



## Pompa di calore a CO2

- Refrigerante naturale CO2
- Compressore rotativo DC Inverter a 2 stadi
- Funzionamento fino a -25°C esterni
- Circuito di protezione antigelo
- Produce acqua calda fino a 70°C

Modello	Descrizione	Potenza resa kW	Prezzo
		Riscaldamento	Unitario €
SHP-C45DEN	Pompa di calore a CO2 - Monofase 230V-50Hz	4,5	4.121,00
SHP-C90GEN	Pompa di calore a CO2 - Monofase 230V-50Hz	9,0	6.888,00
SHP-C90GDN	Pompa di calore a CO2 - Trifase 400V-50Hz	9,0	6.888,00



## Serbatoio acqua

- Serbatoio acqua calda sanitaria a 2 stadi
- Valvola miscelatrice bivalente per il circuito riscaldamento
- Pompa di circolazione serbatoio - pompa di calore inclusa
- Resistenza elettrica integrativa, potenza max 9 kW con gradini da 1,5 kW
- Controllo elettronico a bordo incluso

Modello	Descrizione	Potenza resa kW	Prezzo
		Riscaldamento	Unitario €
SHP-TH45GDN	Serbatoio 220 lt. - Trifase 400V-50Hz - per unità esterna SHP-C45	9,0	3.899,00
SHP-TH45GEN	Serbatoio 220 lt. - Monofase 230V-50Hz - per unità esterna SHP-C45	6,0	3.899,00
SHP-TH90GDN	Serbatoio 220 lt. - Trifase 400V-50Hz - per unità esterna SHP-C90	9,0	3.899,00
SHP-TH90GEN	Serbatoio 220 lt. - Monofase 230V-50Hz - per unità esterna SHP-C90	6,0	3.899,00



## Pannello di controllo

- Sistema di controllo completo per la pompa di calore CO2
- Per utilizzare la pompa di calore CO2 con altri sistemi di produzione di acqua calda
- Montaggio a parete

Modello	Descrizione	Prezzo Unitario €
ACC-CO2KIT	Pannello di controllo per serbatoi non-SANYO con ingressi integrativi - Monofase 230V-50Hz	650,00