



Codice 415-FABV...

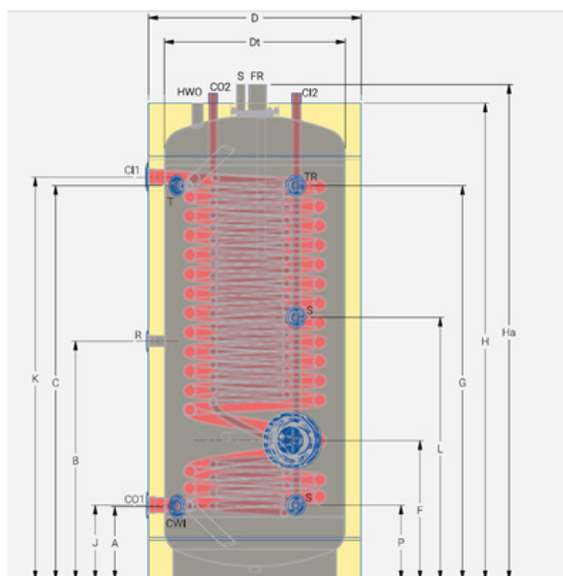
Categoria 4-15f

Prodotto

BOLLITORE ATON VERT POM CAL 2 SCAMBIATORI

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Scaldabagno per produzione e accumulo ACS (Acqua Calda Sanitaria). Capacità da 200 a 1000 litri, con doppio scambiatore per pompa di calore ed energia solare.



| MISURA | | 200L (2 scambiatori) | | 300L (2 scambiatori) | | 500L (2 scambiatori) | |
|--------|---|-------------------------|------|-------------------------|------|-------------------------|------|
| CODICE | | 415-FABV-0200 | | 415-FABV-0300 | | 415-FABV-0500 | |
| - | Capacità serbatoio (L) | 172 | | 256 | | 423 | |
| - | Capacità scamb. S1/S2 (L) | 22,68 / 5,70 | | 31,75 / 6,84 | | 39,69 / 9,12 | |
| K | Ingresso scamb. S1 (CI 1) | 1 1/2" | 1287 | 1 1/2" | 1393 | 1 1/2" | 1411 |
| J | Uscita scamb. S1 (CO1) | | 247 | | 223 | | 242 |
| Ha | Ingresso scamb. S2 (CI 2) | 3/4" | 1580 | 3/4" | 1650 | 3/4" | 1730 |
| Ha | Uscita scamb. S2 (CO2) | | 1580 | | 1650 | | 1730 |
| - | Superficie scamb. S1/S2 (m ²) | 2,6 / 1,2 | | 3,6 / 2,2 | | 4,2 / 2,6 | |
| B | Efficienza scamb. S1/S2 (kw) | 65,11 / 30,10 | | 91,25 / 36,25 | | 113,94 / 48,34 | |
| A | Ricircolo (R) | 1" | 597 | 1" | 808 | 1" | 826 |
| H | Ingresso acqua fredda (CWI) | 1" | 202 | 1" | 223 | 1" | 236 |
| C | Uscita acqua calda (HWO) | | 1550 | | 1620 | | 1710 |
| G | Termostato (T) | 1/2" | 1297 | 1/2" | 1363 | 1/2" | 1381 |
| Ha | Termometro (TR) | | 1297 | | 1353 | | 1381 |
| L | Sensore (S) | | 192 | | 223 | | 241 |
| Ha | Sensore (S) | | 759 | | 883 | | 911 |
| F | Sensore (S) | | 1600 | | 1670 | | 1770 |
| P | Connessione libera (FR) | 1 1/2" | 1600 | 1 1/2" | 1670 | 1 1/2" | 1770 |
| H | Flangia di ispezione | 422 | | 453 | | 471 | |
| Ha | Anodo | 22x200 / 22x400 | | 22x400 / 32x500 | | 32x500 / 32x500 | |
| Dt | Altezza totale | 1600 | | 1670 | | 1750 | |
| - | Diametro esterno | 600 | | 630 | | 750 | |
| - | Diametro interno | 480 | | 520 | | 640 | |
| - | Peso (kg) | 138 | | 164 | | 220 | |



Codice 415-FABV...

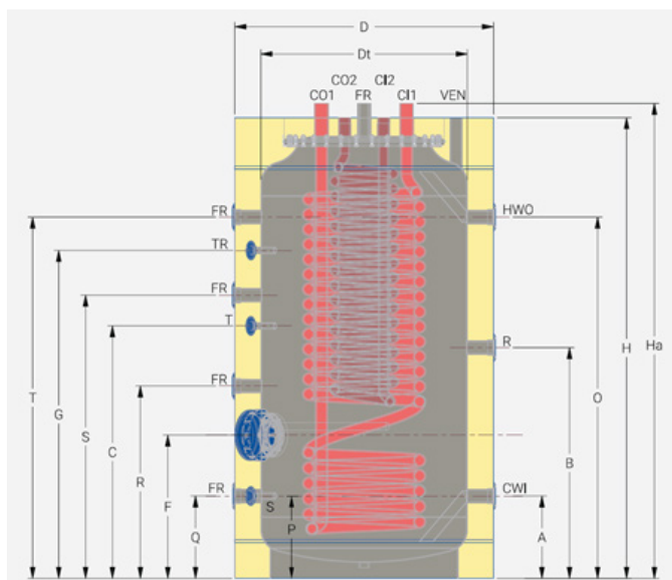
Categoria 4-15f

Prodotto

BOLLITORE ATON VERT POM CAL 2 SCAMBIATORI

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Scaldabagno per produzione e accumulo ACS (Acqua Calda Sanitaria). Capacità da 200 a 1000 litri, con doppio scambiatore per pompa di calore ed energia solare.



| MISURA | | 750L (2 scambiatori) | | 1000L (2 scambiatori) | |
|--------|------------------------------|-------------------------|------|--------------------------|------|
| CODICE | | 415-FABV-0750 | | 415-FABV-1000 | |
| - | Capacità serbatoio (L) | 696 | | 803 | |
| - | Capacità scamb. S1/S2 (L) | 34,02 / 7,271 | | 45,36 / 9,915 | |
| Ha | Ingresso scamb. S1 (CI 1) | 1 1/4" | 1851 | 1 1/4" | 2101 |
| Ha | Uscita scamb. S1 (CO1) | | 1851 | | 2101 |
| Ha | Ingresso scamb. S2 (CI 2) | 1" | 1851 | 1" | 2101 |
| Ha | Uscita scamb. S2 (CO2) | | 1851 | | 2101 |
| - | Superficie scamb. S1/S2 (m²) | 3,98 / 1,65 | | 5,17 / 1,86 | |
| - | Efficienza scamb. S1/S2 (kw) | 97,47 / 28,12 | | 130,22 / 38,23 | |
| B | Ricircolo (R) | 1 1/2" | 892 | 1 1/2" | 1142 |
| A | Ingresso acqua fredda (CWI) | 1 1/2" | 312 | 1 1/2" | 312 |
| O | Uscita acqua calda (HWO) | | 1402 | | 1652 |
| C | Termostato (T) | 1/2" | 977 | 1/2" | 1227 |
| G | Termometro (TR) | | 1272 | | 1522 |
| P | Sensore (S) | 1/2" | 312 | 1/2" | 312 |
| Q | Connessione libera (FR) | 1 1/2" | 312 | 1 1/2" | 312 |
| R | Connessione libera (FR) | | 742 | | 992 |
| S | Connessione libera (FR) | | 1097 | | 1347 |
| T | Connessione libera (FR) | | 1402 | | 1652 |
| F | Flangia di ispezione | 550 | | 550 | |
| - | Anodo | 3 da 32x500 | | 3 da 32x500 | |
| Ha | Altezza totale | 1851 | | 2101 | |
| D | Diametro esterno | 1000 | | 1000 | |
| Dt | Diametro interno | 800 | | 800 | |
| - | Peso (kg) | 320 | | 350 | |