

# Bagni ad acqua



## Serie BM

- Il sistema di costruzione di questi bagni termostatici FALC a doppia parete garantisce un miglior isolamento termico dell'elemento riscaldante
- Le vasche sono stampate in un unico pezzo con lamiera d'acciaio inox 18/8, senza saldature e guarnizioni
- La custodia esterna è lamiera d'acciaio inox
- L'isolamento termico tra la custodia e la vasca è realizzato in fibra di vetro e lana di roccia
- Il riscaldamento avviene attraverso resistenze elettriche fissate sotto il fondo delle vasche, ottenendo così vasche completamente libere e facili da pulire
- Il controllo e la regolazione della temperatura avviene tramite un termostato con scala graduata in °C e sonda ad espansione di fluido
- Lo strumento è provvisto di un termostato di sicurezza regolabile posto sul retro

Dati tecnici		BM 4	BM 12
Capacità vasca	lt	6	13
Classe di protezione	IP	43	43
Classe di sicurezza		3.1	3.1
Temperatura	°C	da +30 a +120	+30 a +120
Precisione in vasca da H <sub>2</sub> O	°C	±1,5	±1,5
Scarico + livello		no	si
Potenza resistenza riscaldante	W	1000	1400
Dimensioni interne LxPxH	mm	220x150	270x200
Dimensioni esterne LxPxH	mm	305x260	390x340
Alimentazione	V/Hz	230/50-60	230/50-60
Peso	kg	5,2	8,2
<b>Codice</b>		<b>610.1010.04</b>	<b>610.1010.12</b>



Coperchio in acciaio ad anelli concentrici

	BM4	BM12
<b>Codice</b>	<b>610.1010.24</b>	<b>610.1010.32</b>



Portaprovette circolare in acciaio inox 18/8

	BM4	BM12
	36 fori Ø21	60 fori Ø21
<b>Codice</b>	<b>212.9260.03</b>	<b>212.9260.04</b>