

## POMPE DI CALORE ENERGYLINE

NOVITÀ

Scocca in ABS, compressore rotativo estremamente silenzioso e scambiatore in titanio ultra resistente, sono soltanto alcune delle peculiarità del prodotto.

### Durata

Lo scambiatore termico è realizzato in TITANIO, pertanto in grado di resistere ad una esposizione prolungata agli agenti corrosivi, come l'acqua salata (elettrolisi) o il cloro concentrato.

### Bassa rumorosità

L'unità comprende un efficace compressore rotativo ed un motore di ventilazione a bassa potenza acustica che garantisce un funzionamento silenzioso.

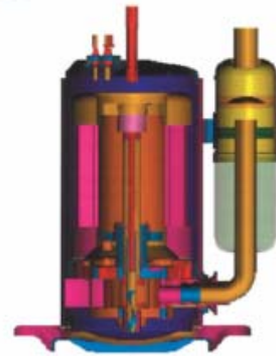
### Pannello di comando elettronico

Ergonomico e discreto, il pannello elettronico sulla facciata permette di visualizzare e di regolare in tempo reale i parametri di funzionamento della pompa di calore.

La pompa di calore è dotata di un allarme per l'indicazione di eventuali anomalie.



Pannello di comando



Scambiatore termico