



**NORTH STAR**<sup>TM</sup>  
WATER TREATMENT SYSTEMS

# ENTHÄRTER 42UD



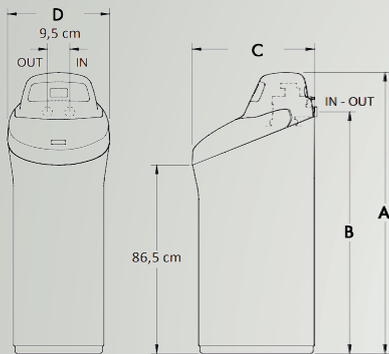
ÜBER 90 JAHRE **KNOW-HOW**

LÖSUNGEN **FÜR PROFIS**  
DER WASSERENTHÄRTUNG



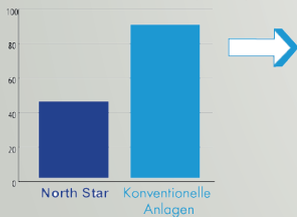
### LIEFERUMFANG

- 1 Kunststoff-Bypass
- 1 Transformator 24V
- 2 Flexschläuche



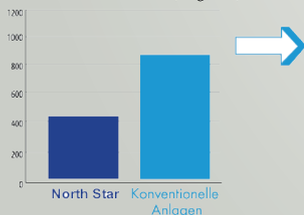
A	B	C	D
122 cm	105,5 cm	53,5 cm	43 cm

WASSERVERBRAUCH (in Liter)



insgesamt  
**50%**  
niedrigerer  
Wasserverbrauch

SALZVERBRAUCH (in g/m³)



insgesamt  
**47%**  
niedrigerer  
Salzverbrauch

NSC 42UD			
Austauschkapazität @ Salzverbrauch	°fHxm³ @ kg	°dHxm³ @ kg	mmolxm³ @ kg
81 @ 1,2	45 @ 1,2	8,1 @ 1,2	
216 @ 4,7	121 @ 4,7	21,6 @ 4,7	
274 @ 8,1	153 @ 8,1	27,4 @ 8,1	
Durchschn. Wasserverbrauch bei Regeneration	Liter	173,8	
Harzvolumen	Liter	30,5	
Kapazität Solebehälter	kg	91	
Wasserdruck (min - maxi)	bar	1,4 - 8,6	
Durchflußrate bei 1 bar Druckverlust	m³/h	2,6	
Betriebstemperatur	°C	4 - 49	

Durch die proportionale Regenerierung wird nach dem tatsächlich benötigtem Wasserverbrauch regeneriert. Dadurch sind erhebliche Einsparungen des Salz- und Wasserbedarfs möglich.



- Mehrschichtige Harzflasche: hohe Druckbeständigkeit/ lange Lebensdauer. 10 Jahre Garantie.
- Langlebiges Harz.
- Trockener Saltank: Wartungsarm, vermeidet Überlauf und Bakterienbildung.
- Salzsteigrohr mit Überlaufschutz.



**GARANTIE**  
**10**  
**JAHRE**  
Druck- & Saltank

**GARANTIE**  
**5**  
**JAHRE**  
Steuerventil

**GARANTIE**  
**3**  
**JAHRE**  
Elektronik