|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Codice** | **Descrizione** | **Testo di capitolato** |
| 02769242 | Bollitore vetrificato per produzione di acqua calda sanitaria con serpentino fisso  EURO HPVE 300 | Bollitore ad accumulo 300 litri per acqua sanitaria vetrificato dotato di un serpentino fisso, di tipo tubolare, ad elevata superficie di scambio indicato per abbinamento alla pompa di calore.  **Costruzione:**   * Bollitore in acciaio DD11, trattamento interno di smaltatura inorganica (vetrificazione) * Protezione supplementare dalla corrosione mediante anodo elettronico Boguard alimentato 230 V – 50 Hz * Isolamento in poliuretano espanso rigido, spessore 50 mm * Rivestimento isolamento in polistirolo di colore grigio RAL9006   Classe di efficienza energetica B.  Conforme alla Direttiva Europea 2014/68/UE “Attrezzature a pressione”, in applicazione all’art. 4 comma 3 della stessa Direttiva.  Conforme alla Direttiva 2009/129/CE ed al Regolamento 2017/1369.  Conforme DIN 4753.3 e UNI 10025.  **Dati tecnici accumulo:**   * Temperatura massima di esercizio: 95 °C * Pressione massima di esercizio: 10 bar * Pressione di collaudo: 12 bar * Dispersione (rif. UNI EN 12897; temperatura accumulo= 65 °C, temperatura aria= 20 °C): 65 W * Capacità acqua calda sanitaria pari a 265 litri * Altezza: 1410 mm * Diametro con isolamento: 650 mm * Peso a vuoto: 116 kg   **Marca Emmeti - Modello Bollitore vetrificato per produzione di acqua calda sanitaria con serpentino fisso EURO HPVE 300 o equivalente.** |
| 02769252 | Bollitore vetrificato per produzione di acqua calda sanitaria con serpentino fisso  EURO HPVE 500 | Bollitore ad accumulo 500 litri per acqua sanitaria vetrificato dotato di un serpentino fisso, di tipo tubolare, ad elevata superficie di scambio indicato per abbinamento alla pompa di calore.  **Costruzione:**   * Bollitore in acciaio DD11, trattamento interno di smaltatura inorganica (vetrificazione) * Protezione supplementare dalla corrosione mediante anodo elettronico Boguard alimentato 230 V – 50 Hz * Isolamento in poliuretano espanso rigido, spessore 50 mm * Rivestimento isolamento in polistirolo di colore grigio RAL9006   Classe di efficienza energetica B.  Conforme alla Direttiva Europea 2014/68/UE “Attrezzature a pressione”, in applicazione all’art. 4 comma 3 della stessa Direttiva.  Conforme alla Direttiva 2009/129/CE ed al Regolamento 2017/1369.  Conforme DIN 4753.3 e UNI 10025.  **Dati tecnici accumulo:**   * Temperatura massima di esercizio: 95 °C * Pressione massima di esercizio: 10 bar * Pressione di collaudo: 12 bar * Dispersione (rif. UNI EN 12897; temperatura accumulo= 65 °C, temperatura aria= 20 °C): 108 W * Capacità acqua calda sanitaria pari a 454 litri * Altezza: 1710 mm * Diametro con isolamento: 750 mm * Peso a vuoto: 178 kg   **Marca Emmeti - Modello Bollitore vetrificato per produzione di acqua calda sanitaria con serpentino fisso EURO HPVE 500 o equivalente.** |