

Scheda tecnica: Fillogy Liquid S (Art. 301020)

Breve descrizione

Macchina riempitrice per liquidi come a. e.:

- Oli, aceti e superalcolici
- Succhi di frutta, frullati e bibite non gassate
- Latte, yogurt da bere, salse e condimenti
- Prodotti di pulizia
- Oli minerali
- Aromi e liquidi per sigarette elettriche

Ambito d'uso principale: Per il riempimento di contenitori da 200 a 2000 ml



Vantaggio del cliente

Riempimento preciso e efficiente di prodotti difficili da dosare a mano.

Condizioni d'esercizio

Ore operative al giorno:	8
Giorni operativi alla settimana:	5
Temperatura ambiente:	10 - 40°C

Dati tecnici

Tensione nominale:	24 V DC (alimentatore 220 V incluso)
Potenza assorbita:	20 - 110 W
Regime del motore:	500 - 3.000 giro al minuto
Superficie necessaria:	Larghezza 350 mm x profondità 350 mm
Altezza complessiva:	700 mm (opzionale 1.000 mm)
Altezza sotto la valvola dosatrice:	10 - 435 mm
Peso:	10,5 kg (senza alimentatore)
Dosaggio per ampiezza passo:	
• 0,1 g:	0,1 - 49,9 ml
• 1,0 g:	50,0 - 65.000,0 ml
Precisione:	max. 2 % di differenza
Altezza di aspirazione massima:	1.500 mm
Flusso volumetrico massimo:	9 l/min
Temperatura di riempimento:	2 - 95°C

Per iniziare il riempimento

Interruttore a pedale (incluso)
Interruttore a leva (incluso)
Sensore (opzionale per l'esercizio con tavola rotante)

Automatizzazione

Si