



NORTH STARTM
WATER TREATMENT SYSTEMS

PURO *Italia*[®]



NORTH STARTM 14L

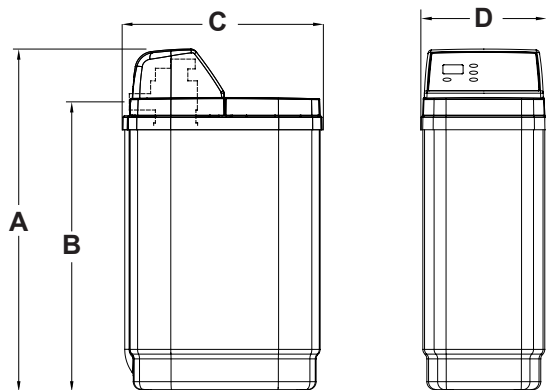
ADDOLCITORE DAL DESIGN MONOBLOCCO.
È UN CONCENTRATO DI TECNOLOGIA.

NUOVO

TESTA LA NOSTRA **ESPERIENZA**

SOLUZIONI
PER I PROFESSIONISTI
DEL TRATTAMENTO ACQUA

DIMENSIONI



A	B	C	D
822 mm	695 mm	302 mm	*480 mm

*Considerare profondità bypass + 8 cm

I vantaggi North Star™

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

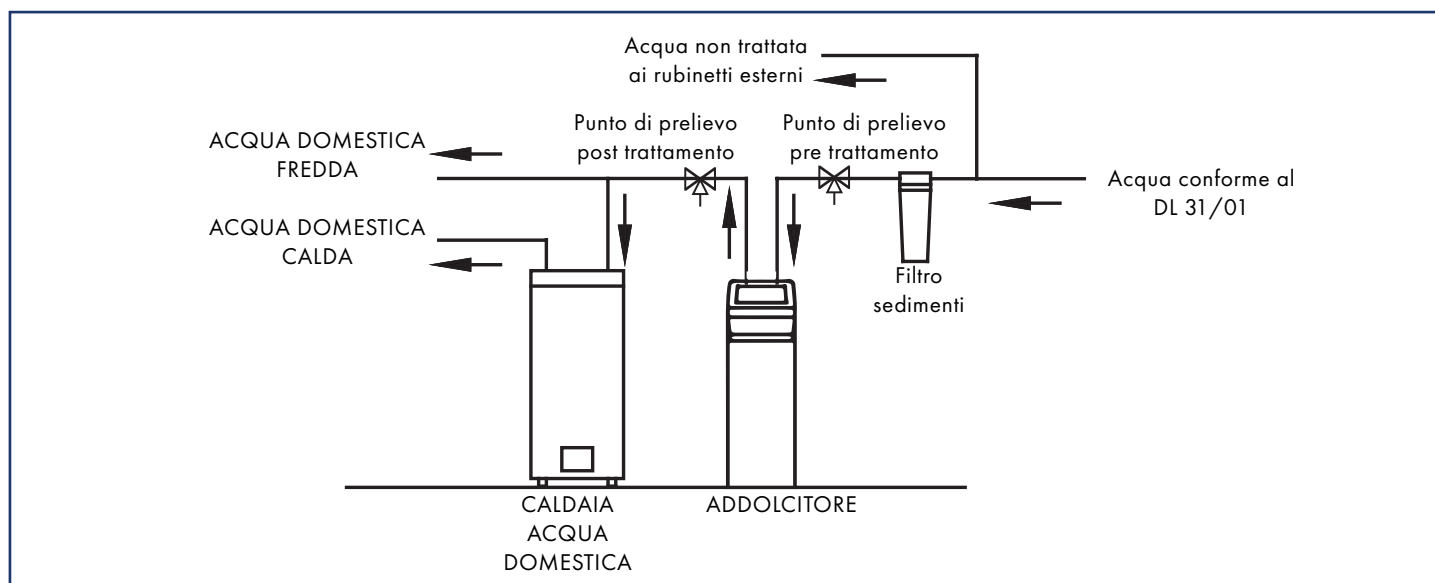
SPECIFICHE

		North Star® 14 litri
Volume di resina	Litri	14,2
Capacità scambio media @dose di sale	°fm³ @ kg	74 @ 1,33
Capacità scambio massima @dose di sale	°fm³ @ kg	103 @ 3,62
Calo di pressione @ flusso di servizio nominale	bar	0,6
Flusso di servizio	m³/h	1,4
Connessioni idrauliche	pollici	1
Pressione di lavoro (min - max)	bar	1,3 - 8,5
Alimentazione elettrica	V/Hz	220-24 V/50 Hz
Limiti di temperatura (min - max)	°C	4 - 49

Riferimento NSC 14L

* 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