



NORTH STARTM
WATER TREATMENT SYSTEMS

PURO *Italia*[®]



NORTH STARTM 42

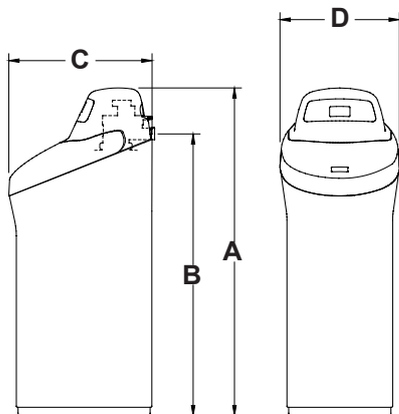
ADDOLCITORE POTENTE, IDEALE PER
FAMIGLIE NUMEROSE O PICCOLE ATTIVITÀ
COMMERCIALI

NUOVO

TESTA LA NOSTRA **ESPERIENZA**

SOLUZIONI
PER I PROFESSIONISTI
DEL TRATTAMENTO ACQUA

DIMENSIONI



A	B	C	D
1219 mm	1054 mm	533 mm	* 431 mm

*Considerare profondità bypass + 10 cm

I vantaggi North Star™

- Qualità del 1° produttore mondiale
- Installazione semplice
- Rigenerazione volumetrica
- Tino del sale a secco

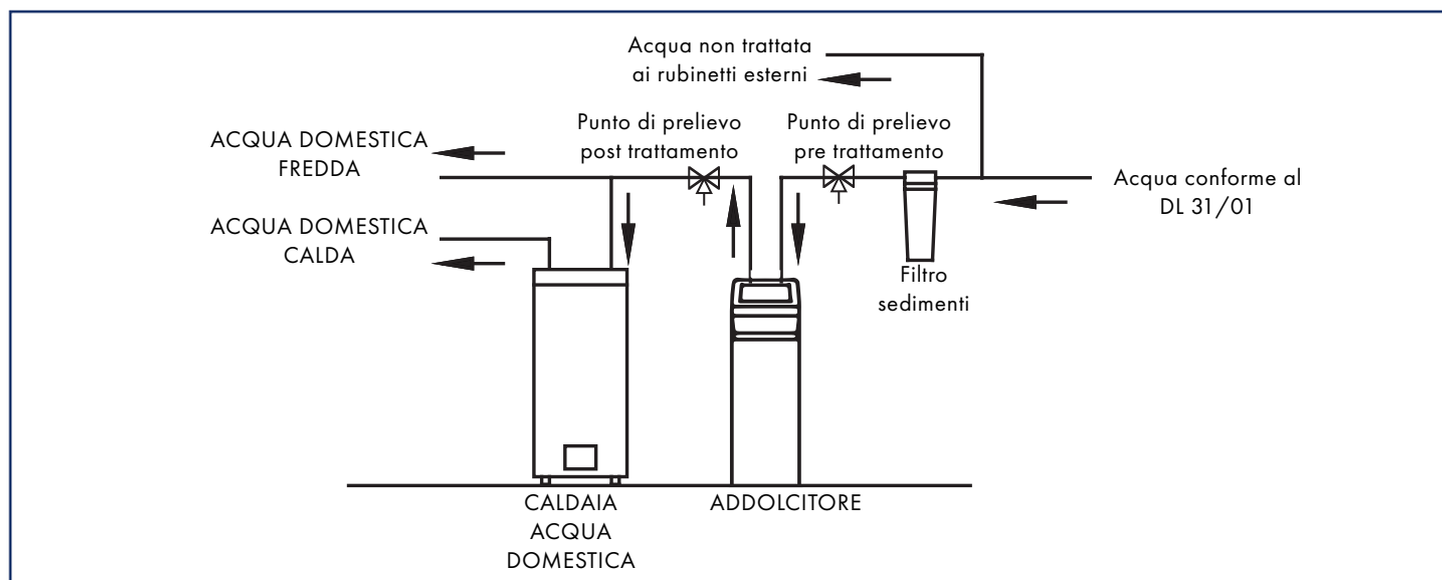
SPECIFICHE

North Star® 42		
Volume di resina	Litri	34
Capacità scambio media @dose di sale	°fm ³ @ kg	215,78 @ 4,30
Capacità scambio massima @dose di sale	°fm ³ @ kg	272,8 @ 7,39
Calo di pressione @ flusso di servizio nominale	bar	0,82
Flusso di servizio	m ³ /h	2,2
Connessioni idrauliche	pollici	1 1/4
Pressione di lavoro (min - max)	bar	1,3 - 8,5
Alimentazione elettrica	V/Hz	220-24V / 50Hz
Limiti di temperatura (min - max)	°C	4 - 49

Riferimento

* Grazie al sistema a capacità variabile e a salamoia proporzionale, gli addolcitori North Star™ rigenerano acqua addolcita in funzione delle reali necessità. Il consumo di sale e di acqua varia durante ciascuna rigenerazione permettendo di risparmiare considerevoli quantità di acqua e sale.

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



www.puroitalia.it - info@puroitalia.it 

TESTA LA NOSTRA **ESPERIENZA**

SOLUZIONI
PER I PROFESSIONISTI
 DEL TRATTAMENTO ACQUA