



mister water
... lo specialista dell'acqua ...

Dayton, i vantaggi dell'acqua dolce



addolcitori domestici
a basso consumo
di acqua e sale



mister water
... lo specialista dell'acqua ...



SALUTE

L'acqua DAYTON è buona per il vostro abbigliamento e per voi. Con acqua addolcita la vostra pelle diventerà naturale, liscia e morbida.



PUREZZA

L'acqua dolce ottenuta con il sistema DAYTON recupera le sue proprietà originali ed elimina l'eccesso di calcare e le impurità che minacciano la vostra famiglia e i vostri impianti.



BELLEZZA

Le creme e gli ammorbidenti per capelli non sono necessari con l'acqua addolcita. La pelle e i capelli manterranno la loro solita luminosità e morbidezza.



BY-PASS

By pass incluso in tutti i sistemi DAYTON.



Codice

15000106-01

15000106-02

15000106-04

Modello	Dayton Slim 6		Dayton Slim 12		Dayton Slim 15	
Imballaggio	1		1		1	
Volume di Resina	6 Litri		12 Litri		15 Litri	
Capacità ciclica	^{m³} /h	Kg/sale	^{m³} /h	Kg/sale	^{m³} /h	Kg/sale
	14	0,36	40	0,72	51	0,90
	19	0,48	49	0,96	75	1,80
	23	0,72	60	1,44	85	2,40
Portata di lavoro m³/ora	0,24 m³/h		0,48 m³/h		0,60 m³/h	
Portata massima m³/ora	0,36 m³/h		0,72 m³/h		0,90 m³/h	
Ingresso / Uscita acqua	3/4" M		3/4" M		3/4" M	
Pressione in entrata min/max	2,5 - 8,6 Kg/cm²		2,5 - 8,6 Kg/cm²		2,5 - 8,6 Kg/cm²	
Alimentazione elettrica	220 - 12VAC / 50Hz		220 - 12VAC / 50Hz		220 - 12VAC / 50Hz	
Temperatura di lavoro	4 - 35°C		4 - 35°C		4 - 35°C	
Dimensioni (mm)						
Altezza	465		700		1025	
Lunghezza	200		200		200	
Profondità	360		360		360	



mister water
... lo specialista dell'acqua ...



RISPARMIO

COSTI: Si riduce il 50% delle spese per la pulizia e i prodotti anticalcare.
ENERGIA: Le prestazioni dei vostri impianti acqua calda e riscaldamento saranno più elevate. Rimarranno come nuovi per più tempo.



PULIZIA

L'addolcitore DAYTON Vi aiuta a mantenere la casa pulita. Con un'acqua senza calcare, i vostri rubinetti, bagni e vetri doccia rimarranno lucidi come nuovi.



PROTEZIONE

L'acqua addolcita e senza calcare non sbianca i tessuti. Vi aiuterà a mantenere l'intensità dei colori e la morbidezza allo stesso tempo che impedisce il loro deterioramento. Costi di manutenzione ridotti. Un sistema integrato per la regolazione della durezza residua consente di selezionare la durezza ideale per la propria abitazione o dispositivi/macchinari.



BY-PASS
By pass incluso in tutti i sistemi DAYTON.



Codice	15000106-03	15000106-05	15000106-06
Modello	Dayton 12,5	Dayton 18	Dayton 30
Imballaggio	1	1	1
Volume di Resina	12,5 Litri	18 Litri	30 Litri
Capacità ciclica	m³/m³	m³/m³	m³/m³
	40	57	115
	48	97	170
	60	119	210
	0,75	1,08	1,80
	1,00	2,16	3,60
	1,50	4,50	7,50
Portata di lavoro m³/ora	0,50 m³/h	0,72 m³/h	1,20 m³/h
Portata massima m³/ora	0,75 m³/h	1,08 m³/h	1,80 m³/h
Ingresso / Uscita acqua	3/4" M	3/4" M	1" M
Pressione in entrata min/max	2,5 - 8,6 Kg/cm²	2,5 - 8,6 Kg/cm²	2,5 - 8,6 Kg/cm²
Alimentazione elettrica	220 - 12VAC / 50Hz	220 - 12VAC / 50Hz	220 - 12VAC / 50 Hz
Temperatura di lavoro	4 - 35°C	4 - 35°C	4 - 35°C
Dimensioni (mm)			
Altezza	575	1034	1034
Lunghezza	333	333	333
Profondità	505	505	505



mister water
... lo specialista dell'acqua ...



Come scegliere l'addolcitore adatto ai consumi necessari.

Tabella per persona		Durezza dell'acqua (°F)									
		15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	60°	70°
Persona	1	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON
Portata massima	0,4 m3/ora	6 litri	6 litri	6 litri	12 litri	12 litri	12,5 litri	12,5 litri	15 litri	15 litri	15 litri
Consumo giornaliero	150 litri										
Persone	1-2	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON
Portata massima	0,6 m3/ora	12 litri	12 litri	12 litri	12,5 litri	12,5 litri	15 litri	15 litri	15 litri	18 litri	18 litri
Consumo giornaliero	150-300 litri										
Persone	2-3	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON
Portata massima	0,8 m3/ora	12,5 litri	12,5 litri	15 litri	15 litri	15 litri	15 litri	15 litri	18 litri	18 litri	30 litri
Consumo giornaliero	300-450 litri										
Persone	3-4	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON
Portata massima	1,1 m3/ora	15 litri	15 litri	15 litri	15 litri	18 litri	18 litri	18 litri	18 litri	30 litri	30 litri
Consumo giornaliero	450-600 litri										
Persone	4-5	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON
Portata massima	1,2 m3/ora	18 litri	18 litri	18 litri	18 litri	18 litri	18 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri
Consumo giornaliero	600-750 litri										
Persone	5-6	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON
Portata massima	1,4 m3/ora	18 litri	18 litri	18 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri
Consumo giornaliero	750-900 litri										
Persone	6-7	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON
Portata massima	1,6 m3/ora	18 litri	18 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri
Consumo giornaliero	900-1050 litri										
Persone	7-8	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON	DAYTON
Portata massima	1,8 m3/ora	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri	30 litri
Consumo giornaliero	1050-1200 litri										

