



CARATTERISTICHE TECNICHE

Idoneo per	Coloranti all'acqua, universali e solvente
Sistema di dosaggio	Volumetrico sequenziale (o gravimetrico per applicazioni da laboratorio)
Numero circuiti	Fino a 16
Principio di dosaggio	Pompa a Cavità Progressiva (PCP)
Capacità canestri	2 Litri
Capacità pompa	0,15 L/min (dati influenzati dalla viscosità dei coloranti)
Precisione media	+/-1% (dati influenzati dalla viscosità dei coloranti)
Minima quantità dosabile	1/1000 fl. oz. (0,03 ml) (dati influenzati dalla viscosità dei coloranti)
Sistema di chiusura ugelli	Tappo umidificatore automatico a chiusura stagna
Posizionamento latte	Pianetto posizionabile manualmente
Altezza minima latte	Nessuna limitazione
Altezza massima latte	445 mm
Dimensioni minime	W 702 x D 659 x H 1129 mm (16 canisters version)
Peso	88 kg
Alimentazione elettrica	230/115 V AC 50/60 Hz

OPTIONALS

Supporto per tastiera, stampante e monitor

