SUNEX FISH S15 300 X





## Besondere Merkmale

Warmwasserspeicher speziell auf die Warmwasserbereitung mit Wärmepumpen abgestimmt

- Warmwasserspeicher, indirektbeheizt
- Trinkwasserseitig (Speicher und Wärmetauscher) mit hochwertiger Emaillierung
- Hocheffizienter Wärmetauscher mit 3,2 m² Übertragerfläche
- Dämmung aus 50 mm Polyurethan-Schaum
- Revisionsöffnung für einfache Reinigung

### Ausstattung

- Speicher fest mit Polyurethan eingeschäumt
- Abnehmbarer Speichermantel
- Magnesium-Schutzanode
- Rohrwendelwärmetauscher
- Reinigungsöffnung
- Zirkulationsanschluss
- Mantelfarbe: Weiβ

Bezeichnung		SUNEX FISH S15 300 X
Bestell-Nr.		8000021079
Listenpreis EUR ohne MwSt.		2.310,00
Rabattgruppe		А9
Technische Daten		
Speichernenninhalt	1	276
Energieeffizienzklasse des Speichers		В
Bereitschaftsenergieverlust	kWh/24h	1,27
Betriebsdruck heizungsseitig	bar	10
Zulässiger Betriebsdruck warmwasserseitig	bar	10
Speicherwassertemperatur max.	°C	95
Glattrohrwärmetauscher		
Heizfläche	m²	3,2
Heizwasserinhalt der Heizspirale	1	17,6
Vorlauftemperatur max.	°C	110
WW-Dauerleistung bei 60 °C / 45 °C	l/h	n.a. (ca. 1.000)
WW-Dauerleistung bei 80 °C / 45 °C	l/h	2.040
WW-Dauerleistung max. bei 80 °C (60 °C - Annahme)	kW	83 (ca. 40)
Vor-/Rücklaufanschluss	Zoll	R1
Kalt-/Warmwasseranschluss	Zoll	R1
Zirkulationsanschluss	Zoll	R 3/4
Geräteabmessungen:		
Höhe	mm	1.472
Durchmesser mit Wärmedämmung	mm	657
Gewicht mit Isolierung ca.	kg	131



# Warmwasserspeicher speziell auf die Warmwasserbereitung mit Wärmepumpen abgestimmt

# **SUNEX FISH** S15 300 X



