



## 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



**3.605,00 €** IVA  
Esclusa

### DIMENSIONI E PESO

PESO NETTO

**108 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.

Il serbatoio inferiore è un accumulo inerziale di acqua tecnica per il circuito di riscaldamento

**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)

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:

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

Conforme alle seguenti direttive:

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

Garanzia 5 anni