|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Codice** | **Descrizione** | **Testo di capitolato** |
| 07011140 | Climatizzatore Single inverter a parete  X-Revo-0924 | Climatizzatore Single inverter a parete composto da unità interna ed unità esterna.  Installazione veloce e facile manutenzione.  Funzionamento: Raffrescamento, Riscaldamento, Deumidificazione, Automatico, Ventilazione. Funzione Timer e Sleep (funzionamento notturno).  Possibilità di abbinamento con dispositivo per la gestione remota con controllo WIFI (accessorio).  Tipo di compressore: Rotativo. Fluido refrigerante R32.  L’unità interna è completa di telecomando ad infrarossi con 2 batterie da 1,5 Volt, raccordo scarico condensa, dima per fissaggio.  Controllo remoto digitale a filo e scheda multifunzioni disponibili come accessori.  L’unità interna presenta il deflettore orizzontale con orientamento automatico del flusso dell’aria, e internamente il deflettore verticale con movimento manuale, filtri aria, pannello spie.  L’unità esterna è composta da: griglia ingresso aria, griglia uscita aria, sportello collegamento elettrico, collegamento tubazioni frigorifere, ed è dotata di scarico condensa.  **Dati tecnici:**   * Classe energetica in raffrescamento: A++ * SEER=6,5 * Classe energetica in riscaldamento: A+ * SCOP=4,4 * Capacità di raffrescamento nom (min-max): 2,60 (0,80-3,50) kW * Potenza assorbita in raffrescamento nom (min-max): 0,76 (0,19-1,20) kW * Deumidificazione: 1,0 l/h * Capacità di riscaldamento nom (min-max): 2,80 (0,80-3,80) kW * Potenza assorbita in riscaldamento nom (min-max): 0,67 (0,19-0,91) kW * Portata d’aria unità interna (max-med-min): 550-435-350 m3/h * Livello di potenza sonora unità interna: 58 dB(A) * Livello di pressione sonora unità interna (max-min): 38-28 dB(A) * Portata d’aria unità esterna: 1500 m3/h * Livello di potenza sonora unità esterna: 62 dB(A) * Livello di pressione sonora unità esterna: 40 dB(A) * Tensione alimentazione: 230V / 1 ph / 50 Hz * Corrente massima assorbita unità esterna: 6,5 A * Dimensioni unità interna LxHxP: 790x253x198 mm * Peso unità interna: 7 kg * Dimensioni unità esterna LxHxP: 790x490x290 mm * Peso unità esterna: 21 kg   **Marca Emmeti – Modello Climatizzatore Single inverter a parete X-Revo-0924 o equivalente.** |
| 07011145 | Climatizzatore Single inverter a parete  X-Revo-1224 | Climatizzatore Single inverter a parete composto da unità interna ed unità esterna.  Installazione veloce e facile manutenzione.  Funzionamento: Raffrescamento, Riscaldamento, Deumidificazione, Automatico, Ventilazione. Funzione Timer e Sleep (funzionamento notturno).  Possibilità di abbinamento con dispositivo per la gestione remota con controllo WIFI (accessorio).  Tipo di compressore: Rotativo. Fluido refrigerante R32.  L’unità interna è completa di telecomando ad infrarossi con 2 batterie da 1,5 Volt, raccordo scarico condensa, dima per fissaggio.  Controllo remoto digitale a filo e scheda multifunzioni disponibili come accessori.  L’unità interna presenta il deflettore orizzontale con orientamento automatico del flusso dell’aria, e internamente il deflettore verticale con movimento manuale, filtri aria, pannello spie.  L’unità esterna è composta da: griglia ingresso aria, griglia uscita aria, sportello collegamento elettrico, collegamento tubazioni frigorifere, ed è dotata di scarico condensa.  **Dati tecnici:**   * Classe energetica in raffrescamento: A++ * SEER=6,6 * Classe energetica in riscaldamento: A+ * SCOP=4,4 * Capacità di raffrescamento nom (min-max): 3,10 (0,90-3,30) kW * Potenza assorbita in raffrescamento nom (min-max): 0,89 (0,18-1,10) kW * Deumidificazione: 1,0 l/h * Capacità di riscaldamento nom (min-max): 3,30 (1,00-3,90) kW * Potenza assorbita in riscaldamento nom (min-max): 0,83 (0,22-1,05) kW * Portata d’aria unità interna (max-med-min): 550-435-350 m3/h * Livello di potenza sonora unità interna: 58 dB(A) * Livello di pressione sonora unità interna (max-min): 38-24 dB(A) * Portata d’aria unità esterna: 2000 m3/h * Livello di potenza sonora unità esterna: 62 dB(A) * Livello di pressione sonora unità esterna: 40 dB(A) * Tensione alimentazione: 230V / 1 ph / 50 Hz * Corrente massima assorbita unità esterna: 7,0 A * Dimensioni unità interna LxHxP: 790x253x198 mm * Peso unità interna: 7 kg * Dimensioni unità esterna LxHxP: 878x544x317 mm * Peso unità esterna: 25 kg   **Marca Emmeti – Modello Climatizzatore Single inverter a parete X-Revo-1224 o equivalente.** |
| 07011150 | Climatizzatore Single inverter a parete  X-Revo-1824 | Climatizzatore Single inverter a parete composto da unità interna ed unità esterna.  Installazione veloce e facile manutenzione.  Funzionamento: Raffrescamento, Riscaldamento, Deumidificazione, Automatico, Ventilazione. Funzione Timer e Sleep (funzionamento notturno).  Possibilità di abbinamento con dispositivo per la gestione remota con controllo WIFI (accessorio).  Tipo di compressore: Rotativo. Fluido refrigerante R32.  L’unità interna è completa di telecomando ad infrarossi con 2 batterie da 1,5 Volt, raccordo scarico condensa, dima per fissaggio.  Controllo remoto digitale a filo e scheda multifunzioni disponibili come accessori.  L’unità interna presenta il deflettore orizzontale con orientamento automatico del flusso dell’aria, e internamente il deflettore verticale con movimento manuale, filtri aria, pannello spie.  L’unità esterna è composta da: griglia ingresso aria, griglia uscita aria, sportello collegamento elettrico, collegamento tubazioni frigorifere, ed è dotata di scarico condensa.  **Dati tecnici:**   * Classe energetica in raffrescamento: A++ * SEER=6,1 * Classe energetica in riscaldamento: A+ * SCOP=4,1 * Capacità di raffrescamento nom (min-max): 5,10 (1,20-6,00) kW * Potenza assorbita in raffrescamento nom (min-max): 1,55 (0,32-2,07) kW * Deumidificazione: 2,3 l/h * Capacità di riscaldamento nom (min-max): 5,30 (1,20-6,40) kW * Potenza assorbita in riscaldamento nom (min-max): 1,40 (0,30-1,97) kW * Portata d’aria unità interna (max-med-min): 900-660-500 m3/h * Livello di potenza sonora unità interna: 59 dB(A) * Livello di pressione sonora unità interna (max-min): 42-30 dB(A) * Portata d’aria unità esterna: 2200 m3/h * Livello di potenza sonora unità esterna: 63 dB(A) * Livello di pressione sonora unità esterna: 41 dB(A) * Tensione alimentazione: 230V / 1 ph / 50 Hz * Corrente massima assorbita unità esterna: 12,3 A * Dimensioni unità interna LxHxP: 885x297x223 mm * Peso unità interna: 10 kg * Dimensioni unità esterna LxHxP: 907x588x338 mm * Peso unità esterna: 34 kg   **Marca Emmeti – Modello Climatizzatore Single inverter a parete X-Revo-1824 o equivalente.** |
| 07011155 | Climatizzatore Single inverter a parete  X-Revo-2424 | Climatizzatore Single inverter a parete composto da unità interna ed unità esterna.  Installazione veloce e facile manutenzione.  Funzionamento: Raffrescamento, Riscaldamento, Deumidificazione, Automatico, Ventilazione. Funzione Timer e Sleep (funzionamento notturno).  Possibilità di abbinamento con dispositivo per la gestione remota con controllo WIFI (accessorio).  Tipo di compressore: Rotativo. Fluido refrigerante R32.  L’unità interna è completa di telecomando ad infrarossi con 2 batterie da 1,5 Volt, raccordo scarico condensa, dima per fissaggio.  Controllo remoto digitale a filo e scheda multifunzioni disponibili come accessori.  L’unità interna presenta il deflettore orizzontale con orientamento automatico del flusso dell’aria, e internamente il deflettore verticale con movimento manuale, filtri aria, pannello spie.  L’unità esterna è composta da: griglia ingresso aria, griglia uscita aria, sportello collegamento elettrico, collegamento tubazioni frigorifere, ed è dotata di scarico condensa.  **Dati tecnici:**   * Classe energetica in raffrescamento: A++ * SEER=7,7 * Classe energetica in riscaldamento: A++ * SCOP=4,6 * Capacità di raffrescamento nom (min-max): 6,90 (2,50-8,50) kW * Potenza assorbita in raffrescamento nom (min-max): 1,92 (0,53-2,93) kW * Deumidificazione: 3,8 l/h * Capacità di riscaldamento nom (min-max): 6,10 (2,30-8,50) kW * Potenza assorbita in riscaldamento nom (min-max): 1,58 (0,51-2,84) kW * Portata d’aria unità interna (max-med-min): 960-800-660 m3/h * Livello di potenza sonora unità interna: 64 dB(A) * Livello di pressione sonora unità interna (max-min): 45-30 dB(A) * Portata d’aria unità esterna: 3200 m3/h * Livello di potenza sonora unità esterna: 67 dB(A) * Livello di pressione sonora unità esterna: 45 dB(A) * Tensione alimentazione: 230V / 1 ph / 50 Hz * Corrente massima assorbita unità esterna: 15,2 A * Dimensioni unità interna LxHxP: 995x325x223 mm * Peso unità interna: 11 kg * Dimensioni unità esterna LxHxP: 1010x755x398 mm * Peso unità esterna: 49 kg   **Marca Emmeti – Modello Climatizzatore Single inverter a parete X-Revo-2424 o equivalente.** |
| 07011165 | Climatizzatore Dual inverter a parete  X-Revo-1824D | Climatizzatore Dual inverter a parete composto da 2 unità interne (9k + 12k) ed 1 unità esterna.  Installazione veloce e facile manutenzione.  Funzionamento: Raffrescamento, Riscaldamento, Deumidificazione, Automatico, Ventilazione. Funzione Timer e Sleep (funzionamento notturno).  Possibilità di abbinamento con dispositivo per la gestione remota con controllo WIFI (accessorio).  Tipo di compressore: Rotativo. Fluido refrigerante R32.  L’unità interna è completa di telecomando ad infrarossi con 2 batterie da 1,5 Volt, raccordo scarico condensa, dima per fissaggio.  Controllo remoto digitale a filo e scheda multifunzioni disponibili come accessori.  L’unità interna presenta il deflettore orizzontale con orientamento automatico del flusso dell’aria, e internamente il deflettore verticale con movimento manuale, filtri aria, pannello spie.  L’unità esterna è composta da: griglia ingresso aria, griglia uscita aria, sportello collegamento elettrico, collegamento tubazioni frigorifere, ed è dotata di scarico condensa  **Dati tecnici:**   * Classe energetica in raffrescamento: A++ * SEER=7,1 * Classe energetica in riscaldamento: A++ * SCOP=4,6 * Capacità di raffrescamento nom (min-max): 4,90 (1,40-6,20) kW   + Capacità di raffrescamento unità interna 9k: 2,60 kW   + Capacità di raffrescamento unità interna 12k: 3,10 kW * Potenza assorbita in raffrescamento nom (min-max): 1,27 (0,33-1,90) kW * Deumidificazione 9k: 1,0 l/h * Deumidificazione 12k: 1,0 l/h * Capacità di riscaldamento nom (min-max): 5,90 (1,50-6,60) kW   + Capacità di riscaldamento unità interna 9k: 2,80 kW   + Capacità di riscaldamento unità interna 12k: 3,30 kW * Potenza assorbita in riscaldamento nom (min-max): 1,43 (0,25-1,83) kW * Portata d’aria unità interna 9k (max-med-min): 550-435-350 m3/h * Portata d’aria unità interna 12k (max-med-min): 550-435-350 m3/h * Livello di potenza sonora unità interna: 58 dB(A) * Livello di pressione sonora unità interna (max-min): 38-24 dB(A) * Portata d’aria unità esterna: 2300 m3/h * Livello di potenza sonora unità esterna: 64 dB(A) * Livello di pressione sonora unità esterna: 42 dB(A) * Tensione alimentazione: 230V / 1 ph / 50 Hz * Corrente massima assorbita unità esterna: 11,0 A * Dimensioni unità interna LxHxP: 790x253x198 mm * Peso unità interna: 7 kg * Dimensioni unità esterna LxHxP: 900x588x338 mm * Peso unità esterna: 35 kg   **Marca Emmeti – Modello Climatizzatore Dual inverter a parete X-Revo-1824D o equivalente.** |
| 07011175 | Climatizzatore Trial inverter a parete  X-Revo-2424TR | Climatizzatore Trial inverter a parete composto da 3 unità interne (9k + 9k + 12k) ed 1 unità esterna.  Installazione veloce e facile manutenzione.  Funzionamento: Raffrescamento, Riscaldamento, Deumidificazione, Automatico, Ventilazione. Funzione Timer e Sleep (funzionamento notturno).  Possibilità di abbinamento con dispositivo per la gestione remota con controllo WIFI (accessorio).  Tipo compressore Rotativo. Fluido refrigerante R32.  L’unità interna è completa di telecomando ad infrarossi con 2 batterie da 1,5 Volt, raccordo scarico condensa, dima per fissaggio.  Controllo remoto digitale a filo e scheda multifunzioni disponibili come accessori.  L’unità interna presenta il deflettore orizzontale con orientamento automatico del flusso dell’aria, e internamente il deflettore verticale con movimento manuale, filtri aria, pannello spie.  L’unità esterna è composta da: griglia ingresso aria, griglia uscita aria, sportello collegamento elettrico, collegamento tubazioni frigorifere, ed è dotata di scarico condensa.  **Dati tecnici:**   * Classe energetica in raffrescamento: A++ * SEER=6,5 * Classe energetica in riscaldamento: A * SCOP=3,9 * Capacità di raffrescamento nom (min-max): 7,00 (2,50-9,60) kW   + Capacità di raffrescamento unità interna 9k: 2,60 kW   + Capacità di raffrescamento unità interna 12k: 3,10 kW * Potenza assorbita in raffrescamento nom (min-max): 1,82 (0,65-3,20) kW * Deumidificazione 9k: 1,0 l/h * Deumidificazione 12k: 1,0 l/h * Capacità di riscaldamento nom (min-max): 8,70 (1,90-8,60) kW   + Capacità di riscaldamento unità interna 9k: 2,80 kW   + Capacità di riscaldamento unità interna 12k: 3,30 kW * Potenza assorbita in riscaldamento nom (min-max): 2,07 (0,45-2,80) kW * Portata d’aria unità interna 9k (max-med-min): 550-435-350 m3/h * Portata d’aria unità interna 12k (max-med-min): 550-435-350 m3/h * Livello di potenza sonora unità interna: 58 dB(A) * Livello di pressione sonora unità interna (max-min): 38-24 dB(A) * Portata d’aria unità esterna: 3150 m3/h * Livello di potenza sonora unità esterna: 63 dB(A) * Livello di pressione sonora unità esterna: 41 dB(A) * Tensione alimentazione: 230V / 1 ph / 50 Hz * Corrente massima assorbita unità esterna: 17,3 A * Dimensioni unità interna LxHxP: 790x253x198 mm * Peso unità interna: 7 kg * Dimensioni unità esterna LxHxP: 955x670x370 mm * Peso unità esterna: 45 kg   **Marca Emmeti – Modello Climatizzatore Trial inverter a parete X-Revo-2424TR o equivalente.** |
| 07917566 | Controllo WIFI  per X-Revo | Controllo WIFI per climatizzatore X-Revo.  Frequenza 2,4 GHz.  Massima potenza di trasmissione: 17 dBm.  Dimensione LxHxP 51x28x13 mm.  Temperatura di funzionamento: da -10 a 40 °C.  Umidità relativa di funzionamento: da 10 a 95 %.  **Marca Emmeti – Modello Controllo WIFI per X-Revo o equivalente.** |
| 07917516 | Controllo a filo  per X-Revo | Controllo a filo per climatizzatore X-Revo.  Cavo schermato 4 x 0,75 mm2.  Lunghezza cavo: 10 m.  Temperatura di funzionamento: da -5 a 43 °C.  Umidità relativa di funzionamento: da 10 a 95 %.  Tensione di alimentazione: 12 – 17 Vdc  **Marca Emmeti – Modello Controllo a filo per X-Revo o equivalente.** |