



**EKOSOFT**



**MINI/V4**



**AF/DIGIT/V**



**NEW/DIGIT**

## Gamma Addolcitori. 5 Anni di Garanzia

Un addolcitore è un apparecchio utilizzato per ridurre la durezza dell'acqua che sfrutta la capacità che hanno speciali resine di scambiare gli ioni. Cosa significa effettivamente rendere l'acqua dolce? Addolcire l'acqua significa eliminare calcio, magnesio e altri cationi metallici che conferiscono quel sapore più duro all'acqua del rubinetto. L'acqua, che proviene dall'operazione di addolcimento, si può ottenere usando addolcimento in calce o resine a scambio ionico.

## Dimensiona il tuo addolcitore

L'addolcitore si sceglie in base alla durezza dell'acqua ed al numero degli appartamenti. La casella risultante dall'incrocio fra durezza e n. appartamenti determina la scelta. I numeri 9 - 17 - 35 ecc. sono ad indicare i Lt. di resina cationica inseriti nelle bombole degli addolcitori. Nel caso di appartamenti con doppi servizi o con consumi non definibili, è consigliabile considerare l'apparecchio con maggior numero di resine.

In caso di difficoltà nel dimensionamento, contattare l'ufficio tecnico EUROACQUE al nostro numero di fax 0523/953064 o all'indirizzo e-mail: [preventivi@addolcitori.it](mailto:preventivi@addolcitori.it).

NUMERO APPARTAMENTI	NUMERO ABITANTI	CONSUMO GIORNALIERO Lt.	LITRI DI RESINA OCCORRENTI PER ADDOLCITORE				
			DUREZZA DELL'ACQUA IN F°				
			15/30	30/35	35/40	40/45	45/50
1	2-4	300-600	9	9-17	9-17	17	17
1-2	4-8	600-1000	9-17	17	17	17-26	17-26
2-3	8-12	1000-1800	26	26-35	26-35	26-35	35
3-4	12-18	1800-2600	26-35	35	35	35-54	35-54
4-6	18-26	2600-3800	35	35-54	54	54	54
6-8	26-32	3800-5000	54	54	54-80	80	80
8-10	32-42	5000-6200	80	80-100	100	100	100
10-15	42-62	6200-9500	100	100	100-150	100-150	150-200
15-24	62-92	9500-13700	150	200	200	250	250
24-35	92-140	13700-21000	250	250	250-300	250-300	300
35-45	140-180	21000-30000	300-350	350	350	350	350
45-60	180-240	30000-38000	350	350	350	350-500	350-500
60-70	240-280	38000-42000	350-500	350-500	500	500	500

Una volta stabilito i Lt. di resine occorrenti si può scegliere tra vari tipi di addolcitori.

### esempio:

Villa / 1 Appartamento

n° 2 bagni

n° 4 abitanti

Durezza acqua: 37°F

IMPIANTO ECO	
Filtro autopulente	NANOFILTRO/A ¾"-1"
Addolcitore volumetrico	EKOSOFT/M20
Dosatore	YDRONET DOS

IMPIANTO ECOLOGICO	
Filtro autopulente semi auto	HF ¾"
Addolcitore ecologico volumetrico	AF/DIGITV/M17
Dosatore ruotabile	HD ¾"



# ADDOLCITORI RESIDENZIALI



## MINI/V4

Addolcitori volumetrici



Addolcitore automatico digitale di piccole dimensioni installabile ovunque, per impianti domestici sottolavello, macchine da caffè, lavastoviglie, piccoli appartamenti e carico impianti riscaldamento. Rigenerazione a tempo e volume.

Ridotto consumo d'acqua. Dotato di miscelatore di durezza.

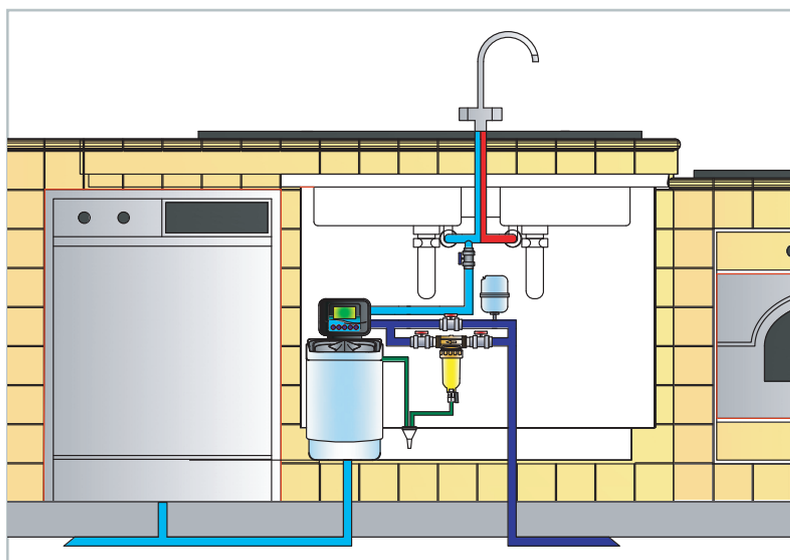
Per una migliore qualità e sicurezza dell'acqua il sistema è dotato di resine argentizzate ad effetto batteriostatico.

**AVVIAMENTO DA CENTRO ASSISTENZA AUTORIZZATO INCLUSO**

CODICE	MODELLO MINI CABINATO	PORTATA	CICLICA	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		PREZZO IN EURO
		( $\Delta P=0,2$ BAR)			BASE	H	
		Lt/ora	$m^3 \times ^\circ Fr$				€
<b>EUROC4MV</b>	<b>MINI/V4</b>	900	24	3/4" M	220x380	470	<b>910,00</b>

**ACCESSORI:**

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO IN EURO
<b>FBX3010</b>	<b>BY-PASS</b>	By-pass esclusione impianto (solo mod. MINI)	<b>70,00</b>



INSTALLAZIONE



# ADDOLCITORI RESIDENZIALI



## EKOSOFT

Volumetrici digitali autodisinfettanti proporzionali



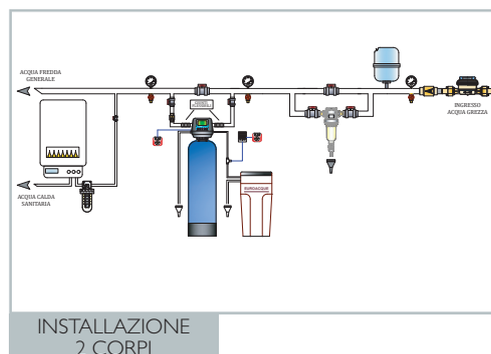
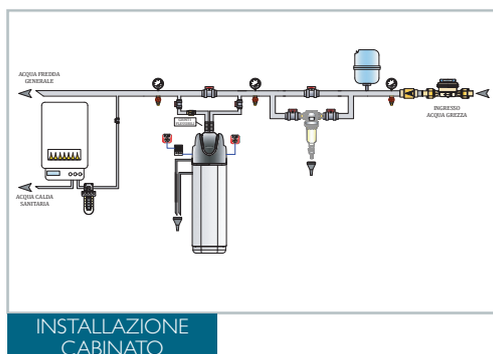
Addolcitori automatici serie EKOSOFT (timer con display retro illuminato) a lettura digitale autodisinfettanti con rigenerazione a volume + tempo. Ad uso potabile. Il nuovo sistema di controllo elettronico delle fasi e il calcolo proporzionale\* permette una riduzione nei consumi di sale. Sono dotati di miscelatore di durezza integrato nel corpo valvola.

\* nel calcolo riserva salamoia.

**AVVIAMENTO DA CENTRO ASSISTENZA AUTORIZZATO INCLUSO**

SCHEMA	CODICE	MODELLO CABINATO	PORTATA	CICLICA	ATTACCHI	DIMENSIONI			PREZZO
			( $\Delta P=0,2$ BAR)	MAX		in mm	IN EURO		
			Lt/ora	m <sup>3</sup> x°Fr		A	B	C	€
	ESOFTM09	<b>EKOSOFT M10</b>	800-1000	48	1" M	680	320	500	<b>1.120,00</b>
	ESOFTM15	<b>EKOSOFT M15</b>	1500-2000	78	1" M	680	320	500	<b>1.150,00</b>
	ESOFTM17	<b>EKOSOFT M20</b>	2000-2500	102	1" M	1140	320	500	<b>1.230,00</b>
	ESOFTM26	<b>EKOSOFT M30</b>	2200-2500	156	1" M	1140	320	500	<b>1.300,00</b>

SCHEMA	CODICE	MODELLO DUE CORPI	PORTATA	CICLICA	ATTACCHI	DIMENSIONI			PREZZO
			( $\Delta P=0,2$ BAR)	MAX		in mm	IN EURO		
			Lt/ora	m <sup>3</sup> x°Fr		A	B	C	€
	ESOFT017	<b>EKOSOFT 20</b>	2000-2500	102	1" M	1075	180	350	<b>1.230,00</b>
	ESOFT026	<b>EKOSOFT 30</b>	2200-2500	156	1" M	1075	235	380	<b>1.300,00</b>
	ESOFT040	<b>EKOSOFT 40</b>	2200-2500	210	1" M	1075	255	350	<b>1.470,00</b>
	ESOFT060	<b>EKOSOFT 60</b>	3000-3500	300	1" M	1560	255	565	<b>1.670,00</b>
	ESOFT080	<b>EKOSOFT 80</b>	4000-4500	480	1" M	1590	340	565	<b>1.880,00</b>
ESOFT100	<b>EKOSOFT 100</b>	4200-4800	600	1" M	1535	405	565	<b>2.390,00</b>	





# ADDOLCITORI RESIDENZIALI



## AF/DIGIT/V



Volumetrici digitali autodisinfettanti proporzionali



Addolcitori automatici serie AF/DIGIT a lettura digitale autodisinfettanti con rigenerazione a volume/tempo a doppio proporzionale: al consumo effettivo netto e nel calcolo riserva acqua addolcita con miscelatore di durezza integrato nel corpo valvola. Ad uso potabile.

Vantaggi: risparmio fino al 80%\* di sale e acqua sia con basso che con alto utilizzo del sistema. L'addolcitore calcola l'effettivo consumo e rigenera solo la resina utilizzata dall'utente. Dotato anche di "funzione vacanza" che evita sprechi di sale e acqua nei periodi di inutilizzo garantendo comunque, grazie alla sua speciale funzione, resine pulite e pronte all'uso.

\* Massima efficienza del volumetrico e del doppio proporzionale rispetto ad addolcitori tradizionali. Con la "funzione vacanza" si ha massimo risparmio limitando le fasi a 2 (BACKWASH & RINSE) su 5.

AVVIAMENTO DA CENTRO ASSISTENZA AUTORIZZATO **INCLUSO**

SCHEMA	CODICE	MODELLO CABINATO	PORTATA	CICLICA	ATTACCHI	DIMENSIONI			PREZZO
			( $\Delta P=0,2$ BAR)	MAX		in mm			IN EURO
			Lt/ora	$m^3 \times Fr$		A	B	C	€
	DIGSVM09	AF/DIGIT/V/M 9	800	54	1" M	680	320	500	1.450,00
	DIGSVM17	AF/DIGIT/V/M 17	1200	105	1" M	1140	320	500	1.580,00
	DIGSVM26	AF/DIGIT/V/M 26	2200	160	1" M	1140	320	500	1.670,00
	DIGSVM35	AF/DIGIT/V/M 35	3000	210	1" M	1140	320	500	1.780,00

SCHEMA	CODICE	MODELLO DUE CORPI	PORTATA	CICLICA	ATTACCHI	DIMENSIONI			PREZZO
			( $\Delta P=0,2$ BAR)	MAX		in mm			IN EURO
			Lt/ora	$m^3 \times Fr$		A	B	C	€
	DIGSV017	AF/DIGIT/V/17	1200	105	1" M	1110	170	320	1.460,00
	DIGSV026	AF/DIGIT/V/26	2200	160	1" M	1110	250	380	1.580,00
	DIGSV035	AF/DIGIT/V/35	3000	210	1" M	1110	260	380	1.650,00
	DIGSV054	AF/DIGIT/V/54	4000	330	1" M	1570	330	450	2.000,00
	DIGSV080	AF/DIGIT/V/80	4200	480	1" M	1580	330	450	2.200,00
	DIGSV100	AF/DIGIT/V/100	4500	600	1" M	1550	420	440	2.740,00

### ACCESSORI PER ADDOLCITORI Serie EKOSOFT e AF/DIGIT



CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO IN EURO
BYPFLO02	BY-PASS/AF/CA	By-Pass esclusione impianto per serie AF, AF/DIGIT ed EKOSOFT	85,00



# ADDOLCITORI RESIDENZIALI



## NEW/DIGIT

Volumetrici digitali a doppio proporzionale con resine multitrattamento



Addolcitori automatici serie NEW DIGIT a lettura digitale autodisinfettanti con rigenerazione a volume/tempo doppio proporzionale al consumo effettivo netto e nel calcolo riserva acqua addolcita con miscelatore di durezza integrato nel corpo valvola. Ad uso potabile. L'esclusivo sistema di servizio e dell'iniezione salamoia in controcorrente abbinato al nuovo sistema di distribuzione interno permette di sfruttare al 100% la speciale resina purissima contenuta all'interno della bombola.

**VANTAGGI:** dal 50% all'80%\* di risparmio di sale e acqua. Le prestazioni del sistema sono proporzionali al passaggio dell'acqua. Le speciali e purissime resine ad alto rendimento utilizzate sono in grado di trattenere anche particelle di ferro (max 1 ppm) e garantiscono una migliore qualità dell'acqua trattata. La centralina di comando Led retroilluminata computerizzata fornisce all'utente tutte le informazioni sul suo lavoro: n° giorni da ultima rigenerazione, volume acqua utilizzato tra le ultime due rigenerazioni, riserva acqua addolcita, consumi acqua.

\* Massima efficienza del volumetrico e del doppio proporzionale rispetto ad addolcitori tradizionali.

**AVVIAMENTO DA CENTRO ASSISTENZA AUTORIZZATO INCLUSO**

SCHEMA	CODICE	MODELLO CABINATO	PORTATA ( $\Delta P=0,2$ BAR)	CICLICA MAX	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm			PREZZO IN EURO
			Lt/Ora	m <sup>3</sup> x°Fr		A	B	C	€
	<b>NUDIGM07</b>	<b>NEW/DIGIT/M7/HT</b>	1100	50	1" M	680	320	500	<b>1.770,00</b>
	<b>NUDIGM17</b>	<b>NEW/DIGIT/M17/HT</b>	1900	105	1" M	1140	320	500	<b>1.980,00</b>
	<b>NUDIGM26</b>	<b>NEW/DIGIT/M26/HT</b>	2800	160	1" M	1140	320	500	<b>2.220,00</b>

SCHEMA	CODICE	MODELLO DUE CORPI	PORTATA ( $\Delta P=0,2$ BAR)	CICLICA MAX	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm			PREZZO IN EURO
			Lt/Ora	m <sup>3</sup> x°Fr		A	B	C	€
	<b>NUDIG017</b>	<b>NEW/DIGIT/17/HT</b>	1900	105	1" M	1080	170	320	<b>1.860,00</b>
	<b>NUDIG026</b>	<b>NEW/DIGIT/26/HT</b>	2800	160	1" M	1100	250	380	<b>2.100,00</b>
	<b>NUDIG040</b>	<b>NEW/DIGIT/40/HT</b>	4600	250	1" M	1570	260	450	<b>2.160,00</b>
	<b>NUDIG070</b>	<b>NEW/DIGIT/70/HT</b>	5000	420	1" M	1560	330	450	<b>2.490,00</b>
	<b>NUDIG0110</b>	<b>NEW/DIGIT/110/HT</b>	5600	660	1" M	1550	420	440	<b>3.130,00</b>

## ACCESSORI PER ADDOLCITORI Serie NEW DIGIT



CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO IN EURO
<b>BYPCLO01</b>	<b>BY-PASS/CLDG</b>	By-Pass esclusione impianto per serie N. DIGIT e S. DIGIT	<b>80,00</b>

# Garanzia

**EUROACQUE** garantisce i suoi prodotti per la durata di 2 anni se non indicato diversamente. La garanzia decade in caso di manomissione o di uso non idoneo. Nessuna responsabilità è riconosciuta dalla ditta per eventuali danni comunque non causati dall'uso dei suoi prodotti. Il presente listino può essere modificato in qualsiasi periodo dell'anno senza l'obbligo di preavviso.

**La garanzia estesa a 5 anni (2+3) per gli addolcitori è valida unicamente se viene stipulato dall'utente finale il contratto manutenzione 5 anni con il centro assistenza tecnica autorizzato (C.A.T.) Euroacque** che effettuerà l'avviamento dell'addolcitore per garantire la corretta manutenzione del prodotto (come specificato nel libretto istruzioni). Inviare ad [assistenza@addolcitori.it](mailto:assistenza@addolcitori.it) il "modulo di registrazione garanzia estesa 5 anni" contenuto nell'addolcitore completo degli allegati richiesti e conservare il numero di approvazione che vi sarà inviato a seguito analisi positiva della documentazione. La garanzia 5 anni è valida unicamente per i modelli indicati nel presente catalogo e comunque non include i consumabili e quanto non espresso nella garanzia stessa che accompagna il prodotto. Il ns. ufficio assistenza è a disposizione per chiarimenti.





via Pastore 2 - 29029 Niviano di Rivergaro - Piacenza, Italy  
t. +39 0523 952272 - f. +39 0523 953064 - info@euroacque.it  
[www.euroacque.it](http://www.euroacque.it)



**'78**  
DAL  
COSTRUZIONE  
DEPURATORI  
ACQUA



LO STABILIMENTO EUROACQUE VIENE PARZIALMENTE  
ALIMENTATO DA ENERGIA RINNOVABILE  
GRAZIE ALL'UTILIZZO DI UN MODERNO IMPIANTO FOTOVOLTAICO