

Zbiorniki buforowe serii BU przeznaczone są do współpracy z pompami ciepła, kotłami grzewczymi oraz innymi źródłami energii cieplnej. Stanowią akumulator energii cieplnej, która wykorzystana zostanie w chwili, gdy główne źródło ciepła nie będzie działać.

- w pełni demontowalna obudowa i izolacja termiczna ułatwiająca transport
- liczne króćce przyłączeniowe umożliwiające pracę w rozbudowanych instalacjach grzewczych
- fabrycznie wbudowany odpowietrznik mechaniczny
- wbudowana zastawka warstwująca, powodująca warstwowy rozkład czynnika grzewczego w zbiorniku
- odpowiednio dobrana izolacja termiczna, zapewnia bardzo dobre właściwości termoizolacyjne urządzeń

## DANE TECHNICZNE

PARAMETRY TECHNICZNE	JEDN.	BU-100.8
Klasa energetyczna*	-	C
Strata postojowa (S)*	W	60
Pojemność magazynowa (V)*	l	98
Maksymalne ciśnienie pracy zbiornika	bar	6
Maksymalna temperatura pracy zbiornika	°C	80
Masa netto	kg	31
Gwarancja na zbiornik	lata	3

WYMIARY	JEDN.	BU-100.8N
A	mm	Ø450
B		260
C		25
D		962
E		1012