



# DATEN- BLATT

**PENTAIR**

RO-2500 UMKEHROSMOSE-  
TRINKWASSERANLAGE





## PENTAIR RO-2500\* UMKEHROSMOSE-TRINKWASSERANLAGE



### TECHNISCHE DATEN

- Filtriert 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

- Residentielles Point-of-Use Trinkwasser
- Installation unter der Spüle
- Vorbehandlung für Eiswürfelbereiter

### 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