



AquaSun 500 PDC

Cod. 06-0507

4.153,00 € IVA

Esclusa

DIMENSIONI E PESO

LARGHEZZA **0.76 cm**

ALTEZZA **1.79 cm**

PESO NETTO **160 kg**

INFO TECNICHE

VANTAGGI

Accumulo termico per produzione e stoccaggio di acqua calda sanitaria (ACS)

Coibentazione in poliuretano rigido con il 95% di cellule chiuse, esente CFC e HCFC + PVC

Classe resistenza al fuoco B2

**Paradigma Italia S.p.A.**

Società Benefit
Via Campagnola, 19/21
25011 Calcinato (BS)

T +39 0309980951
www.paradigma.it
commerciale@paradigma.it

Sede legale
Via C.Maffei, 3
38089 Darzo (TN)

Tutti gli accumuli sono dotati di scambiatore di calore interni a serpentino fisso ad alta superficie ed efficienza, adatti al collegamento di generatori a pompa di calore

In caso di impianto fermo si raccomanda di proteggere l'accumulo dal gelo

Per le caratteristiche del prodotto, fare riferimento ai dati di scheda tecnica e alla documentazione consegnata con il prodotto

Dati tecnici:

- Classificazione energetica secondo ErP: classe C
- Installazione: Verticale
- Temperatura massima accumulo: 95 °C
- Pressione di progetto accumulo: 10 bar
- Peso 178 kg
- Volume utile: 453 litri
- Superficie scambiatore: 5,5 m²
- Pressione di progetto scambiatore: 12 bar
- Diametro esterno con isolamento: 760 mm
- Altezza totale con isolamento: 1735 mm
- Isolamento non rimuovibile
- Attacchi accumulo: n° 1 da 2", n° 2 da 1"¼, n° 1 da 1", n° 1 da ¾", n° 3 da ½"
- Attacchi scambiatore: n° 2 da 1"
- n° 1 anodo in magnesio incluso

Normativa di riferimento:

- Direttiva 2014/68/UE (PED) Art. 4 Par. 3 (Apparecchiature in pressione)
- DM 6 Aprile 2004 n° 174 (Idoneità materiali a contatto con ACS)
- Direttiva 2009/125/CE (ERP)

Garanzia 5 anni