



**Chauffe-eau à registre  
R-HLS 160 à 1'000 litres**

**LA QUALITE UNE EXIGENCE**

**PERMANENTE**

**ISPAG**

+41 79 194 54 69  
+41 26 912 56 72

[www.ispag-asp.ch](http://www.ispag-asp.ch)  
[info@ispag-asp.ch](mailto:info@ispag-asp.ch)

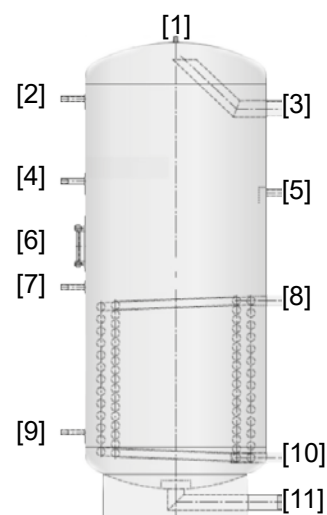
## R-HLS 160 - 1000

Chauffe-eau à poser au sol en acier inoxydable avec 1 serpentin de chauffe fixe à double tube, grande surface d'échange, spécialement conçu pour raccordement à une pompe à chaleur. Possibilité d'installer un corps de chauffe électrique en appoint (secours).

Réservoir en acier inoxydable hautement résistant à la corrosion (1.4404) soudé à l'électricité sous protection gazeuse.

Thermomètre à cadran.

Pression de service maximum : 10 bar.



Données techniques	R-HLS 160	R-HLS 200	R-HLS 300	R-HLS 400	R-HLS 500	R-HLS 750	R-HLS 1000
Contenance [litres]	172	212	289	411	490	76	990
Pression de service max [bar]	10	10	10	10	10	10	10
Pression d'essais [bar]	12	12	12	12	12	12	12
Surface d'échange [m <sup>2</sup> ]	1.4	1.8	2.6	3.8	4.0	5.0	7.0
Classer ErP	B	B	B	C	C	C	C
<b>Dimensions [mm]</b>							
ØD	700	700	700	800	800	950	1050
Ød	500	500	500	600	600	750	850
Hauteur	1240	1490	1740	1735	1985	2075	2075
Côte de basculement	1150	1395	1645	1690	1940	2040	2050
[1] Purge	1120	1370	1620	1665	1915	2005	2005
[3] Eau chaude	895	1145	1395	1420	1670	1700	1700
[5] Circulation	695	880	1180	1150	1400	1350	1350
[6] Bride de révision	675	800	975	1035	1090	1130	1130
[8] Charge aller	485	585	775	830	885	905	905
[10] Charge retour	195	195	195	215	215	255	255
[11] Eau froide	70	70	70	70	70	70	70
<b>Raccords</b>							
[1] Purge	½"	½"	½"	½"	½"	½"	½"
[2] Thermomètre	½"	½"	½"	½"	½"	½"	½"
[3] Eau chaude	¾"	1"	1"	1½"	1½"	2"	2"
[4] Doigts de gants	½"	½"	½"	½"	½"	½"	½"
[5] Circulation	¾"	¾"	¾"	¾"	¾"	¾"	¾"
[6] Bride de révision	120/180	120/180	120/180	120/180	120/180	120/180	120/180
[7] Doigts de gants	½"	½"	½"	½"	½"	½"	½"
[8] Charge aller	1"	1"	1"	1"	1"	1½"	1½"
[9] Doigts de gants	½"	½"	½"	½"	½"	½"	½"
[10] Charge retour	1"	1"	1"	1"	1"	1½"	1½"
[11] Eau froide	¾"	1"	1"	1½"	1½"	2"	2"