



# DATEN- BLATT

**PENTAIR**

RO-2500 UMKEHROSMOSE-  
TRINKWASSERANLAGE



# DATENBLATT



## PENTAIR RO-2500\* UMKEHROSMOSE-TRINKWASSERANLAGE



### TECHNISCHE DATEN

- Filtert die kleinsten Partikel (so klein wie 1/1000 Mikron) heraus
- Für den Gebrauch chloriertes und nicht-chloriertes Zulaufwassers entwickelt
- Funktionen: Geschmacks- und Geruchsbeeinträchtigungen, Chlorgeschmack und -Geruch, Sediment, Arsen III, Arsen V\*\*
- Das System umfasst Kartuschen, Wasserhahn mit langem Arm und Montagehardware
- Gut schmeckendes Wasser zum Trinken und Kochen
- Deutlich billiger als Flaschenwasser, mit einer reduzierten Auswirkung auf die Umwelt
- Produziert klares, hartes Eis

### TYPISCHE ANWENDUNGEN

- Residentialles Point-of-Use Trinkwasser
- Installation unter der Spüle
- Vorbehandlung für Eiszubereiter

### TECHNISCHE DATEN

#### Abmessungen:

System 394 x 356 x 133 mm

15½ (W) x 14 (H) D x 5¼ (D) Zoll

Behälter 343 x 229 x 203 mm

13½ (W) x 9 (H) D x 8 (D) Zoll

Druckbereich 2.07-8.6 bar (30-125 psi)

Lebensdauer des Filters 6 – 12 Monate\*\*\*

Membran-Leistung 132.5 L pro Tag (35 gpd)

\* Nicht von NSF Leistungstestet oder zertifiziert  
\*\* Basierend auf interne Prüfungen des Herstellers  
\*\*\* Abhängig von täglichem Wasserverbrauch

Kontakt: [techsupport.water@pentair.com](mailto:techsupport.water@pentair.com)