

AERA

Centralized high efficiency heat recovery units for vertical installation.

Unità centralizzate di estrazione ed immissione aria con recupero di calore ad alta efficienza. Installazione verticale.



up to 10 rooms
fino a 10 stanze



AERA 280

- ✓ Ideal for houses up to **10 rooms**.
- ✓ Installation configuration:
5 intake points and 5 extract points.
- ✓ Max airflow **280 m³/h**.
- ✓ High efficiency heat recovery: **93%**.
- ✓ Made in steel with epoxy finish.
- ✓ Ducting system \varnothing 125 mm.
- ✓ Integrated filter system class G4, easily removable.
- ✓ **Optional by-pass.**
- ✓ **AC motors.**

- ✓ *Ideale per abitazione fino a **10 vani**.*
- ✓ *Configurazione di installazione:
5 punti di immissione e 5 di estrazione.*
- ✓ *Portata massima **280 m³/h**.*
- ✓ *Rendimento termico **93%**.*
- ✓ *Struttura in lamiera d'acciaio zincato.*
- ✓ *Sistemi di tubazioni \varnothing 125 mm.*
- ✓ *Sistema di filtraggio integrato Classe G4 ispezionabili e estraibili.*
- ✓ **Opzione By-Pass.**
- ✓ **Motorizzazione AC.**



AERA 320

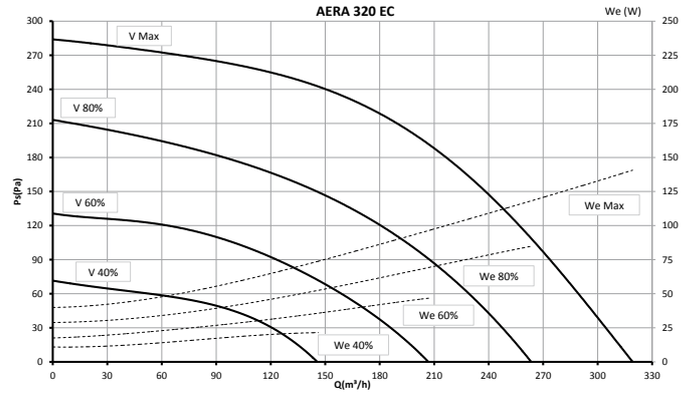
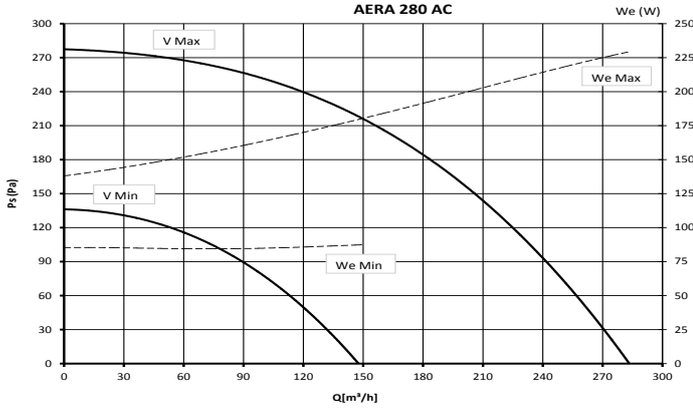


- ✓ Ideal for houses up to **10 rooms**.
- ✓ Installation configuration:
5 intake points and 5 extract points.
- ✓ Max airflow **320 m³/h**.
- ✓ High efficiency heat recovery: **93%**.
- ✓ Made in steel with epoxy finish.
- ✓ Ducting system \varnothing 125 mm.
- ✓ Integrated filter system class G4, easily removable.
- ✓ **Integrated by-pass.**
- ✓  **EC motors.**

- ✓ *Ideale per abitazione fino a **10 vani**.*
- ✓ *Configurazione di installazione:
5 punti di immissione e 5 di estrazione.*
- ✓ *Portata massima **320 m³/h**.*
- ✓ *Rendimento termico **93%**.*
- ✓ *Struttura in lamiera d'acciaio zincato.*
- ✓ *Sistemi di tubazioni \varnothing 125 mm.*
- ✓ *Sistema di filtraggio integrato Classe G4 ispezionabili e estraibili.*
- ✓ **By-pass integrato.**
- ✓ **Motorizzazione EC** 

Curves / Performance

Curve / Prestazioni



Dimensions (mm)

Dimensioni (mm)

