

POMPA SCARICO CONDENSA BDF



COD. 117321
Inquadra il QR code
per la Scheda Tecnica

La soluzione pratica per migliorare
l'efficienza a dei sistemi di
climatizzazione e riscaldamento



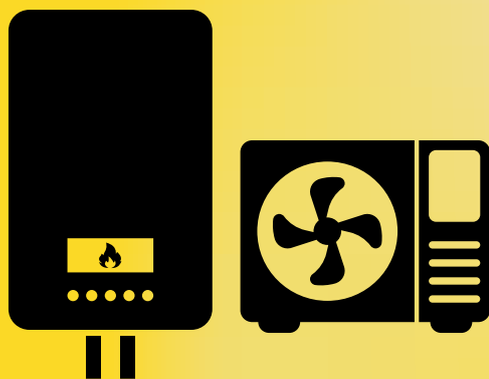
**MANUTENZIONE
RIDOTTA**

**DESIGN
LINEARE**

**INSTALLAZIONE
SEMPLICE**

COME FUNZIONA?

Rimuove l'acqua di condensa che si forma durante il processo di refrigerazione o riscaldamento. È un componente fondamentale per caldaie a gas e condizionatori che durante il loro funzionamento producono acqua attraverso un processo naturale noto come condensazione. Se non gestita correttamente, la condensa può accumularsi e causare problematiche di umidità, muffa e danni strutturali o malfunzionamenti dell'apparecchiatura.





L'installazione della pompa di scarico condensa BDF può offrire diversi vantaggi:

Efficienza: La pompa BDF è progettata per garantire un funzionamento ottimale, riducendo i tempi di inattività e migliorando le prestazioni complessive del sistema di climatizzazione e riscaldamento. **Portata max: 20 l/h**

Facilità di installazione: La pompa BDF è facile da installare e integrare nel sistema esistente.

Affidabilità: Progettata per operare in modo continuo, la pompa BDF offre una soluzione robusta e duratura per la gestione della condensa.

Compatibilità: La pompa è compatibile con caldaie e climatizzatori con una **Potenza max per unità pari a 28kW / 95550Btu/h**

Manutenzione ridotta: Richiede una manutenzione minima, il che significa meno tempo e costi spesi per la sua gestione.

Silenziosità: Le pompe BDF sono progettate per funzionare in modo silenzioso, riducendo il rumore ambientale e migliorando il comfort degli utenti.

Livello sonoro: 19dB(A)

