|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Codice** | **Descrizione** | **Testo di capitolato** |
| 02769508 | Bollitore ad accumulo Comfort V 200 | Bollitore 200 litri ad accumulo 2 flange per acqua sanitaria vetrificato.  **Costruzione:**   * Bollitore in acciaio S235JR (Fe 360 B) * Vetrificazione conforme DIN 4753-3 e UNI 10025 * Protezione supplementare dalla corrosione mediante anodo elettronico alimentato 230 V – 50 Hz. * Presenza di due flange, superiore ed inferiore, DN 290 per montaggio del relativo Kit serpentino riscaldante. Flange cieche montate di serie * Isolamento con mantello in poliestere flessibile, spessore 100 mm, conduttività termica pari a 0,045 W/m°C a 50 °C * Rivestimento SKY in PVC di colore GRIGIO accoppiato allo strato di poliestere flessibile   Classe di efficienza energetica C.  Conforme al D.M. 06.04.2004 n. 174 ai fini dell’impiego con acque destinate al consumo umano con idoneità alimentare secondo le prescrizioni del D.M. 21.03.1973 e successivi aggiornamenti.  Conforme alla Direttiva Europea 2014/68/UE “Attrezzature a pressione”, in applicazione all’art. 4 comma 3 della stessa Direttiva.  **Dati tecnici accumulo:**   * Temperatura massima di esercizio: 95 °C * Pressione massima di esercizio: 10 bar * Pressione di collaudo: 15 bar * Capacità acqua calda sanitaria pari a 208 litri * Altezza: 1.215 mm * Diametro con isolamento: 700 mm * Peso a vuoto: 70 kg   **Marca Emmeti – Modello Bollitore ad accumulo Comfort V 200 o equivalente.** |
| 02769510 | Bollitore ad accumulo Comfort V 300 | Bollitore 300 litri ad accumulo 2 flange per acqua sanitaria vetrificato.  **Costruzione:**   * Bollitore in acciaio S235JR (Fe 360 B) * Vetrificazione conforme DIN 4753-3 e UNI 10025 * Protezione supplementare dalla corrosione mediante anodo elettronico alimentato 230 V – 50 Hz. * Presenza di due flange, superiore ed inferiore, DN 290 per montaggio del relativo Kit serpentino riscaldante. Flange cieche montate di serie * Isolamento con mantello in poliestere flessibile, spessore 100 mm, conduttività termica pari a 0,045 W/m°C a 50 °C * Rivestimento SKY in PVC di colore GRIGIO accoppiato allo strato di poliestere flessibile   Classe di efficienza energetica C.  Conforme al D.M. 06.04.2004 n. 174 ai fini dell’impiego con acque destinate al consumo umano con idoneità alimentare secondo le prescrizioni del D.M. 21.03.1973 e successivi aggiornamenti.  Conforme alla Direttiva Europea 2014/68/UE “Attrezzature a pressione”, in applicazione all’art. 4 comma 3 della stessa Direttiva.  **Dati tecnici accumulo:**   * Temperatura massima di esercizio: 95 °C * Pressione massima di esercizio: 10 bar * Pressione di collaudo: 15 bar * Capacità acqua calda sanitaria pari a 285 litri * Altezza: 168 mm * Diametro con isolamento: 700 mm * Peso a vuoto: 105 kg   **Marca Emmeti – Modello Bollitore ad accumulo Comfort V 300 o equivalente.** |
| 02769512 | Bollitore ad accumulo Comfort V 500 | Bollitore 500 litri ad accumulo 2 flange per acqua sanitaria in acciaio Bollitore ad accumulo 2 flange per acqua sanitaria vetrificato.  **Costruzione:**   * Bollitore in acciaio S235JR (Fe 360 B) * Vetrificazione conforme DIN 4753-3 e UNI 10025 * Protezione supplementare dalla corrosione mediante anodo elettronico alimentato 230 V – 50 Hz. * Presenza di due flange, superiore ed inferiore, DN 290 per montaggio del relativo Kit serpentino riscaldante. Flange cieche montate di serie * Isolamento con mantello in poliestere flessibile, spessore 100 mm, conduttività termica pari a 0,045 W/m°C a 50 °C * Rivestimento SKY in PVC di colore GRIGIO accoppiato allo strato di poliestere flessibile   Classe di efficienza energetica C.  Conforme al D.M. 06.04.2004 n. 174 ai fini dell’impiego con acque destinate al consumo umano con idoneità alimentare secondo le prescrizioni del D.M. 21.03.1973 e successivi aggiornamenti.  Conforme alla Direttiva Europea 2014/68/UE “Attrezzature a pressione”, in applicazione all’art. 4 comma 3 della stessa Direttiva.  **Dati tecnici accumulo:**   * Temperatura massima di esercizio: 95 °C * Pressione massima di esercizio: 10 bar * Pressione di collaudo: 15 bar * Capacità acqua calda sanitaria pari a 490 litri * Altezza: 1755 mm * Diametro con isolamento: 850 mm * Peso a vuoto: 145 kg   **Marca Emmeti – Modello Bollitore ad accumulo Comfort V 500 o equivalente.** |
| 02769514 | Bollitore ad accumulo Comfort V 750 | Bollitore 750 litri ad accumulo 3 flange per acqua sanitaria vetrificato.  **Costruzione:**   * Bollitore in acciaio S235JR (Fe 360 B) * Vetrificazione conforme DIN 4753-3 e UNI 10025 * Protezione supplementare dalla corrosione mediante anodo elettronico alimentato 230 V – 50 Hz. * Presenza di tre flange, superiore ed inferiore, DN 290 per montaggio del relativo Kit serpentino riscaldante. Flange cieche montate di serie * Isolamento con mantello in poliestere flessibile, spessore 100 mm, conduttività termica pari a 0,045 W/m°C a 50 °C * Rivestimento SKY in PVC di colore GRIGIO accoppiato allo strato di poliestere flessibile   Conforme al D.M. 06.04.2004 n. 174 ai fini dell’impiego con acque destinate al consumo umano con idoneità alimentare secondo le prescrizioni del D.M. 21.03.1973 e successivi aggiornamenti.  Conforme alla Direttiva Europea 2014/68/UE “Attrezzature a pressione”, in applicazione all’art. 4 comma 3 della stessa Direttiva.  **Dati tecnici accumulo:**   * Temperatura massima di esercizio: 95 °C * Pressione massima di esercizio: 10 bar * Pressione di collaudo: 15 bar * Capacità acqua calda sanitaria pari a 749 litri * Altezza: 1875 mm * Diametro con isolamento: 990 mm * Peso a vuoto: 195 kg   **Marca Emmeti – Modello Bollitore ad accumulo Comfort V 750 o equivalente.** |
| 02769516 | Bollitore ad accumulo Comfort V 1000 | Bollitore 1000 litri ad accumulo 3 flange per acqua sanitaria vetrificato.  **Costruzione:**   * Bollitore in acciaio S235JR (Fe 360 B) * Vetrificazione conforme DIN 4753-3 e UNI 10025 * Protezione supplementare dalla corrosione mediante anodo elettronico alimentato 230 V – 50 Hz. * Presenza di tre flange, superiore ed inferiore, DN 290 per montaggio del relativo Kit serpentino riscaldante. Flange cieche montate di serie * Isolamento con mantello in poliestere flessibile, spessore 100 mm, conduttività termica pari a 0,045 W/m°C a 50 °C * Rivestimento SKY in PVC di colore GRIGIO accoppiato allo strato di poliestere flessibile   Conforme al D.M. 06.04.2004 n. 174 ai fini dell’impiego con acque destinate al consumo umano con idoneità alimentare secondo le prescrizioni del D.M. 21.03.1973 e successivi aggiornamenti.  Conforme alla Direttiva Europea 2014/68/UE “Attrezzature a pressione”, in applicazione all’art. 4 comma 3 della stessa Direttiva.  **Dati tecnici accumulo:**   * Temperatura massima di esercizio: 95 °C * Pressione massima di esercizio: 10 bar * Pressione di collaudo: 15 bar * Capacità acqua calda sanitaria pari a 955 litri * Altezza: 2205mm * Diametro con isolamento: 990 mm * Peso a vuoto: 205 kg   **Marca Emmeti – Modello Bollitore ad accumulo Comfort V 1000 o equivalente.** |
| 02769518 | Bollitore ad accumulo Comfort V 1500 | Bollitore 1500 litri ad accumulo 3 flange per acqua sanitaria vetrificato.  **Costruzione:**   * Bollitore in acciaio S235JR (Fe 360 B) * Vetrificazione conforme DIN 4753-3 e UNI 10025 * Protezione supplementare dalla corrosione mediante anodo elettronico alimentato 230 V – 50 Hz. * Presenza di tre flange, superiore ed inferiore, DN 290 per montaggio del relativo Kit serpentino riscaldante. Flange cieche montate di serie * Isolamento con mantello in poliestere flessibile, spessore 100 mm, conduttività termica pari a 0,045 W/m°C a 50 °C * Rivestimento SKY in PVC di colore GRIGIO accoppiato allo strato di poliestere flessibile   Conforme al D.M. 06.04.2004 n. 174 ai fini dell’impiego con acque destinate al consumo umano con idoneità alimentare secondo le prescrizioni del D.M. 21.03.1973 e successivi aggiornamenti.  Conforme alla Direttiva Europea 2014/68/UE “Attrezzature a pressione”, in applicazione all’art. 4 comma 3 della stessa Direttiva.  **Dati tecnici accumulo:**   * Temperatura massima di esercizio: 95 °C * Pressione massima di esercizio: 8 bar * Pressione di collaudo: 12 bar * Capacità acqua calda sanitaria pari a 1.430 litri * Altezza: 2155 mm * Diametro con isolamento: 1200 mm * Peso a vuoto: 285 kg   **Marca Emmeti – Modello Bollitore ad accumulo Comfort V 1500 o equivalente.** |
| 02769520 | Bollitore ad accumulo Comfort V 2000 | Bollitore 2000 litri ad accumulo 3 flange per acqua sanitaria vetrificato.  **Costruzione:**   * Bollitore in acciaio S235JR (Fe 360 B) * Vetrificazione conforme DIN 4753-3 e UNI 10025 * Protezione supplementare dalla corrosione mediante anodo elettronico alimentato 230 V – 50 Hz. * Presenza di tre flange, superiore ed inferiore, DN 290 per montaggio del relativo Kit serpentino riscaldante. Flange cieche montate di serie * Isolamento con mantello in poliestere flessibile, spessore 100 mm, conduttività termica pari a 0,045 W/m°C a 50 °C * Rivestimento SKY in PVC di colore GRIGIO accoppiato allo strato di poliestere flessibile   Conforme al D.M. 06.04.2004 n. 174 ai fini dell’impiego con acque destinate al consumo umano con idoneità alimentare secondo le prescrizioni del D.M. 21.03.1973 e successivi aggiornamenti.  Conforme alla Direttiva Europea 2014/68/UE “Attrezzature a pressione”, in applicazione all’art. 4 comma 3 della stessa Direttiva.  **Dati tecnici accumulo:**   * Temperatura massima di esercizio: 95 °C * Pressione massima di esercizio: 8 bar * Pressione di collaudo: 12 bar * Capacità acqua calda sanitaria pari a 1990 litri * Altezza: 2470mm * Diametro con isolamento: 1300 mm * Peso a vuoto: 350 kg   **Marca Emmeti – Modello Bollitore ad accumulo Comfort V 2000 o equivalente.** |
| 02769522 | Bollitore ad accumulo Comfort V 3000 | Bollitore 3000 litri ad accumulo 3 flange per acqua sanitaria vetrificato.  **Costruzione:**   * Bollitore in acciaio S235JR (Fe 360 B) * Vetrificazione conforme DIN 4753-3 e UNI 10025 * Protezione supplementare dalla corrosione mediante anodo elettronico alimentato 230 V – 50 Hz. * Presenza di tre flange, superiore ed inferiore, DN 290 per montaggio del relativo Kit serpentino riscaldante. Flange cieche montate di serie * Isolamento con mantello in poliestere flessibile, spessore 100 mm, conduttività termica pari a 0,045 W/m°C a 50 °C * Rivestimento SKY in PVC di colore GRIGIO accoppiato allo strato di poliestere flessibile   Conforme al D.M. 06.04.2004 n. 174 ai fini dell’impiego con acque destinate al consumo umano con idoneità alimentare secondo le prescrizioni del D.M. 21.03.1973 e successivi aggiornamenti.  Conforme alla Direttiva Europea 2014/68/UE “Attrezzature a pressione”, in applicazione all’art. 4 comma 3 della stessa Direttiva.  **Dati tecnici accumulo:**   * Temperatura massima di esercizio: 95 °C * Pressione massima di esercizio: 8 bar * Pressione di collaudo: 12 bar * Capacità acqua calda sanitaria pari a 2848 litri * Altezza: 2680 mm * Diametro con isolamento: 1450 mm * Peso a vuoto: 620 kg   **Marca Emmeti – Modello Bollitore ad accumulo Comfort V 3000 o equivalente.** |