Possibilità di aggiungere scambiatori fissi. La gamma prodotto si può estendere fino a una capacità massima di 10.000 Litri.