

FAMIGLIA  
ARCHIMEDE

A110



## CARATTERISTICHE TECNICHE

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

