

▶ MACCHINE PER FERTIRRIGAZIONE

KIT DI FERTIRRIGAZIONE BASE (funzionamento a TEMPO)

DESCRIZIONE

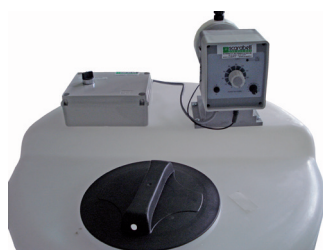
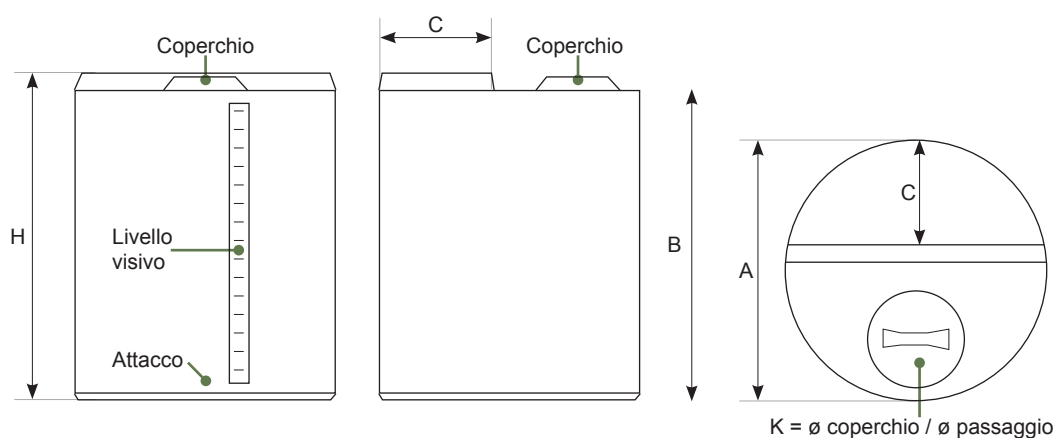
Sul contenitore della soluzione fertilizzante è installata la pompa dosatrice, nella parte superiore della quale è visibile il tubo di uscita del prodotto. Tale tubo va collegato all'impianto di irrigazione.

La pompa aspira dall'interno del contenitore attraverso un tubo specifico con valvola di fondo e sensore di livello, a causa del quale la pompa non si azionerà nel caso in cui nel contenitore non fosse presente la soluzione. Questo allo scopo di proteggere la pompa dalla marcia a secco.



Codice	Serbatoio litri	Dimensioni mm					Attacco
		A	B	H	C	K	
OKTS099	100	500	630	680	200	255/200	1/2"
OKTS100	300	710	840	890	300		1/2"
OKTS101	500	885	950	1000	380		1"

Presatazioni pompe abbinabili	
Q _{max} l/h	P _{max} bar
5	25
10	15
20	7



REGOLAZIONI

La pompa dosatrice è dotata di due manopole di regolazione. Quella più grande, posta al centro regola la quantità di prodotto iniettata ad ogni battito del pistone

Quella più piccola, sulla destra regola la frequenza dei battiti del pistone.

Per un dosaggio più preciso si consiglia di tenere la manopola grande su valori bassi ed agire sulla manopola piccola per trovare la velocità giusta di dosaggio.



La regolazione sarà ottimale quando il prodotto da distribuire verrà consumato nel tempo di irrigazione del settore preso in considerazione. Se il prodotto termina troppo presto abbassare la frequenza dei battiti (manopola piccola) e, se non basta, abbassare ulteriormente la quantità di iniezione per battito (manopola grande). Il prodotto infatti non deve essere eccessivamente dilavato, quindi deve terminare pochi minuti prima del termine del ciclo irriguo sul settore interessato.

ACCENSIONE MANUALE ED AUTOMATICA

Sulla scatola elettrica di collegamento vi è un selettore a tre posizioni: MAN-0-AUTO.

In posizione MAN la pompa dosatrice si attiva manualmente

In posizione AUTO la pompa dosatrice si attiva attraverso il programmatore dell'impianto di irrigazione a cui è collegata.

