



Accumulo RLH 400/90 B

Cod. 07-6431

Bollitore con produzione sanitaria rapida e separatore idraulico RLH 400/90 B - Classificazione energetica secondo ErP: classe B



3.708,00 € IVA
Esclusa

DIMENSIONI E PESO

LARGHEZZA	70 cm
ALTEZZA	202 cm
PESO NETTO	154 kg

INFO TECNICHE

VANTAGGI

Gli accumuli combinati RLH sono costituiti da due serbatoi in unico corpo. Il serbatoio superiore è un accumulo di acqua primaria destinato alla produzione istantanea di ACS mediante scambiatore di calore in tubo corrugato in acciaio INOX AISI 316L ad alta efficienza;

**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)

Il serbatoio inferiore è un accumulo inerziale di acqua tecnica per il circuito di riscaldamento
Coibentazione poliuretano rigido + PVC.

Classe resistenza al fuoco B3

Gli RLH sono una valida soluzione che consente di ottimizzare gli spazi negli impianti domestici

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

Dati tecnici:

- Classificazione energetica secondo ErP: classe B
- Installazione: Verticale
- Temperatura massima accumulo: 95 °C
- Pressione di progetto accumulo: 3 bar
- Peso 154 kg
- Volume produzione ACS: 404,9 litri
- Volume puffer: 85 litri
- Diametro esterno con isolamento: 700 mm
- Altezza totale con isolamento: 2020 mm
- Isolamento non rimuovibile
- Attacchi corpo ACS: n° 5 da 1"½, n° 5 da ½"
- Attacchi scambiatore ACS: n° 2 da ¾"
- Attacchi corpo puffer: n° 1 da 1"½, n° 4 da 1", n° 2 da ½"

Conforme alle seguenti direttive:

- 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