

## TERMOACCUMULATORE ATON TANK IN TANK 1 scambiatore

### SPECIFICHE TECNICHE

MADE IN EU

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Materiale                     | Acciaio   |
| Pressione max. di esercizio   | 6 bar   |
| Pressione di prova dell'acqua | 8 bar   |
| Temperatura max. di esercizio | 95°C  |
| Tank in Tank                  | Serbatoio interno removibile                              |
| Isolamento                    | Schiuma poliuretana morbida removibile, 100mm di spessore |
| Rivestimento esterno          | PVC morbido, colore rosso                                 |

| Misura                                   | 500L           | 750L           |
|--|----------------|----------------|
| CODICE                                   | 415-FATT-10500 | 415-FATT-10750 |
| - Capacità serbatoio (Litri)             | 300            | 553            |
| - Capacità scamb. (Litri)                | 14,54          | 16,52          |
| - Capacità serbatoio interno (Litri)     | 160            | 170            |
| - Ricircolo serbatoio interno (R)        | 3/4"           | 3/4"           |
| Ha Attacco Acqua fredda domestica (CDW)  | 1"             | 1"             |
| Ha Attacco Acqua calda domestica (HDW)   |                |                |
| K Ingresso scamb. S1 (CI1)               | 1"             | 1"             |
| J Uscita scamb. S1 (CO1)                 |                |                |
| - Superficie scamb. S1 (m <sup>2</sup> ) | 2,28           | 2,60           |
| - Efficienza scamb. (Kw)                 | 56,23          | 64,12          |
| B Ricircolo (R)                          | 1 1/2"         | 1 1/2"         |
| A Ingresso acqua fredda (CWI)            | 1 1/2"         | 1 1/2"         |
| O Uscita acqua calda (HWO)               |                |                |
| C Termostato (T)                         | 1/2"           | 1/2"           |
| G Termometro (TR)                        |                |                |
| P Sensore (S)                            | 1 1/2"         | 1 1/2"         |
| Q Connessione libera (FR)                |                |                |
| R Connessione libera (FR)                | 1 1/2"         | 1 1/2"         |
| S Connessione libera (FR)                |                |                |
| T Connessione libera (FR)                | 3/4"           | 3/4"           |
| VEN Ventilazione                         | 3/4"           | 3/4"           |
| D Diametro esterno                       | 840            | 1000           |
| Dt Diametro interno                      | 640            | 800            |
| H Altezza serbatoio                      | 1822           | 1874           |
| Ha Altezza totale                        | 1842           | 1914           |
| - Peso (kg)                              | 173            | 201            |

Dove non espressamente indicato, le misure sono in mm

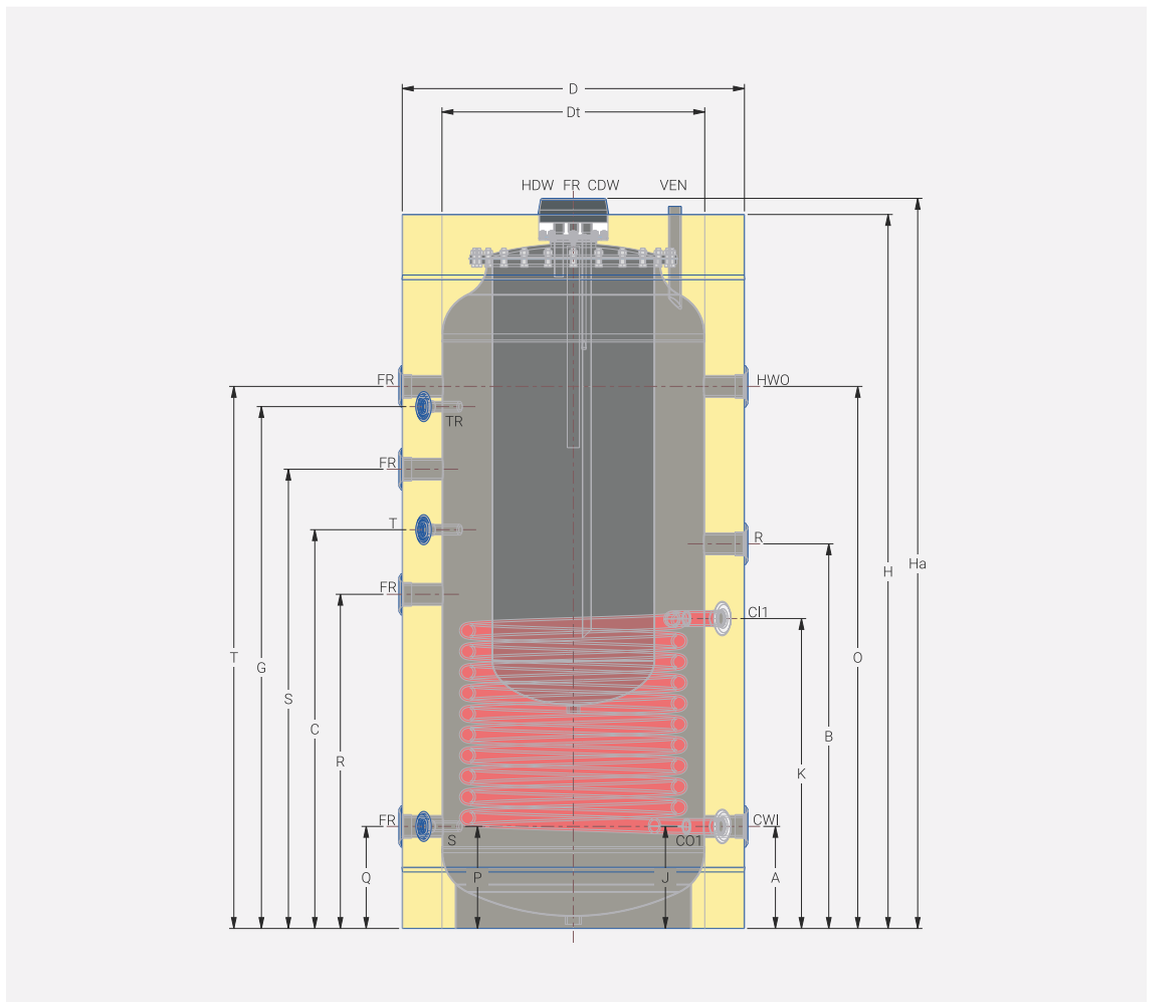
## 1 scambiatore

415-FATT-10500

415-FATT-10750



### CERTIFICAZIONI



Per tutti i serbatoi, sia smaltati che misti, è necessario installare un vaso di espansione, una valvola di sicurezza e un anodo di protezione per l'acqua calda sanitaria.