

SAE

SOLUZIONI TRATTAMENTO ACQUE

costruzione
installazione
assistenza



ASSISTENZA TECNICA
0522.676796



ADDOLCITORE CABINATO

Serie KS

ADDOLCITORE CABINATO

Serie KS

Gli addolcitori a scambio ionico cabinati Serie KS hanno una struttura cabinata in HPDE con display a vista e bombola in VTR contenente la resina. Gli addolcitori cabinati sono particolarmente indicati per usi domestici e trovano largo impiego in tutte quelle situazioni dove si dispone di spazi limitati per una loro collocazione.

Sono impianti completamente automatici con comando a tempo e/o volume in funzione delle esigenze.

La linea curata, l'affidabilità dei componenti impiegati, la semplicità di conduzione unitamente alle elevate prestazioni di esercizio, li rendono un sicuro investimento per la casa al fine di salvaguardare le tubazioni e tutti gli elettrodomestici che quotidianamente utilizzano l'acqua, preservandoli, nel tempo, dai danni provocati dal calcare.

Gli addolcitori cabinati Serie KS sono disponibili in quattro modelli: KS-3, KS-5, KS-9 e KS-12.



Questa apparecchiatura deve essere sottoposta a manutenzione periodica per far sì che l'acqua, da essa erogata mantenga le sue caratteristiche di potabilità come da D.M. 25 del 7 febbraio 2012



Conformi al decreto legge 443/90 art. 4.1.bis

Garanzia 36 mesi



	KS-3	KS-5	KS-9	KS-12
Larghezza (W)	320 mm	320 mm	320 mm	320 mm
Profondità (D)	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm
Altezza (H)	700 mm	1002 mm	1150 mm	1150 mm
Bombola	8" x 18"	8" x 30"	8" x 35"	10" x 35"
Capacità sale	25 kg	50 kg	75 kg	60 kg



BOMBOLA IN VTR e resina cationica di tipo forte per uso alimentare (sia acquedotto che pozzo).



VALVOLA CLACK O SIATA con display digitale con batteria tampone per le memorie. Rigenerazione forzata ogni 4 giorni con possibilità di personalizzazione: proporzionale, volume, tempo volume o solo tempo. By pass con miscelatore durezza e prelievi.



GENERATORE CLORO AUTOMATICO, come prescritto dal DM 443/90 art. 4.1 bis.

DATI TECNICI

Modello	Materiale Valvola	Materiale Bombola	Collaudo Bombola	Contenitore Cabinato	Capienza Salamoia kg	Volume resine Cationiche in litri	Quantitativo sale per Rigenerazione	Consumo Energia elettrica	Allacciamento Elettrico	Allacciamento Tubature	Portata massima in Mc. Ora	Tempi di Rigenerazione	Temperature di Esercizio	Pressione di Esercizio in ate.
KS-3	abs atossico	polipropilene alimentare	7 ATE	HPDE	25 kg	10 litri	1,5 kg	6 Watt	220 Volts	3/4"	1,5	volume proporzionale	0 - 45°	MIN 2,0 MAX 6
KS-5	abs atossico	polipropilene alimentare	7 ATE	HPDE	40 kg	18 litri	1,8 kg	6 Watt	220 Volts	3/4"	2,0	volume proporzionale	0 - 45°	MIN 2,0 MAX 6
KS-9	abs atossico	polipropilene alimentare	7 ATE	HPDE	50 kg	22 litri	3 kg	6 Watt	220 Volts	1"	2,5	volume proporzionale	0 - 45°	MIN 2,0 MAX 6
KS-12	abs atossico	polipropilene alimentare	7 ATE	HPDE	50 kg	32 litri	4,5 kg	6 Watt	220 Volts	1"	3,5	volume proporzionale	0 - 45°	MIN 2,0 MAX 6

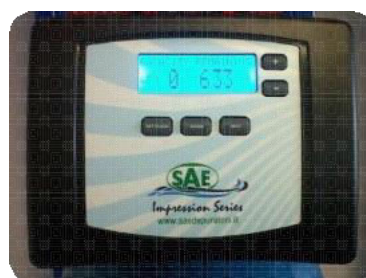


SAE TECHNOLOGY srl

Via Brodolini, 3/A - 42040 CAMPEGINE (RE) - Tel. 0522 676796 - Fax 0522 906505

www.saedepuratori.it

ADDOLCITORI SALVASPAZIO MONOBLOCCO SERIE KS



SERIEKS.



- Valvola elettronica serie “Impression”
- Pressione di esercizio 7 bar
- Temperatura massima 35°f
- Testata attacchi 3/4” 1” 1”1/4
- Bombola in polipropilene o polietilene rinforzato con fibra di vetro
- Contenitore salamoia in polietilene salvaspazio con coperchio ispezione
- Alimentazione 12V con alimentatore incluso
- Riduzione del consumo di sale fino al 50% rispetto ai normali addolcitori grazie all’esclusivo sistema “SALVA SALE” che ottimizza il consumo in base all’effettivo esaurimento della resina
- Generatore cloro “CLACK” compreso

PREZZIARIO ADDOLCITORI SALVASPAZIO MONOBLOCCO SERIE KS

KS-3RNWS1CI CABINATO (lt. 10 RESINA ACQUEDOTTO)	EURO 1.390,00 + IVA
KS-3RMWS1CI CABINATO (lt. 10 RESINA POZZO)	EURO 1.490,00 + IVA
KS-5RNWS1CI CABINATO (lt. 18 RESINA ACQUEDOTTO)	EURO 1.550,00 + IVA
KS-5RMWS1CI CABINATO (lt. 18 RESINA POZZO)	EURO 1.650,00 + IVA
KS-9RNWS1CI CABINATO (lt. 22 RESINA ACQUEDOTTO)	EURO 1.590,00 + IVA
KS-9RMWS1CI CABINATO (lt. 22 RESINA POZZO)	EURO 1.690,00 + IVA
KS-12RNWS1CI CABINATO (lt. 32 RESINA ACQUEDOTTO)	EURO 1.790,00 + IVA
KS-12RMWS1CI CABINATO (lt. 32 RESINA POZZO)	EURO 1.890,00 + IVA



FILTRI MANUALI



- **FILTRO MOD. 120** con by-pass in tre pezzi con vaso in policarbonato ad alta resistenza ideale sia per acque di pozzo che di acquedotto.

Pulizia estremamente facilitata dal dispositivo di by-pass che consente di scaricare la pressione ruotando la ghiera superiore.

Disponibile sia da 3/4" che da 1"
Disponibile con vaso lungo

Filtro 120 con attacchi 3/4"

€ 90,00 + IVA

Filtro 120 con attacchi 1"

€ 90,00 + IVA

Filtro 120 con attacchi 3/4" con vaso lungo € 132,00 + IVA

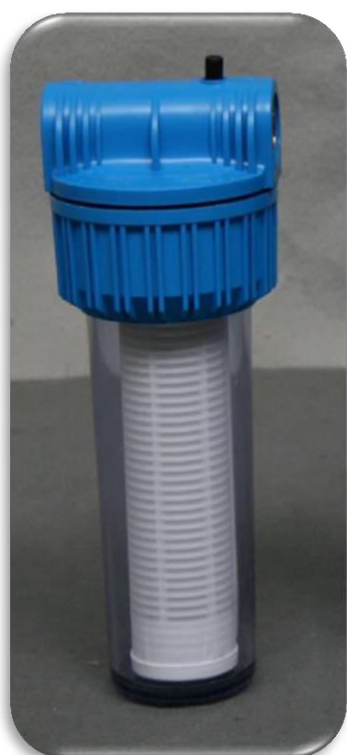
Filtro 120 con attacchi 1" con vaso lungo € 132,00 + IVA

FILTRI MANUALI

FILTRO MOD. 103 in tre pezzi con vaso in polycarbonato ad alta resistenza adatto ad acque di pozzo e di acquedotto.

Disponibile con attacchi da $\frac{3}{4}$ " e da 1".

Disponibile con vaso da 20 pollici



Filtro 103 con attacchi $\frac{3}{4}$ " € 40,00 + IVA

Filtro 103 con attacchi 1" € 40,00 + IVA

Filtro 105 con attacchi $\frac{3}{4}$ " con vaso lungo € 99,00 + IVA

Filtro 105 con attacchi 1" con vaso lungo € 99,00 + IVA

CARTUCCE FILTRANTI

CARTUCCE POZZO

Cartuccia mod. FA/10 lavabile in filo avvolto corto € 7,00

Cartuccia mod. FA/20 lavabile in filo avvolto lungo € 15,00

N.B.

Disponibili a richiesta diversi gradi di filtrazione

CARTUCCE ACQUEDOTTO

Cartuccia mod. RL/10-30 mc lavabile in nylon corto € 14,00

Cartuccia mod. RL/20-30 mc lavabile in nylon lungo € 26,00

N.B.

Disponibili a richiesta diversi gradi di filtrazione