

# DOSATORI MIX



## CARATTERISTICHE

	DOSER PLUG IN MIX	DOSER NOVA MIX	DOSER FULL MIX
• Inox AISI 304 AISI	✓	✓	✓
• Sistema di diagnostica globale GDS	✓		✓
• Funzione program. manutenzione	✓		✓
• Funzione di autoapprendimento			✓
• Upload e download ricette via USB	✓		✓
• Funzione Micro Jet	✓	✓	✓
• Controllo Pulsato CP3	✓		✓
• Taratura digitale del contaltri	✓	✓	✓
• Compensatore volumetrico	✓	✓	✓
• Funzione ECO	✓		✓
• Prelievo di piccole quantità di acqua	✓	✓	✓
• Blocco tastiera	✓	✓	✓
• Gestione ricette e programmi	✓	✓	✓
• Consenso pompa		✓	✓
• Cronoprogrammatore	✓	✓	✓
• Orologio	✓	✓	✓
• Memoria tampone	✓	✓	✓
• Sistema di miscelazione manuale	✓	✓	✓
• Elimina lo scarto di acqua	✓		✓
• Comm. estate inverno elettronica	✓		✓
• Sonda a spillone			✓
• Scarico By-Pass			✓
• Funzione Contaltri	✓	✓	✓
• Visualizzazione T° acqua erogata	✓	✓	✓
• Scarico acqua micro-frazionato	✓	✓	✓
• Gestione di 2 impastatrici			✓

TIPO TYPE	Larghezza / Width (mm)	Profondità / Depth (mm)	Altezza / Height (mm)	Portata / Capacity (l/min)	Alimentazione Power supply (V - Hz)	Potenza elettrica Electrical power (kW)	Spina di alimentazione Electrical plug	Attacchi idraulici Hydraulic connections (IN)	Attacchi idraulici Hydraulic connections (OUT)	Pressione di ingresso da rete idrica bar Inlet pressure from water supply (bar)	Peso / Weight (Kg)
DOSER PLUG IN MIX	235	165	230	20 ÷ 25	230/150 ÷ 60 + N+T	0,075	SCHUKO	G ½" F	G ½" F	2,5 ÷ 3,5	6,5
DOSER NOVA MIX	400	180	110			0,05		G ½" M	G ½" M		6
	210	105	210			0,075		G ½" F	G ½" M		3
DOSER FULL MIX	235	195	290							9,5	

