


 Come scegliere l'addolcitore adatto ai consumi necessari.
 How to choose the softener suitable for necessary consumption.

 Tabella per persona  Person sheet	Valore / Value	Durezza dell'acqua - Water hardness (°F)										
		15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	60°	70°	
Persona <i>Person</i>	1	DAYTON 7ltr.	DAYTON 7ltr.	DAYTON 7ltr.	DAYTON 12ltr.	DAYTON 12ltr.	DAYTON 12,5ltr.	DAYTON 12,5ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.
Portata massima <i>Maximum flow</i>	0,4 m³/h.											
Consumo giornaliero <i>Daily consumption</i>	150 ltr.											
Persone <i>People</i>	1 / 2	DAYTON 12ltr.	DAYTON 12ltr.	DAYTON 12ltr.	DAYTON 12,5ltr.	DAYTON 12,5ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.
Portata massima <i>Maximum flow</i>	0,6 m³/h.											
Consumo giornaliero <i>Daily consumption</i>	150-300 ltr.											
Persone <i>People</i>	2 / 3	DAYTON 12,5ltr.	DAYTON 12,5ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 30ltr.
Portata massima <i>Maximum flow</i>	0,8 m³/h.											
Consumo giornaliero <i>Daily consumption</i>	300-450 ltr.											
Persone <i>People</i>	3 / 4	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.
Portata massima <i>Maximum flow</i>	1,1 m³/h.											
Consumo giornaliero <i>Daily consumption</i>	450-600 ltr.											
Persone <i>People</i>	4 / 5	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.
Portata massima <i>Maximum flow</i>	1,2 m³/h.											
Consumo giornaliero <i>Daily consumption</i>	600-750 ltr.											
Persone <i>People</i>	5 / 6	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.
Portata massima <i>Maximum flow</i>	1,4 m³/h.											
Consumo giornaliero <i>Daily consumption</i>	750-900 ltr.											
Persone <i>People</i>	6 / 7	DAYTON 18ltr.	DAYTON 18ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.
Portata massima <i>Maximum flow</i>	1,6 m³/h.											
Consumo giornaliero <i>Daily consumption</i>	900-1050 ltr.											
Persone <i>People</i>	7 / 8	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.	DAYTON 30ltr.
Portata massima <i>Maximum flow</i>	1,8 m³/h.											
Consumo giornaliero <i>Daily consumption</i>	1050-1200 ltr.											

 Dayton, i vantaggi dell'acqua dolce
 Dayton, soft water benefits



Addolcitori acqua domestici
a basso consumo
di acqua e sale

Domestic water softeners
with water and salt
low consumption



Rivenditore
Reseller



Dayton, i vantaggi dell'acqua dolce



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.

HEALTH

DAYTON water is good for your clothing and you. With softened water your skin will become natural, smooth and soft.

PURENESS

Soft water obtained with DAYTON system recovers its original properties and eliminates the excess limestone and impurities that threaten your family and your implants.

BEAUTY

Creams and hair softeners are not necessary with the softened water. The skin and the hairs will keep their usual brightness and softness.



Codice	Code	15000106-37	15000106-02	15000106-38
Modello	Model	Dayton Slim 7	Dayton Slim 12	Dayton Slim 18
Imballaggio	Packaging	1	1	1
Volume Resina	Resin Volum	7 lt.	12 lt.	18 lt.
Capacità Ciclica	Exchange Capacity	[°] HfXm ³	[°] HfXm ³	[°] HfXm ³
		16	40	57
		22	49	97
		27	60	117
Portata Lavoro	Working Flow	0,30 m ³ /h	0,50 m ³ /h	0,80 m ³ /h
Portata Massima	Maximum Flow	0,40 m ³ /h	0,70 m ³ /h	1,20 m ³ /h
Acqua Ingresso / Uscita	Water Inlet / Outlet	3/4" M	3/4" M	3/4" M
Pressione Entrata min/max.	Inlet Pressure min/max.	2,5 - 8 kg/cm ²	2,5 - 8 kg/cm ²	2,5 - 8 kg/cm ²
Alimentazione Elettrica	Power Supply	220V/50Hz - 24VAC	220V/50Hz - 24VAC	220V/50Hz - 24VAC
Consumo Elettrico Nominale	Rated Electrical Power	4W	4W	4W
Temperatura Lavoro	Temperature Range	4 - 35°C	4 - 35°C	4 - 35°C
Dimensioni (mm)	Dimensions (mm)	606 x 240 x 420 mm	835 x 240 x 420 mm	1120 x 240 x 420 mm

Dayton, soft water benefits



RISPARMIO

COSTI: Si riduce il 50% delle spese per la pulizia e i prodotti anticalcare.

ENERGIA: Le prestazioni dei vostri elettrodomestici, impianti acqua calda e di 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.

SAVING

COSTS: It reduces 50% of the costs for the cleaning and descaling agents.

ENERGY: The performance of your home appliances, heating and hot water systems will be enhanced. They will remain as new for longer.

CLEANING

DAYTON softener helps you to keep a clean house.

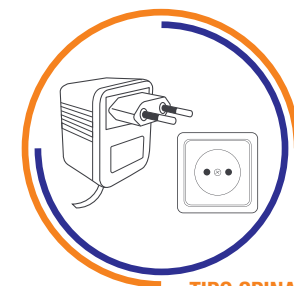
With water without limestone, your faucets, toilets and shower glass will remain shiny as new.

PROTECTION

Softened and without limestone water does not whiten tissues. It will help you keep the intensity of colors and softness at the same time preventing their deterioration. Reduced maintenance costs. An integrated system for the residual hardness regulation allows you to select the ideal hardness for your home or devices / equipment.



Codice	Code	15000106-03	15000106-05	15000106-06
Modello	Model	Dayton 12,5	Dayton 18	Dayton 30
Imballaggio	Packaging	1	1	1
Volume Resina	Resin Volum	12,5 lt.	18 lt.	30 lt.
Capacità Ciclica	Exchange Capacity	[°] HfXm ³	[°] HfXm ³	[°] HfXm ³
		40	57	115
		49	97	170
		60	117	210
Portata Lavoro	Working Flow	0,50 m ³ /h	0,80 m ³ /h	1,20 m ³ /h
Portata Massima	Maximum Flow	0,75 m ³ /h	1,20 m ³ /h	1,80 m ³ /h
Acqua Ingresso / Uscita	Water Inlet / Outlet	3/4" M	3/4" M	1" M
Pressione Entrata min/max.	Inlet Pressure min/max.	2,5 - 8 kg/cm ²	2,5 - 8 kg/cm ²	2,5 - 8 kg/cm ²
Alimentazione Elettrica	Power Supply	220V/50Hz - 24VAC	220V/50Hz - 24VAC	220V/50Hz - 24VAC
Consumo Elettrico Nominale	Rated Electrical Power	4W	4W	4W
Temperatura Lavoro	Temperature Range	4 - 35°C	4 - 35°C	4 - 35°C
Dimensioni (mm)	Dimensions (mm)	575 x 333 x 505 mm	1034 x 333 x 505 mm	1034 x 333 x 505 mm



TIPO SPINA C
C TYPE PLUG



BY-PASS

By pass incluso in tutti i sistemi DAYTON.

BY-PASS

By pass included with all DAYTON systems.