

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE

**Il produttore:** Sentera Europa NV  
Duitslandstraat 9  
BE-9140 Temse

Tel. +32 3 771 36 51  
[info@sentera.eu](mailto:info@sentera.eu)

Dichiara sotto la propria responsabilità che:

**ECH-8-DM** – Controller per riscaldatori/refrigeratori con ventilatore EC

Quando installati, sottoposti a regolare manutenzione e utilizzati in applicazioni per le quali è stato progettato, in conformità con gli standard di installazione pertinenti e le istruzioni del produttore, rispettano le disposizioni della seguente legislazione di armonizzazione dell'Unione Europea pertinente, ove applicabile:

### **Direttive sulla bassa tensione 2014/35/EU**

EN 60529:1991 Gradi di protezione fornita dai contenitori (IP Code) Emendamenti AC:1993 a EN 60529  
EN 60730-1:2011 Comandi elettrici automatici per uso domestico e similare - Parte 1: Requisiti generali  
EN 60730-2-8:2002 Comandi elettrici automatici per uso domestico e similare - Parte 2-8: Prescrizioni particolari per valvole dell'acqua ad azionamento elettrico, comprese le prescrizioni meccaniche Emendamento A1:2003 alla EN 60730-2-8  
EN 60730-2-9:2010 Comandi elettrici automatici per uso domestico e similare - Parte 2-9: Requisiti particolari per i controlli di rilevamento della temperatura

### **Direttive sulla compatibilità elettromagnetica (EMC) 2014/30/EU**

EN 60730-1:2011 Comandi elettrici automatici per uso domestico e similare – Parte 1: Requisiti generali  
EN 60730-2-8:2002 Comandi elettrici automatici per uso domestico e similare - Parte 2-8: Prescrizioni particolari per valvole dell'acqua ad azionamento elettrico, comprese le prescrizioni meccaniche Emendamento A1:2003 alla EN 60730-2-8  
EN 60730-2-9:2010 Comandi elettrici automatici per uso domestico e similare - Parte 2-9: Requisiti particolari per i controlli di rilevamento della temperatura

### **Direttiva macchine 2006/42/EC**

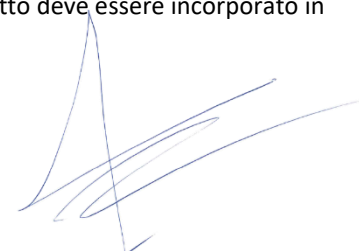
EN 13141-2:2010 Ventilazione degli edifici - Verifica della prestazione di componenti/ prodotti per la ventilazione degli alloggi - Parte 2: Bocchette per l'estrazione e l'immissione dell'aria  
EN ISO 12100:2010 Sicurezza del macchinario - Principi generali di progettazione - Valutazione del rischio e riduzione del rischio  
EN 1751:2014 Ventilazione per edifici - Terminali dell'aria - Prove aerodinamiche di serrande e valvole

### **Direttiva RoHS 2011/65/EU – Restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche**

I prodotti devono essere installati e mantenuti solo da personale qualificato, secondo le normative locali. Questa dichiarazione è valida solo quando i dispositivi vengono utilizzati e installati secondo le istruzioni di montaggio del prodotto. I prodotti, i gruppi o i sottogruppi coperti dalla presente Dichiarazione di conformità non devono essere messi in servizio fino a quando la macchina in cui devono essere incorporati non sia stata dichiarata conforme alle disposizioni delle direttive applicabili. Questa dichiarazione è necessaria solo se il prodotto deve essere incorporato in una macchina o in un sistema(es. un componente di sicurezza).

Il marchio CE è affisso.

Date di emissione: Agosto 2022  
Luogo di emissione: Temse, Belgium



Jos Raskin  
Amministratore delegato