



Gamma 2022

Pompe di calore aria-acqua

Gamma pompe di calore aria-acqua 2022





Pompe di calore reversibile split monoventola R-32



Comando a bordo modulo idronico incluso



Pmax 7,0 kWt

AHW-044HCDS1 + AHM-044HCDSAA - Listino 6.800,00 €
(avviamento e comando inclusi)

Pmax 8,9 kWt

AHW-060HCDS1 + AHM-060HCDSAA - Listino 7.500,00 €
(avviamento e comando inclusi)

Pmax 11,0 kWt

AHW-080HCDS1 + AHM-080HCDSAA - Listino 8.100,00 €
(avviamento e comando inclusi)

- Temperatura erogazione acqua riscaldamento 20~60°C
- Temperatura erogazione ACS 30~60°C
- Range temperature esterne funzionamento in riscaldamento -25~35°C
- Temperatura erogazione acqua raffreddamento: 5~27°C
- Controllo doppia zona termica
- Rumorosità: 47/48/50 dBA (pressione sonora)
- Classe energetica riscaldamento A+++
- Alimentazione elettrica monofase 230 V 50 Hz
- Certificato Keymark



Pompe di calore reversibile split biventola R-410A



Hi-AquaSmart



Comando a bordo modulo
idronico incluso



Pmax 10,0 kWt

Codici disponibili da Febbraio 2022 – Listino 8.400,00 EUR
(avviamento, comando e sensore di temperatura ACS inclusi)

Pmax 12,0 kWt

Codici disponibili da Febbraio 2022 – Listino 8.700,00 EUR (avviamento incluso)
(avviamento, comando e sensore di temperatura ACS inclusi)

Pmax 14,0 kWt

AHW-140UCSEP + AHM-160UXCSAPA3 - Listino 9.000,00 EUR (avviamento incluso)
(avviamento, comando e sensore di temperatura ACS inclusi)

Pmax 16,0 kWt

AHW-160UCSEP + AHM-160UXCSAPA3 - Listino 9.300,00 EUR (avviamento incluso)
(avviamento, comando e sensore di temperatura ACS inclusi)

- Temperatura erogazione acqua riscaldamento 15~55°C
- Temperatura erogazione ACS 15~55°C
- Range temperature esterne funzionamento in riscaldamento -20~35°C
- Temperatura erogazione acqua raffrescamento: 5~25°C
- Compressore a iniezione di gas (mantenimento potenza termica massima anche a basse temperature esterne)
- Rumorosità: 50/51/52 dBA (pressione sonora)
- Alimentazione elettrica monofase 230 V 50 Hz



Pompe di calore reversibile monoblocco monoventola R-32



Comando a filo incluso



Pmax 7,0 kWt

AHZ-044HCDS1 - Listino 5.600,00 €
(avviamento e comando inclusi)

Pmax 11,0 kWt

AHZ-080HCDS1 - Listino 6.500,00 €
(avviamento e comando inclusi)

- Temperatura erogazione acqua riscaldamento 20~60°C
- Temperatura erogazione ACS 30~60°C
- Range temperature esterne funzionamento in riscaldamento -25~35°C
- Temperatura erogazione acqua raffreddamento: 5~27°C
- Controllo doppia zona termica
- Rumorosità: 47/48/50 dBA (pressione sonora)
- Classe energetica riscaldamento A+++
- Alimentazione elettrica monofase 230 V 50 Hz
- Certificato Keymark



Accessori e optional per pompe di calore



HC-T-01M
Sensore di temperatura esterna
(per serie Hi-Therma Split e Monoblocco)



HTS-E1000A1
Sensore di temperatura ACS
(per serie Hi-Therma Split e Monoblocco, in dotazione standard su Hi-AquaSmart)



HESE-3W25A
Valvola a 3 vie
(per serie Hi-Therma Split e Monoblocco e Hi-AquaSmart)



HTS-E1000A1
Sensore di temperatura ambiente
(per serie Hi-Therma Split e Monoblocco)



HSXE-VC04
Termostato ambiente
(per serie Hi-Therma Split e Monoblocco)



HSXM-FE01
Controllo remoto touch
(per serie Hi-Therma Split, in dotazione standard su Hi-Therma Monoblocco)

Hisense



FIFA WORLD CUP
Qatar 2022

OFFICIAL SPONSOR



THANKS