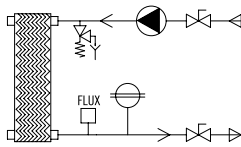
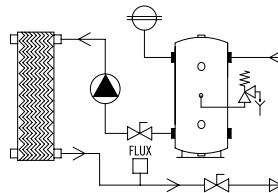
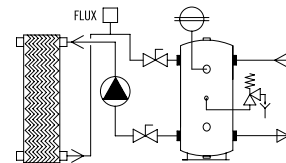
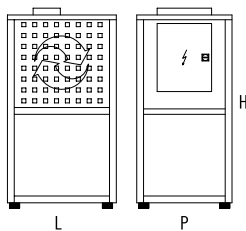
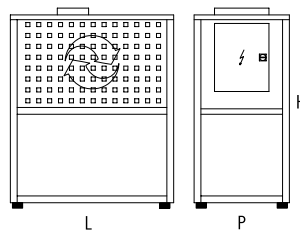
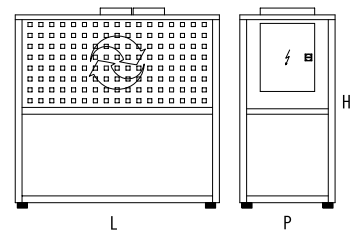


POMPE DI CALORE aria/acqua Serie RC
HEAT PUMPS RC Series air/water
da 7,1 a 36,7 kW
range 7,1 kW to 36,7 kW
REFRIGERATORI aria/acqua Serie C
CHILLERS C Series air/water
da 6,5 a 33,6 kW
range 6,5 kW to 33,6 kW

Questo modello viene prodotto in sei versioni / *The model is produced in six versions:*

- **RC**: pompa di calore con pompa di circolazione per utenza / *RC: heat pump with general circulation pump;*
- **C**: refrigeratore con pompa di circolazione per utenza / *C: chiller with general circulation pump;*
- ***RC/AU**: pompa di calore con serbatoio di accumulo e pompa di circolazione per utenza / **RC/AU: heat pump with storage tank and general circulation pump;*
- ***C/AU**: refrigeratore con serbatoio di accumulo e pompa di circolazione per utenza / **C/AU: chiller with storage tank and general circulation pump;*
- ***RC/AP**: pompa di calore con serbatoio di accumulo e pompa di circolazione per primario interno / **RC/AP: heat pump with storage tank and circulation pump for internal primary circuit;*
- ***C/AP**: refrigeratore con serbatoio di accumulo e pompa di circolazione per primario interno / **C/AP: chiller with storage tank and circulation pump for internal primary circuit.*

Versione RC - C

Versione RC/AU - C/AU

Versione RC/AP - C/AP

RC/C 21 - 31 - 41
 L 800 - P 700 - H 1450

RC/C 51 - 61 - 71
 L 1200 - P 700 - H 1450

RC/C 42 - 52 - 62 - 72
 L 1500 - P 700 - H 1450


(*) serbatoio di accumulo integrato in acciaio inox 316 con rivestimento sp. 19 mm, valvola scarico acqua di servizio.

(*) *integrated storage tank in 316 stainless steel with 19 mm thick panelling and water discharge valve.*