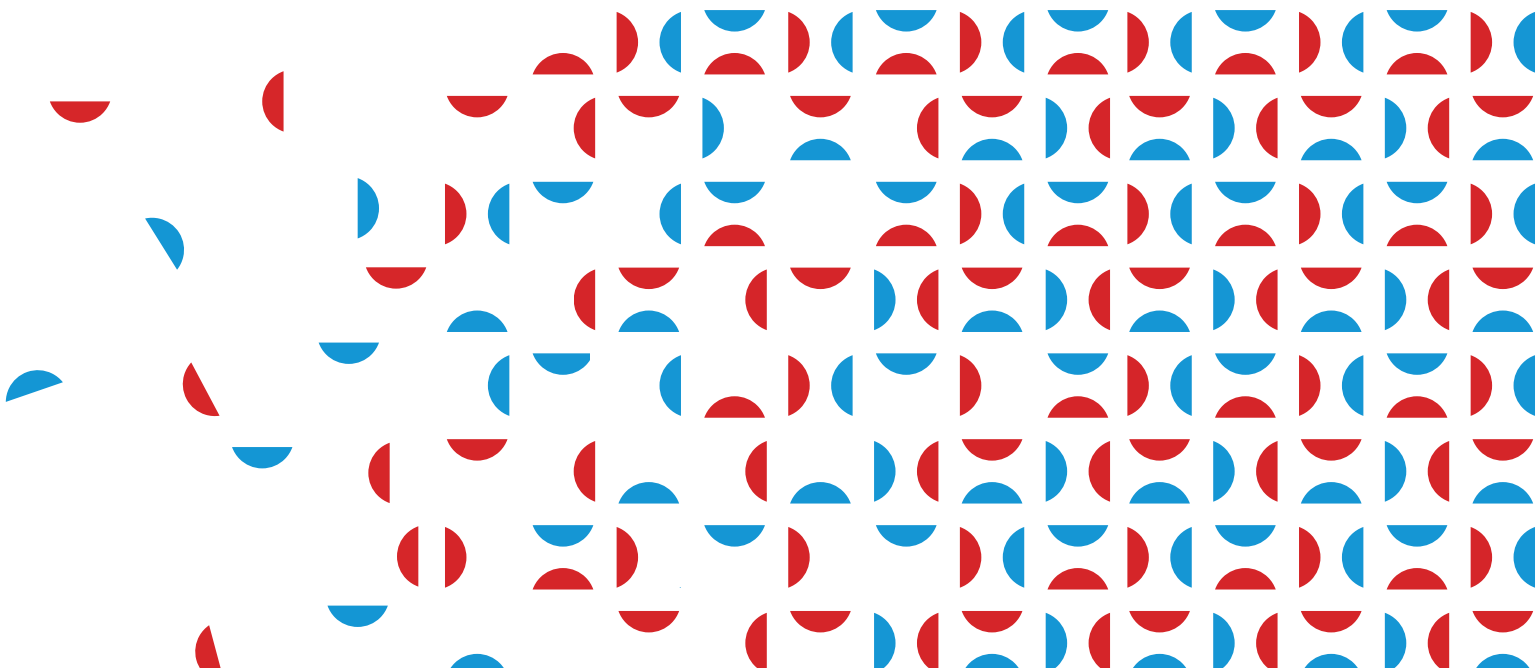


# SCALDACQUA AD ACCUMULO

ELETTRICI

BRM



Scaldacqua ad accumulolo

## Elettrici

# BRM

**Capacità:** 80 ÷ 140 lt

**Superficie serpentino:** 0,6 ÷ 0,95 mq

Gli scaldacqua murali della serie BRM vengono impiegati ovunque vi sia la necessità di produzione rapida di acqua calda ad uso potabile ed igienico sanitario.

Il serpentino ad altissima superficie in tubo di acciaio al carbonio è avvolto a spirale e saldato all'interno del serbatoio, e garantisce uno scambio termico più elevato dello standard.

Il trattamento anticorrosivo è ottenuto con vetroporcellanatura a 890°C.

Tutti i modelli sono equipaggiati di serie con una resistenza elettrica di supporto montata su flangia e relativo termostato con regolazione esterna di temperatura, attacco sensore per il serpentino, valvola di sicurezza, e anodo di magnesio ispezionabile.

La coibentazione è in poliuretano rigido, mentre il rivestimento esterno è in lamiera verniciata.

La pressione massima di esercizio è di 6 bar per il serbatoio e di 16 bar per lo scambiatore

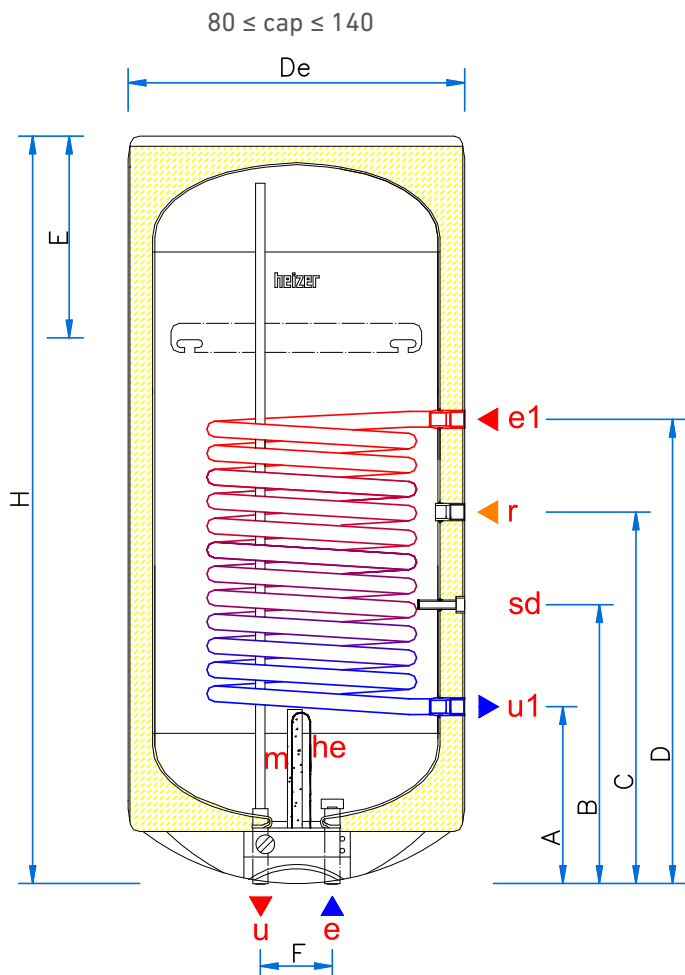


### Codici/Prezzi

Cap. l	Cod.	Prezzo	Classe energetica	Profilo di carico
80	27BRM00080		C	M
100	27BRM00100		C	M
120	27BRM00120		C	L
140	27BRM00140		C	L

# Elettrici

## BRM



Legenda attacchi	
e1	ingresso serpentino fisso 3/4"
r	ricircolo 3/4"
sd	pozzetto sonda/termostato 3/8"
u1	uscita serpentino fisso 3/4"
e	ingresso acqua fredda 1/2"
u	uscita acqua calda 1/2"
m	anodo di magnesio
he	resistenza elettrica

### Specifiche tecniche

Capacità l	Potenza kW	Tensione V	Tempo di riscaldamento*		Superficie Serpentino m <sup>2</sup>	Diametri attacchi				
			ΔT=35°C	ΔT=25°C		e-u pollici	e1-u1 pollici	r pollici	sd pollici	S pollici
80	1,5	230	2h 15'	1h 55'	0,6	1/2"	3/4"	3/4"	3/8"	1/2"
100	1,5	230	3h 11'	2h 20'	0,6	1/2"	3/4"	3/4"	3/8"	1/2"
120	2,0	230	2h 45'	2h 14'	0,95	1/2"	3/4"	3/4"	3/8"	1/2"
140	2,0	230	3h 15'	2h 10'	0,95	1/2"	3/4"	3/4"	3/8"	1/2"

\* Temperatura primario 80/70°C - Temperatura secondario 10/45°C

### Tabella dimensioni

Capacità l	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H mm	De mm	H mm	Dimensioni imballo		
										L mm	P mm	Peso kg
80	250	375	480	650	185	100	920	460	995	505	505	50
100	250	375	480	650	185	100	1080	460	1155	505	505	53
120	250	375	480	750	185	100	1200	460	1275	505	505	57
140	250	375	480	750	185	100	1340	460	1392	505	505	61

**SEDI OPERATIVE**

Viale Forlanini 72 – 20024 Garbagnate M.se (MI)  
heizer@heizer.it – www.heizer.it  
+39 02 99026426

Via Principale, 41 – 31030 Casier (TV)  
infosile@sile.it - www.sile.it  
+39 0422 672911

**SEDE LEGALE**

Wenkel S.r.l  
Via Principale 41 – 31030 Casier (TV) - P.I. e C.F. 08456530966  
Soggetta a direzione e coordinamento da parte di Fiorini Industries S.r.l.

