

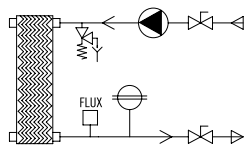
**POMPE DI CALORE acqua/acqua Serie PD** da 7,8 a 96,8 kW  
*HEAT PUMPS PD Series water/water* range 7,8 kW to 96,8 kW

**REFRIGERATORI acqua/acqua Serie D** da 7,1 a 88,0 kW  
*CHILLERS D Series water/water* range 7,1 kW to 88,0 kW

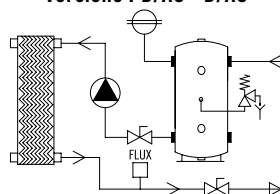
Questo modello viene prodotto in sei versioni / *The model is produced in six versions:*

- **PD:** pompa di calore con pompa di circolazione per utenza / *PD: heat pump with general circulation pump;*
- **D:** refrigeratore con pompa di circolazione per utenza / *D: chiller with general circulation pump;*
- **\*PD/AU:** pompa di calore con serbatoio inerziale e pompa di circolazione per utenza / *\*PD/AU: heat pump with inertia tank and general circulation pump;*
- **\*D/AU:** refrigeratore con serbatoio inerziale e pompa di circolazione per utenza / *\*D/AU: chiller with inertial tank and general circulation pump;*
- **\*PD/AP:** pompa di calore con serbatoio inerziale e pompa di circolazione per primario interno / *\*PD/AP: heat pump with inertia tank and circulation pump for internal primary circuit;*
- **\*D/AP:** refrigeratore con serbatoio inerziale e pompa di circolazione per primario interno / *\*D/AP: chiller with inertia tank and circulation pump for internal primary circuit.*

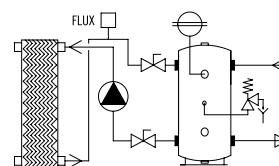
**Versione PD - D**



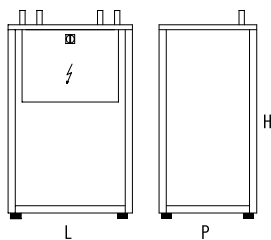
**Versione PD/AU - D/AU**



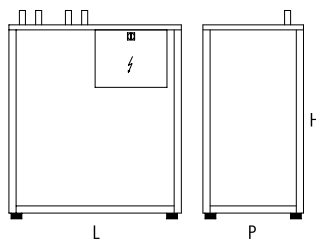
**Versione PD/AP - D/AP**



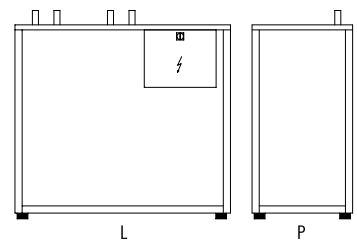
**PD/D 21 - 31 - 41 - 51 - 71**  
 L 700 - P 550 - H 1100



**PD/D 52 - 72 - 102**  
 L 1200 - P 700 - H 1350



**PD/D 122 - 152**  
 L 1500 - P 700 - H 1350



(\* ) serbatoio di accumulo integrato in acciaio inox 316 con rivestimento sp. 19 mm (mod. 21-71) o in acciaio zincato con rivestimento sp. 30 mm (mod. 52-152), valvola scarico acqua di servizio. / (\* ) *integrated storage tank in 316 stainless steel with 19 mm thick panelling (mod. 21-71) or in galvanised steel with 30 mm thick panelling (mod. 52-152) and water discharge valve.*