

## SERIE MF



Dopo una lunga esperienza nel campo del calore e dell'agitazione, la FALC ha costruito i riscaldatori con agitazione per palloni in un blocco unico, ideali per riscaldare e agitare il liquido contenuto nel pallone, contemporaneamente o separatamente.

Costruiti secondo le normative di sicurezza europee, con struttura di forma cilindrica in acciaio verniciato con polvere epossidica antiacida, le resistenze inserite in un blocco unico di fibra di ceramica e ricoperta da una calotta di alluminio, rivestita con tessuto in fibra di vetro assicurano un ottimo isolamento anche in caso di rottura accidentale del pallone.

Completano gli strumenti un interruttore generale ON/OFF con luce verde, un termoregolatore con scala numerata per impostare e per il controllo della temperatura con spia luminosa gialla, e un variatore elettronico per impostare i giri Rpm su scala numerata con spia a luce verde segnala che l'agitazione sta operando.

Inoltre sulla parte posteriore degli strumenti viene montato un morsetto per il fissaggio dell'asta di sostegno.

Dati Tecnici					
Codice	<b>625.0510.01</b>	<b>625.0510.02</b>	<b>625.0510.05</b>	<b>625.0510.10</b>	<b>625.0510.20</b>
Classe di protezione	IP 32				
Dimensioni esterne	mm 185x175	mm 205x190	mm 245x210	mm 245x210	mm 310x230
Per palloni	ml 100	ml 250	ml 500	ml 1000	ml 2000
peso	Kg 2.6	Kg 2.8	Kg 3.3	Kg 3.7	Kg 6.6
Potenza motore	W 20				
Potenza res. riscald.	W 130	W 180	W 250	W 450	W 600
Precisione piastra	°C ±5				
temperatura	+350	+350	+350	+350	+350
Velocità variabile	Rpm 100-2500				

## ACCESSORI



Asta filettata in acciaio

Codice	Dimensioni
<b>263.7120.05</b>	Diametro 10 mm x Altezza 500 mm



Pinza universale per palloni

Codice **180.4300.56**

Morsetto



Codice **146.2900.05**