

ECO MIXER

STAZIONE DI MISCELAZIONE



carrarospray®

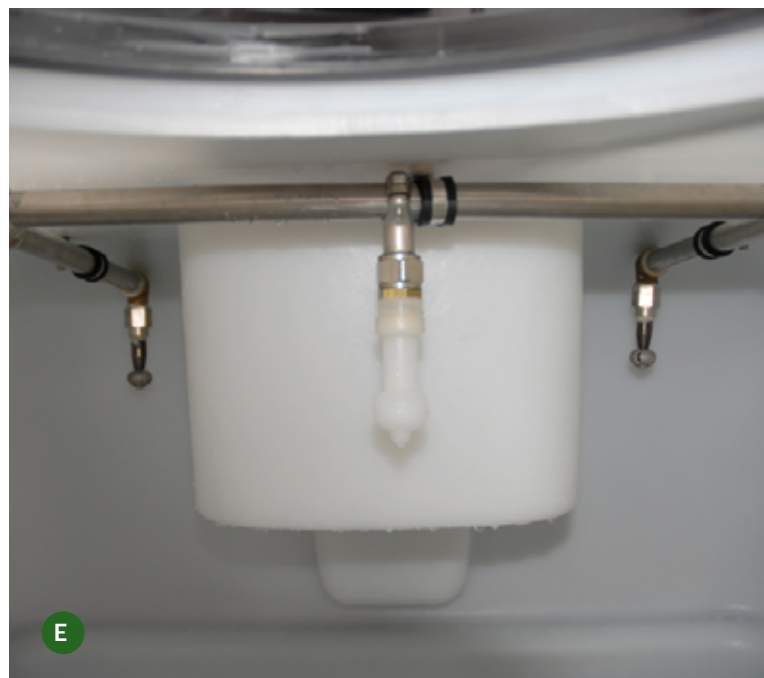
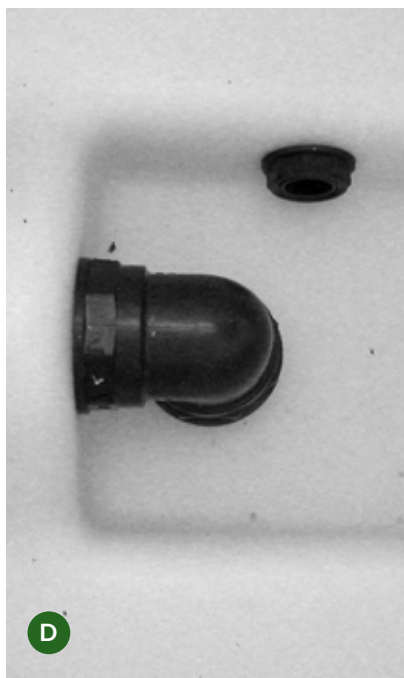
Eco Mixer

STAZIONE PER DOSARE I PRODOTTI FITOSANITARI
E MANTENERE L'OMOGENEITA' DELLA MISCELA
PRIMA DI TRASFERIRE IL PREPARATO NELL'IRRORATRICE



- 1 SERBATOIO PRINCIPALE
- 2 SERBATOIO LAVAGGIO IMPIANTO
- 3 VALVOLA A 4 VIE PER:
 - MISCELAZIONE
 - TRASFERIMENTO MISCELA
 - LAVAGGIO CISTERNA
 - LAVAGGIO CONTENITORI
- 4 VALVOLA A 2 VIE:
 - RIEMPIMENTO SERBATOIO PRINCIPALE
 - RIEMPIMENTO SERBATOIO DI LAVAGGIO

- Pompa centrifuga inox 316: 250 l/min
- Velocità di rotazione 2.900 giri/min
- Motore monofase 230 V a 50 Hz
- Intensità nominale 13,8 Amp
- Potenza nominale 2,2 kW
- Altezza max di trasferimento 5 metri
- Diametro max di aspirazione 45 mm
- Flusso di trasferimento 250 l/min
- Pressione ugelli rotativi di lavaggio serbatoio 3 Bar



A. Pompa centrifuga

B. Centralina di comando (nell'alimentazione a 230 V)

C. Apparato di miscelazione

D. Aspirazione totale della miscela

E. Sistema di lavaggio cisterna



KIT FLUSSOMETRO CONTALITRI PER CARICO SERBATOIO IRRORATRICE

- Attacco 1"
- Flussometro fino a 100 l/min. alla pressione da 2 a 10 Bar
- Valvola di chiusura
- Gancio rapido per attacco tubo Ø 10-13 mm



KIT FLUSSOMETRO CONTALITRI PER CARICO STAZIONE DI MISCELAZIONE

- Attacco 1" 1/2
- Flussometro fino a 400 l/min. alla pressione da 2 a 20 Bar
- Valvola di chiusura
- Gancio rapido per attacco tubo Ø 50 mm



LANCIA LAVABARATTOLI

	SERBATOIO PRINCIPALE	SERBATOIO LAVAGGIO IMPIANTO	SERBATOIO LAVAMANI	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	ALTEZZA	PESO
	l	l	l	mm	mm	mm	kg
ECO MIXER 200	200	23	15	800	980	900	130
ECO MIXER 500	530	40	15	1770	1150	1080	220
ECO MIXER 1000	1060	40	15	2070	1350	1280	350

