

# INNOVAZIONE ITALIANA PER IL TUO COMFORT



POMPE DI CALORE  
IBRIDI  
FANCOIL  
CALDAIE A GAS  
ALTA POTENZA  
SCALDABAGNI  
CLIMATIZZATORI  
SOLARE TERMICO





| CITY TOP H K  |                 |         |                    |           |          |              |                  |          |
|---|-----------------|---------|--------------------|-----------|----------|--------------|------------------|----------|
| RISCALDAMENTO E PRODUZIONE ISTANTANEA DI ACQUA CALDA, CON BRUCIATORE PREMISCELATO |                 |         |                    |           |          |              |                  |          |
| CODICE  | DESCRIZIONE     | PER GAS | POTENZA TERMICA kW | CLASSE    |          |              | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|   |                 |         |                    | RISC. ErP | SAN. ErP | PROF. SANIT. |                  |          |
| 5019667   | City Top H 25 K | tutti   | 25 / 1,6           | A         | A        | XL           | 301001930        | 2.757,00 |
| 5018561   | City Top H 35 K | tutti   | 33 / 1,6           | A         | A        | XL           | 301001931        | 3.350,00 |

Scambiatore primario a condensazione in acciaio inox con passaggi d'acqua maggiorati. Doppia camera stagna. Modulazione > 1:20 (versione 35 K). **Valvola Gas adaptive Hydrogen 20%Ready**. Sifone condensa a secco. Gruppo idraulico in ottone. ICS (Intelligent Combustion System) che garantisce una combustione perfetta in tutte le condizioni. Tasto Plus: acqua sanitaria subito disponibile. Scambiatore a 20 piastre coibentato. Valvola di caricamento automatico.



| CITY CLASS H K   |                   |         |                    |           |          |              |                  |          |
|--|-------------------|---------|--------------------|-----------|----------|--------------|------------------|----------|
| RISCALDAMENTO E PRODUZIONE ISTANTANEA DI ACQUA CALDA, CON BRUCIATORE PREMISCELATO, IDEALE PER ALTE TEMPERATURE |                   |         |                    |           |          |              |                  |          |
| CODICE   | DESCRIZIONE       | PER GAS | POTENZA TERMICA kW | CLASSE    |          |              | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|  |                   |         |                    | RISC. ErP | SAN. ErP | PROF. SANIT. |                  |          |
| 5005639  | City Class H 25 K | tutti   | 21 / 2,6           | A         | XL       | A            | 301001856        | 2.374,00 |
| 5008751  | City Class H 30 K | tutti   | 25 / 2,6           | A         | XL       | A            | 301001857        | 2.798,00 |
| 5010103  | City Class H 35 K | tutti   | 28 / 3,5           | A         | XXL      | B            | 301001858        | 3.182,00 |

Progettata per funzionare con miscele di gas metano e 20% di idrogeno. Possibilità di scarico Ø 50 mm (rigido e flessibile) oltre 40 m. Scambiatore primario a condensazione in acciaio inox con passaggi d'acqua maggiorati. Modulazione 1:10. **Valvola Gas adaptive Hydrogen 20%Ready**. Sifone condensa a secco. Gruppo idraulico in ottone. ICS (Intelligent Combustion System) che garantisce una combustione perfetta in tutte le condizioni. Classe 6 NOx secondo UNI EN15502-1. Possibilità di estensione fino a 6 anni della garanzia.



| CITY CLASS H KR  |                    |         |                    |           |          |              |                  |          |
|--|--------------------|---------|--------------------|-----------|----------|--------------|------------------|----------|
| SOLO RISCALDAMENTO E POSSIBILITÀ DI PRODUZIONE DI ACQUA CALDA CON ACCUMULO REMOTO CON BRUCIATORE PREMISCELATO, IDEALE PER ALTE TEMPERATURE |                    |         |                    |           |          |              |                  |          |
| CODICE   | DESCRIZIONE        | PER GAS | POTENZA TERMICA kW | CLASSE    |          |              | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|  |                    |         |                    | RISC. ErP | SAN. ErP | PROF. SANIT. |                  |          |
| 5125515  | City Class H 15 KR | tutti   | 15 / 2,6           | A         | -        | -            | 301001859        | 2.253,00 |
| 5010571  | City Class H 25 KR | tutti   | 21 / 2,6           | A         | -        | -            | 301001860        | 2.308,00 |
| 5009649  | City Class H 35 KR | tutti   | 28 / 3,5           | A         | -        | -            | 301001861        | 3.100,00 |

Progettata per funzionare con miscele di gas metano e 20% di idrogeno. Possibilità di scarico Ø 50 mm (rigido e flessibile) oltre 40 m. Scambiatore primario a condensazione in acciaio inox con passaggi d'acqua maggiorati. Modulazione 1:10. **Valvola Gas adaptive Hydrogen 20%Ready**. Sifone condensa a secco. Gruppo idraulico in ottone. ICS (Intelligent Combustion System) che garantisce una combustione perfetta in tutte le condizioni. Classe 6 NOx secondo UNI EN15502-1. Possibilità di estensione fino a 6 anni della garanzia.



| CITY OPEN H K  |                  |         |                    |           |          |              |                  |          |
|--|------------------|---------|--------------------|-----------|----------|--------------|------------------|----------|
| RISCALDAMENTO E PRODUZIONE ISTANTANEA DI ACQUA CALDA, DA ESTERNO |                  |         |                    |           |          |              |                  |          |
| CODICE   | DESCRIZIONE      | PER GAS | POTENZA TERMICA kW | CLASSE    |          |              | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|  |                  |         |                    | RISC. ErP | SAN. ErP | PROF. SANIT. |                  |          |
| 5016262  | City Open 25 H K | tutti   | 20 / 2,5           | A         | XL       | A            | 301001873        | 2.898,00 |
| 5013856  | City Open 35 H K | tutti   | 28 / 3,5           | A         | XXL      | B            | 301001874        | 3.520,00 |

Progettata per funzionare con miscele di gas metano e 20% di idrogeno. Possibilità di scarico Ø 50 mm (rigido e flessibile) oltre 40 m. Scambiatore primario a condensazione in acciaio inox con passaggi d'acqua maggiorati. Modulazione 1:10. Protezione Antigelo -10°C. **Valvola Gas adaptive Hydrogen 20%Ready**. Valvola di caricamento automatico. ICS (Intelligent Combustion System) che garantisce una combustione perfetta in tutte le condizioni. Comandi in caldaia (per service). Classe 6 NOx secondo UNI EN15502-1. Comando remoto intelligente di serie. Possibilità di estensione fino a 6 anni della garanzia.



| CITY BOX H K   |                    |         |                    |           |          |              |                  |          |
|--|--------------------|---------|--------------------|-----------|----------|--------------|------------------|----------|
| RISCALDAMENTO E PRODUZIONE ISTANTANEA DI ACQUA CALDA, DA INCASSO |                    |         |                    |           |          |              |                  |          |
| CODICE   | DESCRIZIONE        | PER GAS | POTENZA TERMICA kW | CLASSE    |          |              | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|  |                    |         |                    | RISC. ErP | SAN. ErP | PROF. SANIT. |                  |          |
| 5015937  | City Box H 25 K    | tutti   | 20 / 2,5           | A         | XL       | A            | 301001871        | 2.713,00 |
| 5019669  | City Box H 35 K    | tutti   | 28 / 3,5           | A         | XXL      | B            | 301001872        | 3.335,00 |
| 5015936  | Kit box da incasso |         |                    |           |          |              | 401050006        | 285,00   |

Progettata per funzionare con miscele di gas metano e 20% di idrogeno. Possibilità di scarico Ø 50 mm (rigido e flessibile) oltre 40 m. Scambiatore primario a condensazione in acciaio inox con passaggi d'acqua maggiorati. Modulazione 1:10. Protezione Antigelo -10°C. **Valvola Gas adaptive Hydrogen 20%Ready**. Valvola di caricamento automatico. ICS (Intelligent Combustion System) che garantisce una combustione perfetta in tutte le condizioni. Comandi in caldaia (per service). Chiusura armadio con chiave. Classe 6 NOx secondo UNI EN15502-1. Comando remoto intelligente di serie. Possibilità di estensione fino a 6 anni della garanzia.



| TIME MICRO K  |                 |         |                    |           |          |              |                  |          |
|---|-----------------|---------|--------------------|-----------|----------|--------------|------------------|----------|
| RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA CON MICRO-ACCUMULO INCORPORATO DA 4 LITRI |                 |         |                    |           |          |              |                  |          |
| CODICE  | DESCRIZIONE     | PER GAS | POTENZA TERMICA kW | CLASSE    |          | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|   |                 |         |                    | RISC. ErP | SAN. ErP |              |                  |          |
| 5028646   | Time Micro 27 K | Metano  | 26 / 2,6           | A         | A        | XL           | 301001669        | 3.335,00 |
| 5033837   |                 | GPL     | 26 / 2,6           | A         | A        | XL           | 301003670        | 3.335,00 |
| 5028751   | Time Micro 35 K | Metano  | 33 / 3,4           | A         | A        | XL           | 301001671        | 3.863,00 |
| 5033838   |                 | GPL     | 33 / 3,4           | A         | A        | XL           | 301003672        | 3.863,00 |

Scambiatore primario a condensazione in acciaio inox. Modulazione di potenza 1:10. Micro-accumulo sanitario da 4 litri. Gruppo idraulico in ottone. Sistema di controllo multifunzione: più di 40 parametri configurabili per l'ottimizzazione dell'impianto. Valvola di caricamento automatico. Funzione PLUS: preriscaldamento del micro-accumulo sanitario escludibile e programmabile. Classe 6 NOx secondo UNI EN15502-1.



| TIME MAX K  |               |        |          |   |   |     |           |          |
|---|---------------|--------|----------|---|---|-----|-----------|----------|
| RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA, CON ACCUMULO INCORPORATO DA 60 LITRI |               |        |          |   |   |     |           |          |
| 5004924   | Time Max 27 K | Metano | 26 / 2,6 | A | A | XXL | 301001395 | 4.467,00 |
| 5018376   |               | GPL    | 26 / 2,6 | A | A | XXL | 301003396 | 4.467,00 |
| 5004321   | Time Max 35 K | Metano | 33 / 3,4 | A | A | XXL | 301001397 | 4.908,00 |
| 5013213   |               | GPL    | 33 / 3,4 | A | A | XXL | 301003398 | 4.908,00 |

Scambiatore primario a condensazione in acciaio inox. Modulazione di potenza 1:10. Accumulo sanitario da 60 l in acciaio inox. Gruppo idraulico in ottone. Sistema di controllo multifunzione: più di 40 parametri configurabili per l'ottimizzazione dell'impianto. Valvola di caricamento automatico. Programmazione oraria preparazione bollitore. Classe 6 NOx secondo UNI EN15502-1. Possibilità di estensione fino a 6 anni della garanzia.



| TIME COMPACT K  |                   |        |          |   |   |     |           |          |
|---|-------------------|--------|----------|---|---|-----|-----------|----------|
| RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA, CON ACCUMULO INCORPORATO DA 120 LT |                   |        |          |   |   |     |           |          |
| 5020474   | Time Compact 35 K | Metano | 33 / 3,4 | A | B | XXL | 301001267 | 7.348,00 |
| 5033828   |                   | GPL    | 33 / 3,4 | A | B | XXL | 301003268 | 7.348,00 |

Scambiatore primario a condensazione in acciaio inox. Modulazione potenza 1:10. Accumulo sanitario da 120 l. Gruppo idraulico in ottone. Valvola di caricamento automatico. Programmazione oraria preparazione bollitore. Sistema di controllo multifunzione: più di 40 parametri configurabili per l'ottimizzazione dell'impianto. Classe 6 NOx secondo UNI EN15502-1. Possibilità di estensione fino a 6 anni della garanzia.



| TIME SOLAR K  |                 |        |            |   |   |     |           |          |
|---|-----------------|--------|------------|---|---|-----|-----------|----------|
| RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA, CON ACCUMULO DA 200 LT A DOPPIO SERPENTINO E GRUPPO SOLARE INTEGRATO |                 |        |            |   |   |     |           |          |
| 5033817   | Time Solar 18 K | Metano | 17,8 / 1,7 | A | B | XXL | 301001287 | 7.844,00 |
| 5033818   | Time Solar 35 K | Metano | 33 / 3,4   | A | B | XXL | 301001288 | 8.782,00 |
| 5033831   |                 | GPL    | 33 / 3,4   | A | B | XXL | 301003289 | 8.782,00 |

Scambiatore primario a condensazione in acciaio inox. Modulazione potenza 1:10. Accumulo sanitario solare da 200 l, a doppio serpentino. Gruppo idraulico in ottone. Valvola di caricamento automatico. Gruppo solare integrato, composto da: raccordi mandata e ritorno sistema solare pompa solare con valvola di sicurezza valvola miscelatrice termostatica solare centralina solare gestita direttamente in caldaia. Programmazione oraria preparazione bollitore. Sistema di controllo multifunzione: più di 40 parametri configurabili per l'ottimizzazione dell'impianto. Classe 6 NOx secondo UNI EN15502-1. Possibilità di estensione fino a 6 anni della garanzia.



CONFIGURATORE  
ALTA POTENZA



| TIME POWER  |                     |         |                    |           |          |              |                  |           |
|---|---------------------|---------|--------------------|-----------|----------|--------------|------------------|-----------|
| CALDAIE MURALI A CONDENSAZIONE DI ALTA POTENZA PER CENTRALI TERMICHE. DISPONIBILI IN SETTE MODELLI CON POTENZE CHE VANNO DA 35KW A 160 KW E CON CAMPI DI MODULAZIONE 1:10 |                     |         |                    |           |          |              |                  |           |
| CODICE  | DESCRIZIONE         | PER GAS | POTENZA TERMICA kW | CLASSE    |          | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | PREZZO €  |
|   |                     |         |                    | RISC. ErP | SAN. ErP |              |                  |           |
| 5033819   | Time Power 50 K-SP  | Metano  | 34,8/5             | A         | -        | -            | 301001391        | 5.399,00  |
| 5033832   |                     | GPL     | 34,8/5             | A         | -        | -            | 301003392        | 5.399,00  |
| 5033813   | Time Power 50 K     | Metano  | 47,5/5             | A         | -        | -            | 301001210        | 5.399,00  |
| 5033826   |                     | GPL     | 47,5/5             | A         | -        | -            | 301003211        | 5.399,00  |
| 5033814   | Time Power 70 K     | Metano  | 63/7               | A         | -        | -            | 301001212        | 7.116,00  |
| 5033827   |                     | GPL     | 63/7               | A         | -        | -            | 301003213        | 7.116,00  |
| 5033815   | Time Power 90 K     | Metano  | 85/9,5             | -         | -        | -            | 301001283        | 8.355,00  |
| 5033829   |                     | GPL     | 85/9,5             | -         | -        | -            | 301003285        | 8.355,00  |
| 5033816   | Time Power 115 K    | Metano  | 108/11             | -         | -        | -            | 301001284        | 10.056,00 |
| 5033830   |                     | GPL     | 108/11             | -         | -        | -            | 301003286        | 10.056,00 |
| 5033820   | Time Power 160 K-SP | Metano  | 108/25             | -         | -        | -            | 301001423        | 11.557,00 |
| 5033833   |                     | GPL     | 108/25             | -         | -        | -            | 301003424        | 11.557,00 |
| 5033821   | Time Power 160 K    | Metano  | 150/25             | -         | -        | -            | 301001425        | 11.557,00 |
| 5033834   |                     | GPL     | 150/25             | -         | -        | -            | 301003426        | 11.557,00 |

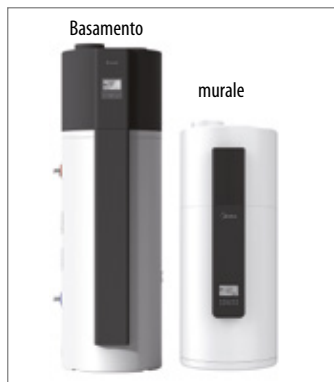
Attacchi fumi integrati con prese per analisi combustione di serie. Isolante termoacustico. Gruppo di combustione in acciaio inox. Bruciatore speciale per stabilità di fiamma a basse potenze. Mixer modulazione pneumatica 1:10\*. Sifone condensa a secco. Circolatore a modulazione elettronica. Sistema di controllo multifunzione: più di 40 parametri configurabili per l'ottimizzazione dell'impianto. Certificata INAIL come generatore modulare  
\* eccetto modelli 50 K-SP, 160 K-SP e 160 K

| CITY CLASS C  |                     |        |         |   |   |    |           |          |
|---|---------------------|--------|---------|---|---|----|-----------|----------|
| RISCALDAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA, A TIRAGGIO NATURALE, PER SOSTITUZIONE IN CANNE FUMARIE COLLETTIVE RAMIFICATE |                     |        |         |   |   |    |           |          |
| 5028065   | City Class 24 C NOx | Metano | 26,5/10 | C | B | XL | 301001554 | 1.678,00 |
| 5033835   |                     | GPL    | 26,5/10 | C | B | XL | 301003555 | 1.678,00 |
| 5033822   | City Class 28 C NOx | Metano | 29,5/11 | C | B | XL | 301001556 | 1.992,00 |
| 5033836   |                     | GPL    | 29,5/11 | C | B | XL | 301003557 | 1.992,00 |

Vaso d'espansione 8l. Termostato sicurezza fumi. Scambiatore primario in rame. Bruciatore a basse emissioni. Scambiatore a piastre in acciaio inox. ITS (Intelligent Temperature System). Gruppo idraulico in ottone. Classe 6 NOx secondo UNI EN15502-1. Possibilità di estensione fino a 6 anni della garanzia.

| ACCESSORI CALDAIE |   |  |                  |          |
|-------------------|---|--|------------------|----------|
| CODICE            | DESCRIZIONE                             | ABBINABILE   | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
| 5027150           | Kit Italtherm Net APP                   | City Top H K, City Class H K, City Class H KR, City Open H K, City Box HK, City Class C Nox, Time Micro K, Time Max K, Time Compact, Times Solar | 401080018        | 280,00   |
| 5219000           | Kit Italtherm Net APP BIDI              |  | 401080026        | 221,00   |
| 5009653           | Comando remoto con regolatore climatico |  | 401080010        | 258,00   |
| 5034014           | Kit raccordi universale                 |  | 401010023        | 238,00   |
| 5005270           | Comando remoto con regolatore climatico | Time Solar   | 401080001        | 380,00   |
| 5034061           | Kit defangatore magnetico               | City Top H K, City Class H K, City Class H KR, City Open H K, City Class C Nox, Time Micro K, Time Max K, Time Compact, Times Solar              | 401010041        | 205,00   |
| 5083233           | Kit defangatore magnetico               | City Top H K, City Class H K, City Class H KR, City Open H K, City Box HK, City Class C Nox,   | 401010061        | 128,90   |
| 5130808           | Kit sonda esterna                       |  | 401060001        | 110,50   |
| 5008023           | Kit raccordi                            | City Top H K, City Class H K, City Open H K, City Class C Nox  | 401010037        | 114,10   |
| 5009652           | Kit raccordi                            | City Class H KR  | 401010039        | 114,10   |
| 5034011           | Kit raccordi                            | City Box HK  | 401010005        | 114,10   |
| 5034069           | Kit raccordi                            | Time Micro K   | 401010049        | 114,10   |
| 5004666           | Kit raccordi                            | Time Max K   | 401010003        | 114,10   |
| 5034025           | Kit raccordi                            | Time Compact   | 401010025        | 197,00   |
| 5034059           | Kit raccordi                            | Time Solar   | 401010029        | 197,00   |

| ACCESSORI CALDAIE |  |   |                  |          |
|-------------------|--|---|------------------|----------|
| CODICE            | DESCRIZIONE                                  | ABBINABILE  | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
| 5034074           | Dima riutilizzabile in lamiera               | City Top H, City Class H K, City Class C Nox                | 401020019        | 11,05    |
| 5034128           | Dima riutilizzabile in lamiera               | City Class H KR   | 401020021        | 11,05    |
| 5034129           | Dima riutilizzabile in lamiera               | City Open H K   | 401020023        | 11,05    |
| 5034131           | Dima riutilizzabile in lamiera               | Time Micro K  | 401020025        | 11,05    |
| 5034070           | Dima riutilizzabile in lamiera               | Time Max K  | 401020003        | 11,05    |
| 5034071           | Dima riutilizzabile in lamiera               | Time Compact  | 401020015        | 22,09    |
| 5034072           | Dima riutilizzabile in lamiera               | Time Solar  | 401020017        | 22,09    |
| 5018295           | Kit solare con raccordi                      | City Class H K, City Class H KR, City Open H K              | 401090008        | 584,00   |
| 5034403           | Kit solare con raccordi                      | City Box HK   | 401090010        | 603,00   |
| 5034062           | Kit griglia copriraccordi                    | City Top H K, City Class H K, City Class C Nox              | 401010043        | 95,70    |
| 5019897•          | Kit griglia copriraccordi                    |   | 401010044        | 108,60   |
| 5030846           | Kit interfaccia multifunzione                | City Top, City Class K-KR, City Open K, City Box K          | 401110004        | 88,40    |
| 5010572           | Kit sonda per unità bollitore                | City Class KR   | 401139002        | 56,90    |
| 5029324           | Attacco flangiato Ø 80 mm                    | City Open   | 401003021        | 62,60    |
| 5034397           | Sistema antigelo per kit solare con raccordi | City Top H K, City Class H K, City Box HK, City Class C Nox | 401070001        | 104,10   |
| 5034058           | Kit ricircolo sanitario                      | Time Compact  | 401010026        | 427,00   |
| 5034060           | Kit ricircolo sanitario                      | Time Solar  | 401010030        | 464,00   |



| AQUASMART  |                       |                  |             |                 |              |                  |          |
|--|-----------------------|------------------|-------------|-----------------|--------------|------------------|----------|
| SCALDACQUA A POMPA DI CALORE AD ACCUMULO, MURALI E A BASAMENTO |                       |                  |             |                 |              |                  |          |
| CODICE   | MODELLO               | LX H X P mm      | CAPACITÀ lt | CLASSE SAN. ErP | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
| 5373414  | AQUASMART 100 W       | 500 x 1199 x 548 | 80          | A+              | M            | 401160045        | 2.461,00 |
| 5373415  | AQUASMART 200 F       | 560 x 1730 x 595 | 185         | A+              | L            | 401160046        | 3.850,00 |
| 5373416  | AQUASMART 300 F       | 600 x 1895 x 695 | 275         | A+              | L            | 401160047        | 4.000,00 |
| 5373417  | AQUASMART 200 F SOLAR | 595 x 1730 x 560 | 181         | A+              | L            | 401160048        | 4.204,00 |
| 5373418  | AQUASMART 300 F SOLAR | 600 x 1895 x 695 | 270         | A+              | L            | 401160049        | 4.359,00 |

Max t° ACS (solo PDC): 65°C; Max t° ACS (con resistenza elettrica 1.5kW): 70°C; R290: gas refrigerante naturale a bassissimo impatto ambientale; Funzione WI-Fi di serie; Funzionamento compressore con t° dell'aria esterna fino a -7°C; Protezione interna: anodo elettronico in titanio; Serbatoio in smalto blu-diamante con forte resistenza alla corrosione; Innovativo condensatore a microcanali per uno scambio termico ad alta efficienza (Spessore isolamento 42 mm); Funzione Smart Grid Funzione Smart Grid / FV per integrazione da reti elettriche intelligenti / fotovoltaico; Funzione anti-legionella programmabile; Predisposizione integrazione solare (Aquasmart 200 F - 300 F SOLAR)



| TOP ENERGY - POMPE DI CALORE FULL-ELECTRIC MULTISPLIT TUTTO IN UNO ARIA-ARIA&ACQUA - R32 |                                      |                    |                      |              |           |              |                  |           |
|--|--------------------------------------|--------------------|----------------------|--------------|-----------|--------------|------------------|-----------|
| RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA - DA ESTERNO         |                                      |                    |                      |              |           |              |                  |           |
| CODICE   | DESCRIZIONE                          | POTENZA            |                      | CLASSE RISC. |           | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | PREZZO €  |
|  |                                      | TERMICA NOM. kW(1) | FRIGORIF. NOM. kW(2) | ErP (35°)    | ErP (55°) |              |                  |           |
| 5373404  | TOP ENERGY / T6                      | 8,21               | 7,92                 | A+++         | A++       | A-L          | 601000102        | 16.204,00 |
| 5083251  | TOP ENERGY / Q8                      | 10,7               | 10                   | A+++         | A++       | A-L          | 601000079        | 17.065,00 |
| 5373405  | TOP ENERGY / P10                     | 12,3               | 12,3                 | A+++         | A++       | A-L          | 601000103        | 18.479,00 |
| 5083237  | Kit armadio                          |                    |                      |              |           |              | 401050016        | 2.628,00  |
| 5025054  | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |                    |                      |              |           |              | CONAI21          | 581,00    |

Apparecchio full-electric ARIA - ARIA & ACQUA per il riscaldamento, raffrescamento e la produzione di acqua calda sanitaria. Da esterno. Idoneo per nuove abitazioni. Climatizzazione ad espansione diretta e riscaldamento idronico. Soluzione salvaspazio e massima flessibilità installativa. Accumulo multifunzione da 80 litri + accumulo sanitario 150 lt Inox. Sonda esterna di serie. Possibilità di installare fino a 3 unità interne ad espansione diretta. Resistenze elettriche di serie e settabili. Elettronica di gestione evoluta. **Pannello di controllo incluso.** Versione T6 semplifica l'installazione dell'unità interna all'interno dell'abitazione

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**

1) T. acqua 35/30 C - T. aria 7°C (b.s.), U.R. 85% 2) T. acqua 18/23 C - T. aria 35°C (b.s.) - a norma UNI EN 14511



| TOP ENERGY BOX - POMPE DI CALORE MULTISPLIT TUTTO IN UNO ARIA-ARIA&ACQUA - R32   |                                      |                    |                      |              |           |              |                  |           |
|--|--------------------------------------|--------------------|----------------------|--------------|-----------|--------------|------------------|-----------|
| RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E PRODUZIONE DI ACQUA CALDA SANITARIA - DA INCASSO |                                      |                    |                      |              |           |              |                  |           |
| CODICE   | DESCRIZIONE                          | POTENZA            |                      | CLASSE RISC. |           | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | PREZZO €  |
|  |                                      | TERMICA NOM. kW(1) | FRIGORIF. NOM. kW(2) | ErP (35°)    | ErP (55°) |              |                  |           |
| 5373404  | TOP ENERGY / T6                      | 8,21               | 7,92                 | A+++         | A++       | A-L          | 601000102        | 16.204,00 |
| 5083251  | TOP ENERGY / Q8                      | 10,7               | 10                   | A+++         | A++       | A-L          | 601000079        | 17.065,00 |
| 5373405  | TOP ENERGY / P10                     | 12,3               | 12,3                 | A+++         | A++       | A-L          | 601000103        | 18.479,00 |
| 5083236  | Kit box incasso                      |                    |                      |              |           |              | 401050015        | 1.642,00  |
| 5025054  | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |                    |                      |              |           |              | CONA121          | 581,00    |

Apparecchio full-electric ARIA - ARIA &ACQUA ideale per il riscaldamento, raffrescamento e la produzione di acqua calda sanitaria. Da incasso. Idoneo per nuove abitazioni. Climatizzazione ad espansione diretta e riscaldamento idronico. Soluzione salvaspazio e massima flessibilità installativa. Accumulo multifunzione da 80 litri + accumulo sanitario 150 lt Inox. Sonda esterna di serie. Possibilità di installare fino a 3 unità interne ad espansione diretta. Resistenze elettriche di serie e settabili. Elettronica di gestione evoluta. **Pannello di controllo incluso.** Versione T6 semplifica l'installazione dell'unità interna all'interno dell'abitazione.

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**

1) T. acqua 35/30 C - T. aria 7°C (b.s.), U.R. 85% 2) T. acqua 18/23 C - T. aria 35°C (b.s.) - a norma UNI EN 14511

### UNITÀ INTERNE PER TOP ENERGY E TOP ENERGY BOX

#### CLIMA X TOP SPLIT

| CODICE  | DESCRIZIONE                              | MISURE (L X H X P) mm | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|---------|--|-----------------------|------------------|----------|
| 5014597 | Clima Top 9 INT                          | 722x290x187           | 401180023        | 347,00   |
| 5013216 | Clima Top 12 INT                         | 802x297x189           | 401180025        | 371,00   |
| 5027420 | Clima Top 18 INT                         | 965x319x215           | 401180027        | 532,00   |
| 5034551 | Kit connessione Wi-Fi                    |                       | 401180016        | 158,30   |
| 5034562 | Filtro antibatterico agli ioni d'argento |                       | 401180045        | 44,17    |

#### CLIMA TOP CASSETTA

|         |   |             |           |          |
|---------|---|-------------|-----------|----------|
| 5373354 | Clima Top 9 CASSETTA INT  | 500x400x460 | 401180092 | 785,00   |
| 5373355 | Clima Top 12 CASSETTA INT   | 570x245x570 | 401180093 | 870,00   |
| 5373356 | Clima Top 18 CASSETTA INT   | 570x245x570 | 401180094 | 997,00   |
| 5373347 | Griglia cassetta Clima Top  | 620x50x620  | 401180095 | 185,90   |
| 5034551 | Kit connessione Wi-Fi   |             | 401180016 | 158,30   |
| 5219003 | Comando centralizzato clima   |             | 401180142 | 2.374,00 |
| 5373348 | Comando a parete  |             | 401180096 | 149,10   |
| 5373349 | Comando a parete Wi-Fi  |             | 401180101 | 280,00   |
| 5219057 | Kit cavi connessione comando a parete Wi-Fi (in abbinamento cod. 401180101) |             | 401180130 | 33,13    |

#### CLIMA TOP CANALIZZATO

|         |   |             |           |          |
|---------|---|-------------|-----------|----------|
| 5373351 | Clima Top 9 CANALIZZATO INT   | 620x450x540 | 401180089 | 1.114,00 |
| 5373352 | Clima Top 12 CANALIZZATO INT  | 660X570X470 | 401180090 | 1.207,00 |
| 5373353 | Clima Top 18 CANALIZZATO INT  | 900X650X780 | 401180091 | 1.325,00 |
| 5219003 | Comando centralizzato clima   |             | 401180142 | 2.374,00 |
| 5373348 | Comando a parete  |             | 401180096 | 149,10   |
| 5373349 | Comando a parete Wi-Fi  |             | 401180101 | 280,00   |
| 5219057 | Kit cavi connessione comando a parete Wi-Fi (in abbinamento cod. 401180101) |             | 401180130 | 33,13    |

Kit cavi non necessario per Clima X Top 18 CANALIZZATO INT 401180091

#### CLIMA X TOP CONSOLE

|         |                              |             |           |          |
|---------|------------------------------|-------------|-----------|----------|
| 5373375 | Clima X Top 12 CONSOLE INT   | 794x621x200 | 401180118 | 744,00   |
| 5373376 | Clima X Top 18 CONSOLE INT   | 794X621X200 | 401180119 | 849,00   |
| 5219003 | Comando centralizzato clima  |             | 401180142 | 2.374,00 |
| 5219058 | Scheda multifunzione console |             | 401180140 | 33,13    |
| 5034551 | Kit connessione Wi-Fi        |             | 401180016 | 158,30   |





| UNITÀ INTERNE PER TOP ENERGY E TOP ENERGY BOX |   |                       |                  |          |
|---|---|-----------------------|------------------|----------|
| CLIMA X TOP SOFFITTO/PAVIMENTO                |   |                       |                  |          |
| CODICE  | DESCRIZIONE   | MISURE (L X H X P) mm | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
| 5373372                                       | Clima X Top 18 PAV/SOFF INT   | 1068x235x675          | 401180115        | 1.019,00 |
| 5034551                                       | Kit connessione Wi-Fi   |                       | 401180016        | 158,30   |
| 5219003                                       | Comando centralizzato clima   |                       | 401180142        | 2.374,00 |
| 5373349                                       | Comando a parete Wi-Fi  |                       | 401180101        | 280,00   |
| 5219057                                       | Kit cavi connessione comando a parete Wi-Fi (in abbinamento cod. 401180101) |                       | 401180130        | 33,13    |



| ACCESSORI PER TOP ENERGY E TOP ENERGY BOX |   |  |                  |          |
|---|---|--|------------------|----------|
| CODICE                                    | DESCRIZIONE   |  | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
| 5083229                                   | Kit dima armadio (1)                                |  | 401020039        | 138,10   |
| 5083228                                   | Kit raccordi (2)                                    |  | 401010063        | 332,00   |
| 5083230                                   | Kit zona A.T (3)                                    |  | 401200015        | 911,00   |
| 5373350                                   | Kit circolatore alta prevalenza (4)                 |  | 401200019        | 418,00   |
| 5574046                                   | Kit resistenza (5)                                  |  | 401200016        | 286,00   |
| 5525069                                   | Kit supporti antivibranti T6 400x95x140 mm (6)      |  | 401180082        | 152,80   |
| 5077301                                   | Kit supporti antivibranti Q8/ P10 600x95x140 mm (6) |  | 401180083        | 171,20   |



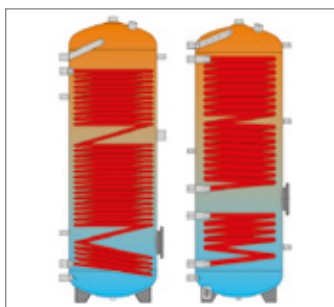
| HYDRABLOCK COMPACT - POMPA DI CALORE MONOBLOCCO          |                                      |                    |                      |              |           |                  |          |
|--|--------------------------------------|--------------------|----------------------|--------------|-----------|------------------|----------|
| MONOBLOCCO PER RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E ACS - R32 |                                      |                    |                      |              |           |                  |          |
| CODICE   | DESCRIZIONE                          | POTENZA            |                      | CLASSE RISC. |           | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|  |                                      | TERMICA NOM. kW(1) | FRIGORIF. NOM. kW(2) | ErP (35°)    | ErP (55°) |                  |          |
| 5077333  | Hydrablock C 5M                      | 6,5                | 5,5                  | A+++         | A++       | 401180074        | 5.419,00 |
| 5041682  | Hydrablock C 7M                      | 8,4                | 7,4                  | A+++         | A++       | 401180075        | 5.861,00 |
| 5041683  | Hydrablock C 9M                      | 10,0               | 9,0                  | A+++         | A++       | 401180076        | 6.456,00 |
| 5077334  | Hydrablock C 12M                     | 12,2               | 11,6                 | A+++         | A++       | 401180077        | 8.219,00 |
| 5041684  | Hydrablock C 14M                     | 14,1               | 13,4                 | A+++         | A++       | 401180078        | 8.903,00 |
| 5041685  | Hydrablock C 16M                     | 16,0               | 14,0                 | A+++         | A++       | 401180079        | 9.568,00 |
| 5125516  | Hydrablock C 12T                     | 12,2               | 11,2                 | A+++         | A++       | 401180085        | 8.219,00 |
| 5077335  | Hydrablock C 14T                     | 14,1               | 13,4                 | A++          | A++       | 401180080        | 8.903,00 |
| 5041686  | Hydrablock C 16T                     | 16,0               | 14,0                 | A++          | A++       | 401180081        | 9.568,00 |
| 5006623  | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |                    |                      |              |           | CONAI20          | 349,00   |

Pompa di calore monoblocco per riscaldamento, raffrescamento e ACS. Installabile in cascata fino a 6 unità. Ampio campo di funzionamento fino a -25°C in riscaldamento/46°C in raffrescamento, produzione ACS fino a 65°C. Circolatori modulanti maggiorati per impianti di grandi dimensioni. Resistenze elettriche antigelo su scambiatore, bacinella e vaso espansione. Di serie: filtro a Y su ritorno impianto, sonda di t° di mandata, sonda esterna (premontata), comando remoto. Predisposizione per gestione e controllo: caldaia o resistenze elettriche aggiuntive (bollitore e/o impianto), 1 circuito diretto e 1 miscelato, circolatore di ricircolo ACS, integrazione solare. Sbrinamento intelligente. Anti-legionella programmabile.

**Pannello di controllo incluso.**

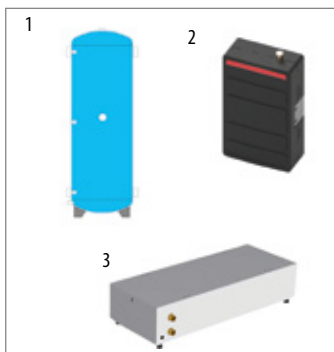
**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**

1) T. acqua 35/30 C - T. aria 7°C (b.s.), U.R. 85% 2) T. acqua 18/23 C - T. aria 35°C (b.s.) - a norma UNI EN 14511

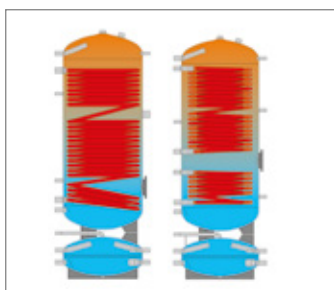


| <b>COMPLEMENTI D'IMPIANTO HYDRABLOCK</b>   |  |                      |                                |                                    |                             |                     |
|--|--|----------------------|--------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|---------------------|
| <b>BOLLITORE PER PRODUZIONE ACS - MONO E DOPPIO SERPENTINO (POMPA DI CALORE)</b> |  |                      |                                |                                    |                             |                     |
| <b>CODICE</b>  | <b>DESCRIZIONE</b>   | <b>VOLUME<br/>lt</b> | <b>CLASSE<br/>SAN.<br/>ErP</b> | <b>DIMENSIONI<br/>H X Ø<br/>mm</b> | <b>CODICE<br/>FORNITORE</b> | <b>PREZZO<br/>€</b> |
| 5043642  | Bollitore MONO PDC 200 per PDC 5/7/9<br>Scambiatori Sup. (m <sup>2</sup> ) 3 (PDC)             | 190                  | B                              | 1215 x 640                         | 401130001                   | 2.651,00            |
| 5043643  | Bollitore MONO PDC 300<br>Scambiatori Sup. (m <sup>2</sup> ) 4 (PDC)                           | 263                  | B                              | 1615 x 640                         | 401130002                   | 2.835,00            |
| 5043638  | Bollitore DUAL PDC SOLAR 300<br>Scambiatori (m <sup>2</sup> ) 3,7 sup.(PDC) - 1,2 inf.(SOLARE) | 260                  | B                              | 1615 x 640                         | 401131011                   | 3.768,00            |
| 5043639  | Bollitore DUAL PDC SOLAR 500<br>Scambiatori (m <sup>2</sup> ) 5,2 sup.(PDC) - 1,8 inf.(SOLARE) | 455                  | B                              | 1705 x 790                         | 401131012                   | 4.579,00            |

Accumuli ad elevata efficienza energetica (70 mm di isolamento), essenziali per la produzione di acqua calda sanitaria. I serpentini sono stati dimensionati in base al tipo di generatore utilizzato.



| <b>ACCUMULI INERZIALI PER ACQUA TECNICA</b> |   |                      |                                     |                                    |                             |                     |
|---|---|----------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|---------------------|
| <b>CODICE</b>                               | <b>DESCRIZIONE</b>  | <b>VOLUME<br/>lt</b> | <b>CLASSE<br/>SANITARIO<br/>ErP</b> | <b>DIMENSIONI<br/>H X Ø<br/>mm</b> | <b>CODICE<br/>FORNITORE</b> | <b>PREZZO<br/>€</b> |
| 5043635                                     | Accumulo inerziale, installazione da interno,<br>a terra / staffabile a parete (1)  | 25                   | A                                   | 451 x 380                          | 401133001                   | 856,00              |
| 5043636                                     |   | 50                   | B                                   | 935 x 400                          | 401133002                   | 1.040,00            |
| 5043634                                     |   | 100                  | B                                   | 1095 x 500                         | 401133003                   | 1.178,00            |
| 5366241                                     | Accumulo inerziale compatto, diaframma per una<br>corretta stratificazione del fluido, 2 circuiti impianta-<br>to, installazione interna, staffabile a parete (2) | 50                   | B                                   | L x H x P<br>520x860x240           | 401133005                   | 2.040,00            |
| 5125508                                     | Accumulo inerziale a basamento (3)  | 50                   | C                                   | 1120x405x450                       | 401133007                   | 2.540,00            |
| 5125509                                     | Kit Vaso espansione da 8 L per accumulo inerziale<br>a basamento  |                      |                                     |                                    | 401133008                   | 499,00              |



| <b>BOLLITORI PER PRODUZIONE ACS CON ACCUMULO INERZIALE INTEGRATO PER RISCALDAMENTO<br/>MONO E DOPPIO SERPENTINO</b> |   |     |   |            |           |          |
|---|---|-----|---|------------|-----------|----------|
| 5043640   | Bollitore MONO PDC 300-80<br>Scambiatori Sup. (m <sup>2</sup> ) 3,3                                 | 270 | B | 1925 x 690 | 401132001 | 4.059,00 |
| 5043641   | Bollitore DUPLEX PDC SOLAR 300-80<br>Scambiatori (m <sup>2</sup> ) 2,8 sup.(PDC) - 0,9 inf.(SOLARE) | 270 | B | 1925 x 690 | 401132002 | 5.375,00 |

Questi bollitori per acqua calda sanitaria grazie all'accumulo inerziale incorporato, garantiscono il corretto funzionamento della pompa di calore in riscaldamento, evitando l'aggiunta di ulteriori accumuli e riducendo così gli ingombri. Accumulo inerziale incorporato da 80 L



| <b>ALTRI ACCESSORI</b> |  |  |  |  |                             |                     |
|------------------------|--|--|--|--|-----------------------------|---------------------|
| <b>CODICE</b>          | <b>DESCRIZIONE</b>   |  |  |  | <b>CODICE<br/>FORNITORE</b> | <b>PREZZO<br/>€</b> |
| 5043662                | Resistenza bollitore 1.5 kW, in rame, con termostato di regolazione e di sicurezza |  |  |  | 401139006                   | 367,00              |
| 5043663                | Resistenza bollitore 2 kW, in rame, con termostato di regolazione e di sicurezza   |  |  |  | 401139007                   | 367,00              |
| 5043664                | Resistenza bollitore 3 kW, in rame, con termostato di regolazione e di sicurezza   |  |  |  | 401139008                   | 367,00              |
| 5043665                | Sonda di temperatura Hydrablock  |  |  |  | 401180052                   | 49,69               |
| 5043667                | Valvola anti-gelo corpo in ottone con attacchi 1" per PDC 5M-7M-9M.                |  |  |  | 401139011                   | 249,00              |
| 5366243                | Valvola anti-gelo corpo in ottone con attacchi 1" 1/4 per PDC 12M-14M-14T-16M-16T  |  |  |  | 401139012                   | 289,00              |
| 5043668                | Valvola by-pass PDC, attacchi da 3/4"  |  |  |  | 401139009                   | 134,40              |
| 5366244                | Kit Valvola deviatrice 3 vie PDC 1"1/4. Per collegare PDC a bollitore ACS          |  |  |  | 401139013                   | 378,00              |
| 5034459                | Kit separatore per microbolle, attacchi 1" 1/4                                     |  |  |  | 401150003                   | 643,00              |
| 5034458                | Kit separatore per microimpurità, attacchi 1" 1/4                                  |  |  |  | 401150002                   | 654,00              |



| TOP HYBRID PLUS - IBRIDO MULTISPLIT ARIA-ARIA&ACQUA |                                      |            |              |              |           |              |                  |           |
|---|--------------------------------------|------------|--------------|--------------|-----------|--------------|------------------|-----------|
| IBRIDO SPLITTATO DA ESTERNO - R32                   |                                      |            |              |              |           |              |                  |           |
| CODICE  | DESCRIZIONE                          | POTENZA    |              | CLASSE RISC. |           | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | PREZZO €  |
|   |                                      | TERMICA kW | FRIGORIF. kW | ErP (35°)    | ErP (55°) |              |                  |           |
| 5373387   | TOP HYBRID PLUS 35K/T6               | 8,21       | 7,92         | A+++         | A++       | A-XXL        | 601000088        | 15.489,00 |
| 5525087   | TOP HYBRID PLUS 35K / Q8             | 10,7       | 10           | A+++         | A++       | A-XXL        | 601000042        | 16.740,00 |
| 5373391   | TOP HYBRID PLUS 35K/P10              | 12,3       | 12,3         | A+++         | A++       | A-XXL        | 601000092        | 17.553,00 |
| 5025054   | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |            |              |              |           |              | CONAI21          | 581,00    |

Pompa di calore integrata con caldaia a condensazione e accumulo da 80l per il riscaldamento, raffrescamento e produzione di ACS; Integrazione totale tra pompa di calore e caldaia in riscaldamento e ACS; Integrazione totale tra pompa di calore e caldaia in riscaldamento e ACS. Climatizzazione ad espansione diretta e riscaldamento idronico. Software HeM Italtherm: massimizza l'efficienza e il risparmio in base ai costi di elettricità e gas. Sonda esterna di serie. Possibilità di installare fino a 4 unità interne ad esp. diretta. Modulazione caldaia 1:20. **Pannello di controllo incluso.** Versione T6 semplifica l'installazione dell'unità interna all'interno dell'abitazione.

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**



| TOP HYBRID - IBRIDO MULTISPLIT ARIA-ARIA&ACQUA |                                      |      |      |      |     |       |           |           |
|--|--------------------------------------|------|------|------|-----|-------|-----------|-----------|
| IBRIDO SPLITTATO DA ESTERNO - R32              |                                      |      |      |      |     |       |           |           |
| 5373385  | TOP HYBRID 35K/T6                    | 8,21 | 7,92 | A+++ | A++ | A-XXL | 601000086 | 10.028,00 |
| 5525085  | TOP HYBRID 35K / Q8                  | 10,7 | 10   | A+++ | A++ | A-XXL | 601000040 | 11.052,00 |
| 5373389  | TOP HYBRID 35K/P10                   | 12,3 | 12,3 | A+++ | A++ | A-XXL | 601000090 | 11.946,00 |
| 5025054  | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |      |      |      |     |       | CONAI21   | 581,00    |

Pompa di calore integrata con caldaia a condensazione per il riscaldamento, raffrescamento e produzione di ACS. ACS istantanea CON CALDAIA (non necessita di bollitori). Dimensioni ridottissime. Climatizzazione ad espansione diretta e riscaldamento idronico. Software HeM Italtherm: massimizza l'efficienza dei generatori e il risparmio in base ai costi di elettricità e gas. Possibilità di installare fino a 4 unità interne ad espansione diretta. Sonda esterna di serie. Modulazione caldaia 1:20. **Pannello di controllo incluso.** Versione T6 semplifica l'installazione dell'unità interna all'interno dell'abitazione

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**



| TOP HYBRID PLUS BOX - IBRIDO MULTISPLIT ARIA-ARIA&ACQUA |                                      |      |      |      |     |       |           |           |
|---|--------------------------------------|------|------|------|-----|-------|-----------|-----------|
| IBRIDO SPLITTATO DA INCASSO - R32                       |                                      |      |      |      |     |       |           |           |
| 5373388   | TOP HYBRID PLUS BOX 35K/T6           | 8,21 | 7,92 | A+++ | A++ | A-XXL | 601000089 | 14.514,00 |
| 5525088   | TOP HYBRID PLUS BOX 35K / Q8         | 10,7 | 10   | A+++ | A++ | A-XXL | 601000043 | 15.765,00 |
| 5373392   | TOP HYBRID PLUS BOX 35K/P10          | 12,3 | 12,3 | A+++ | A++ | A-XXL | 601000093 | 16.578,00 |
| 5525092   | Kit Box incasso                      |      |      |      |     |       | 401050010 | 1.507,00  |
| 5025054   | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |      |      |      |     |       | CONAI21   | 581,00    |

Pompa di calore integrata con caldaia a condensazione e accumulo da 80l per il riscaldamento, raffrescamento e produzione di ACS; Integrazione totale tra pompa di calore e caldaia in riscaldamento e ACS; Rientra nel 50% dell'utilizzo di rinnovabili per ACS per installazioni nelle nuove abitazioni; Integrazione totale tra pompa di calore e caldaia in riscaldamento e ACS. Climatizzazione ad espansione diretta e riscaldamento idronico. Software HeM Italtherm: massimizza l'efficienza dei generatori e il risparmio in base ai costi di elettricità e gas. Sonda esterna di serie. Possibilità di installare fino a 4 unità interne ad esp. diretta. Modulazione caldaia 1:20. **Pannello di controllo incluso.** Versione T6 semplifica l'installazione dell'unità interna all'interno dell'abitazione

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**



| TOP HYBRID BOX - IBRIDO MULTISPLIT ARIA-ARIA&ACQUA |                         |      |      |      |     |       |           |           |
|--|-------------------------|------|------|------|-----|-------|-----------|-----------|
| IBRIDO SPLITTATO DA INCASSO - R32                  |                         |      |      |      |     |       |           |           |
| 5373386  | TOP HYBRID BOX 35K/T6   | 8,21 | 7,92 | A+++ | A++ | A-XXL | 601000087 | 9.378,00  |
| 5525086  | TOP HYBRID BOX 35K / Q8 | 10,7 | 10   | A+++ | A++ | A-XXL | 601000041 | 10.402,00 |
| 5373390  | TOP HYBRID BOX 35K/P10  | 12,3 | 12,3 | A+++ | A++ | A-XXL | 601000091 | 11.296,00 |
| 5525091  | Kit Box incasso         |      |      |      |     |       | 401050009 | 670,00    |

Pompa di calore integrata con caldaia a condensazione per il riscaldamento, raffrescamento e produzione di ACS istantanea CON CALDAIA (non necessita di bollitori); Dimensioni ridottissime; ACS istantanea CON CALDAIA (non necessita di bollitori). Dimensioni ridottissime. Climatizzazione ad espansione diretta e riscaldamento idronico. Software HeM Italtherm: massimizza l'efficienza dei generatori e il risparmio in base ai costi di elettricità e gas. Possibilità di installare fino a 4 unità interne ad espansione diretta. Sonda esterna di serie. Modulazione caldaia 1:20. **Pannello di controllo incluso.** Versione T6 semplifica l'installazione dell'unità interna all'interno dell'abitazione

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**



| KIT HYBRID PLUS TOP - IBRIDO MULTISPLIT ARIA-ARIA&ACQUA |                                      |            |              |              |           |              |                  |           |
|---|--------------------------------------|------------|--------------|--------------|-----------|--------------|------------------|-----------|
| IBRIDO SPLITTATO DA INTERNO - R32                       |                                      |            |              |              |           |              |                  |           |
| CODICE  | DESCRIZIONE                          | POTENZA    |              | CLASSE RISC. |           | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | PREZZO €  |
|   |                                      | TERMICA kW | FRIGORIF. kW | ErP (35°)    | ErP (55°) |              |                  |           |
| 5373395   | KIT HYBRID PLUS TOP 25K/T6           | 7,92       | 8,21         | A+++         | A++       | A-XL         | 601000096        | 10.646,00 |
| 5373384   | KIT HYBRID PLUS TOP 25K/Q8           | 10         | 10,7         | A+++         | A++       | A-XL         | 601000046        | 11.621,00 |
| 5373399   | KIT HYBRID PLUS TOP 25K/P10          | 12,3       | 12,3         | A+++         | A++       | A-XL         | 601000100        | 12.718,00 |
| 5373396   | KIT HYBRID PLUS TOP 35K/T6           | 7,92       | 8,21         | A+++         | A++       | A-XXL        | 601000097        | 11.214,00 |
| 5525090   | KIT HYBRID PLUS TOP 35K/Q8           | 10         | 10,7         | A+++         | A++       | A-XXL        | 601000047        | 12.190,00 |
| 5373400   | KIT HYBRID PLUS TOP 35K/P10          | 12,3       | 12,3         | A+++         | A++       | A-XXL        | 601000101        | 13.287,00 |
| 5025054   | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |            |              |              |           |              | CONAI21          | 581,00    |

Pompa di calore integrata con caldaia a condensazione e modulo idronico con inerziale da 15l per il riscaldamento, raffrescamento e produzione di ACS istantanea CON CALDAIA (non necessita di bollitori); Dimensioni ridottissime; ACS istantanea CON CALDAIA (non necessita di bollitori) Dimensioni ridottissime - Plug & play. Kit defangatore magnetico e sonda esterna DI SERIE. Disgiuntore idraulico e kit griglia copri raccordi INCLUSI. Climatizzazione ad espansione diretta e riscaldamento idronico. Software HeM Italtherm: massimizza l'efficienza dei generatori e il risparmio in base ai costi di elettricità e gas. Modulazione caldaia 1:20. **Pannello di controllo incluso.** Versione T6 semplifica l'installazione dell'unità interna all'interno dell'abitazione.

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**



| KIT HYBRID - IBRIDO MULTISPLIT ARIA-ARIA&ACQUA |                                      |      |      |      |     |       |           |           |
|--|--------------------------------------|------|------|------|-----|-------|-----------|-----------|
| IBRIDO SPLITTATO DA INTERNO - R32              |                                      |      |      |      |     |       |           |           |
| 5373393  | KIT HYBRID TOP 25K/T6                | 8,21 | 7,92 | A+++ | A++ | A-XL  | 601000094 | 8.988,00  |
| 5373383  | KIT HYBRID TOP 25K/Q8                | 10,7 | 10   | A+++ | A++ | A-XL  | 601000044 | 9.996,00  |
| 5373397  | KIT HYBRID TOP 25K/P10               | 12,3 | 12,3 | A+++ | A++ | A-XL  | 601000098 | 11.101,00 |
| 5373394  | KIT HYBRID TOP 35K/T6                | 8,21 | 7,92 | A+++ | A++ | A-XXL | 601000095 | 9.557,00  |
| 5525089  | KIT HYBRID TOP 35K/Q8                | 10,7 | 10   | A+++ | A++ | A-XXL | 601000045 | 10.564,00 |
| 5373398  | KIT HYBRID TOP 35K/P10               | 12,3 | 12,3 | A+++ | A++ | A-XXL | 601000099 | 11.653,00 |
| 5025054  | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |      |      |      |     |       | CONAI21   | 581,00    |

Pompa di calore integrata con caldaia a condensazione e modulo idronico per il riscaldamento, raffrescamento e produzione di ACS istantanea CON CALDAIA (non necessita di bollitori); Dimensioni ridottissime; ACS istantanea CON CALDAIA (non necessita di bollitori), Dimensioni ridottissime - Plug & play, Kit defangatore magnetico e sonda esterna DI SERIE. Disgiuntore idraulico e kit griglia copri raccordi INCLUSI. Climatizzazione ad espansione diretta e riscaldamento idronico. Software HeM Italtherm: massimizza l'efficienza dei generatori e il risparmio in base ai costi di elettricità e gas. Modulazione caldaia 1:20. **Pannello di controllo incluso.** Versione T6 semplifica l'installazione dell'unità interna all'interno dell'abitazione

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**



| HYBRID ADD ON PLUS - IBRIDO MULTISPLIT ARIA-ARIA&ACQUA |                                      |                   |                |                               |                  |          |
|--|--------------------------------------|-------------------|----------------|-------------------------------|------------------|----------|
| TRASFORMA LA TUA CALDAIA IN UN SISTEMA IBRIDO - R32    |                                      |                   |                |                               |                  |          |
| CODICE   | DESCRIZIONE                          | POTENZA ARIA-ARIA |                | POTENZA ARIA-ACQUA TERMICA kW | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|  |                                      | TERMICA kW        | FRIGORIFERA kW |                               |                  |          |
| 5219079  | HYBRID ADD ON PLUS T6                | 8,2               | 7,9            | 6,6                           | 601000107        | 7.593,00 |
| 5219080  | HYBRID ADD ON PLUS Q8                | 10,7              | 11,35          | 8,26                          | 601000108        | 8.569,00 |
| 5219081  | HYBRID ADD ON PLUS P10               | 12,32             | 12,3           | 8,7                           | 601000109        | 9.666,00 |
| 5025054  | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |                   |                |                               | CONAI21          | 581,00   |

Pompa di calore add on multisplit ARIA-ARIA&ACQUA da interno: pompa di calore integrata con modulo idronico con inerziale da 15L per il riscaldamento, raffrescamento e produzione di ACS. Dimensioni ridottissime e integrazione veloce alla tua caldaia Italtherm esistente - Plug & play. Compatibile con caldaie Italtherm City Top e City Class (per accedere agli incentivi le caldaie devono essere installate da non più di 5 anni come da D.M 07.08.25). Climatizzazione ad espansione diretta e riscaldamento idronico Software HeM Italtherm: massimizza l'efficienza dei generatori e il risparmio in base ai costi di elettricità e gas. Versione T6 semplifica l'installazione dell'unità interna all'interno dell'abitazione.

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**

New



| HYBRID ADD ON - IBRIDO MULTISPLIT ARIA-ARIA&ACQUA   |                                      |                   |                |                               |                  |          |
|---|--------------------------------------|-------------------|----------------|-------------------------------|------------------|----------|
| TRASFORMA LA TUA CALDAIA IN UN SISTEMA IBRIDO - R32 |                                      |                   |                |                               |                  |          |
| CODICE  | DESCRIZIONE                          | POTENZA ARIA-ARIA |                | POTENZA ARIA-ACQUA TERMICA kW | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|   |                                      | TERMICA kW        | FRIGORIFERA kW |                               |                  |          |
| 5219076   | HYBRID ADD ON T6                     | 8,2               | 7,9            | 6,6                           | 601000104        | 5.936,00 |
| 5219077   | HYBRID ADD ON Q8                     | 10,7              | 11,35          | 8,26                          | 601000105        | 6.943,00 |
| 5219078   | HYBRID ADD ON P10                    | 12,32             | 12,3           | 8,7                           | 601000106        | 8.049,00 |
| 5025054   | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |                   |                |                               | CONAI21          | 581,00   |

Pompa di calore add on multisplit ARIA-ARIA&ACQUA da interno: pompa di calore integrata con modulo idronico per il riscaldamento, raffrescamento e produzione di ACS. Dimensioni ridottissime e integrazione veloce alla tua caldaia Italtherm esistente - Plug & play. Compatibile con caldaie Italtherm City Top e City Class (per accedere agli incentivi le caldaie devono essere installate da non più di 5 anni come da D.M 07.08.25). Climatizzazione ad espansione diretta e riscaldamento idronico. Software HeM Italtherm: massimizza l'efficienza dei generatori e il risparmio in base ai costi di elettricità e gas. Versione T6 semplifica l'installazione dell'unità interna all'interno dell'abitazione.

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**

#### UNITÀ INTERNE COMPATIBILI PER IBRIDI SPLITTATI

##### CLIMA X TOP SPLIT

| CODICE  | DESCRIZIONE                              | CLASSE |       | RESE      |          | MISURE (L X H X P) mm | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|---------|--|--------|-------|-----------|----------|-----------------------|------------------|----------|
|         |  | FREDDO | CALDO | FREDDO kW | CALDO kW |                       |                  |          |
| 5014597 | Clima Top 9 INT                          |        |       |           |          | 722x290x187           | 401180023        | 347,00   |
| 5013216 | Clima Top 12 INT                         |        |       |           |          | 802x297x189           | 401180025        | 371,00   |
| 5027420 | Clima Top 18 INT                         |        |       |           |          | 965x319x215           | 401180027        | 532,00   |
| 5034551 | Kit connessione Wi-Fi                    |        |       |           |          |                       | 401180016        | 158,30   |
| 5034562 | Filtro antibatterico agli ioni d'argento |        |       |           |          |                       | 401180045        | 44,17    |

##### CLIMA TOP CASSETTA

| CODICE  | DESCRIZIONE                | MISURE (L X H X P) mm | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|---------|----------------------------|-----------------------|------------------|----------|
| 5373354 | Clima Top 9 CASSETTA INT   | 500x400x460           | 401180092        | 785,00   |
| 5373355 | Clima Top 12 CASSETTA INT  | 570x245x570           | 401180093        | 870,00   |
| 5373356 | Clima Top 18 CASSETTA INT  | 570x245x570           | 401180094        | 997,00   |
| 5373347 | Griglia cassetta Clima Top | 620x50x620            | 401180095        | 185,90   |

##### CLIMA TOP CANALIZZATO

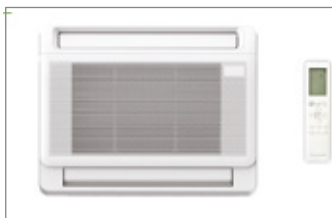
|         |                              |             |           |          |
|---------|------------------------------|-------------|-----------|----------|
| 5373351 | Clima Top 9 CANALIZZATO INT  | 620x450x540 | 401180089 | 1.114,00 |
| 5373352 | Clima Top 12 CANALIZZATO INT | 660x570x470 | 401180090 | 1.207,00 |
| 5373353 | Clima Top 18 CANALIZZATO INT | 900x650x780 | 401180091 | 1.325,00 |
| 5373348 | Comando a parete             |             | 401180096 | 149,10   |
| 5373349 | Comando a parete Wi-Fi       |             | 401180101 | 280,00   |

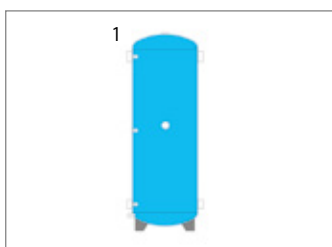
##### CLIMA X TOP CONSOLE

|         |                            |             |           |        |
|---------|----------------------------|-------------|-----------|--------|
| 5373375 | Clima X Top 12 CONSOLE INT | 794x621x200 | 401180118 | 744,00 |
| 5373376 | Clima X Top 18 CONSOLE INT | 794x621x200 | 401180119 | 849,00 |
| 5034551 | Kit connessione Wi-Fi      |             | 401180016 | 158,30 |

##### CLIMA X TOP SOFFITTO/PAVIMENTO

|         |                             |              |           |          |
|---------|-----------------------------|--------------|-----------|----------|
| 5373372 | Clima X Top 18 PAV/SOFF INT | 1068x235x675 | 401180115 | 1.019,00 |
| 5034551 | Kit connessione Wi-Fi       |              | 401180016 | 158,30   |





| COMPLEMENTI DI IMPIANTO IBRIDI   |   |                    |                            |                           |                     |              |                  |           |
|--|---|--------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------|--------------|------------------|-----------|
| ACCUMULI INERZIALI PER ACQUA TECNICA   |   |                    |                            |                           |                     |              |                  |           |
| CODICE   | DESCRIZIONE   | VOLUME<br>lt       | CLASSE<br>SANITARIO<br>ErP | DIMENSIONI<br>H X Ø<br>mm | CODICE<br>FORNITORE | PREZZO<br>€  |                  |           |
| 5043636  | Accumulo inerziale, installazione da interno, a terra / staffabile a parete (1)   | 50                 | B                          | 935 x 400                 | 401133002           | 1.040,00     |                  |           |
| 5366241  | Accumulo inerziale compatto, diaframma per una corretta stratificazione del fluido, 2 circuiti impianto, installazione interna, staffabile a parete (2) | 50                 | B                          | L x H x P<br>520x860x240  | 401133005           | 2.040,00     |                  |           |
| ALTRI ACCESSORI  |   |                    |                            |                           |                     |              |                  |           |
| CODICE   | DESCRIZIONE   |                    |                            |                           | CODICE<br>FORNITORE | PREZZO<br>€  |                  |           |
| 5130808  | Kit sonda esterna   |                    |                            |                           | 401060001           | 110,50       |                  |           |
| 5034061  | Kit defangatore magnetico   |                    |                            |                           | 401010041           | 205,00       |                  |           |
| 5525068  | Kit dima Top Hybrid Plus  |                    |                            |                           | 401020031           | 138,10       |                  |           |
| 5525067  | Kit dima Top Hybrid   |                    |                            |                           | 401020030           | 75,50        |                  |           |
| 5525066  | Kit raccordi Top Hybrid Plus  |                    |                            |                           | 401010055           | 332,00       |                  |           |
| 5525065  | Kit raccordi Top Hybrid   |                    |                            |                           | 401010054           | 332,00       |                  |           |
| 5019897  | Kit griglia copriraccordi   |                    |                            |                           | 401010044           | 108,60       |                  |           |
| 5525070  | Kit controtelaio Top Hybrid   |                    |                            |                           | 401200004           | 286,00       |                  |           |
| 5525071  | Kit zona A.T. Top Hybrid Plus   |                    |                            |                           | 401200005           | 911,00       |                  |           |
| 5525072  | Kit miscelatrice Top Hybrid Plus  |                    |                            |                           | 401200006           | 221,00       |                  |           |
| 5525073  | Kit vaso espansione aggiuntivo Top Hybrid Plus  |                    |                            |                           | 401200007           | 110,50       |                  |           |
| 5373350  | Kit circolatore alta prevalenza (4)   |                    |                            |                           | 401200019           | 418,00       |                  |           |
| 5077301  | Kit supporti antivibranti <b>Q8/ P10</b> 600x95x140 mm (6)  |                    |                            |                           | 401180083           | 171,20       |                  |           |
| 5525069  | Kit supporti antivibranti <b>T6</b> 400x95x140 mm (6)   |                    |                            |                           | 401180082           | 152,80       |                  |           |
| 5373328  | Kit dosatore di polifosfati + cartuccia   |                    |                            |                           | 401010065           | 93,90        |                  |           |
| 5373329  | Kit cartuccia per dosatore di polifosfati   |                    |                            |                           | 401010067           | 55,30        |                  |           |
| HYDRABLOCK C HYBRID TOP K - MONOBLOCCO IBRIDO COMPATTO DA INTERNO  |   |                    |                            |                           |                     |              |                  |           |
| PDC CON CALDAIA A CONDENSAZIONE PER IL RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E LA PRODUZIONE ISTANTANEA DI ACS - R32 |   |                    |                            |                           |                     |              |                  |           |
| CODICE   | DESCRIZIONE   | POTENZA            |                            | CLASSE RISC.              |                     | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | PREZZO €  |
|  |   | TERMICA NOM. kW(1) | FRIGORIF. NOM. kW(2)       | ErP (35°)                 | ErP (55°)           |              |                  |           |
| 5077308  | Hydrablock C Hybrid TOP 25K / 5M  | 6,5                | 5,5                        | A+++                      | A++                 | XL-A         | 601000054        | 8.471,00  |
| 5077309  | Hydrablock C Hybrid TOP 25K / 7M  | 8,4                | 7,4                        | A+++                      | A++                 | XL-A         | 601000055        | 8.913,00  |
| 5077310  | Hydrablock C Hybrid TOP 25K / 9M  | 10                 | 9                          | A+++                      | A++                 | XL-A         | 601000056        | 9.508,00  |
| 5077311  | Hydrablock C Hybrid TOP 35K / 5M  | 6,5                | 5,5                        | A+++                      | A++                 | XL-A         | 601000057        | 9.128,00  |
| 5077312  | Hydrablock C Hybrid TOP 35K / 7M  | 8,4                | 7,4                        | A+++                      | A++                 | XL-A         | 601000058        | 9.570,00  |
| 5077313  | Hydrablock C Hybrid TOP 35K / 9M  | 10                 | 9                          | A+++                      | A++                 | XL-A         | 601000059        | 10.165,00 |
| 5077314  | Hydrablock C Hybrid TOP 35K / 12M   | 12,2               | 11,6                       | A++                       | A++                 | XL-A         | 601000060        | 11.928,00 |
| 5077315  | Hydrablock C Hybrid TOP 35K / 14M   | 14,1               | 13,4                       | A++                       | A++                 | XL-A         | 601000061        | 12.612,00 |
| 5006623  | <b>Primo avviamento obbligatorio</b>  |                    |                            |                           |                     |              | CONAI20          | 349,00    |

Apparecchio ibrido in R32 factory made in Italtherm; Autorizzato per lo scarico a parete nel rispetto dei vincoli indicati dalla UNI 7129 vigente (D.Lgs 102/2014); Si adatta a impianti di riscaldamento esistenti (pavimento radiante, radiatori, ventilconvettori); Possibilità di funzionamento in contemporanea dei 2 generatori; Caldaia a condensazione da interno con: modulazione > 1:20 (versione 35 K); Integrazione con fotovoltaico con bollitore per ACS. **Pannello di controllo incluso.**

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**

1) T. acqua 35/30 C - T. aria 7°C (b.s.), U.R. 85% 2) T. acqua 18/23 C - T. aria 35°C (b.s.) - a norma UNI EN 14511



| HYDRABLOCK C HYBRID MAX K - MONOBLOCCO IBRIDO DA INTERNO   |                                      |                    |                      |              |           |              |                  |           |
|--|--------------------------------------|--------------------|----------------------|--------------|-----------|--------------|------------------|-----------|
| PDC CON CALDAIA A CONDENSAZIONE DA INTERNO E ACCUMULO INCORPORATO DA 60 L<br>PER IL RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E LA PRODUZIONE DI ACS - R32 |                                      |                    |                      |              |           |              |                  |           |
| CODICE   | DESCRIZIONE                          | POTENZA            |                      | CLASSE RISC. |           | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | PREZZO €  |
|  |                                      | TERMICA NOM. kW(1) | FRIGORIF. NOM. kW(2) | ErP (35°)    | ErP (55°) |              |                  |           |
| 5077330  | Hydrablock C Hybrid Max 27K / 7M     | 8,4                | 7,4                  | A+++         | A++       | XXL-A        | 601000077        | 10.806,00 |
| 5006623  | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |                    |                      |              |           |              | CONAI20          | 349,00    |

Apparecchio ibrido factory made in Italtherm. Autorizzato per lo scarico a parete nel rispetto dei vincoli indicati dalla UNI 7129 vigente (D.Lgs 102/2014). Si adatta a impianti di riscaldamento esistenti (pavimento radiante, radiatori, ventilconvettori). Possibilità di funzionamento in contemporanea dei 2 generatori. Caldaia a condensazione da interno con modulazione 1:10. Integrazione con fotovoltaico con bollitore per ACS. **Pannello di controllo incluso.**

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**

1) T. acqua 35/30°C - T. aria 7°C (b.s.), U.R. 85% 2) T. acqua 18/23°C - T. aria 35°C (b.s.) - a norma UNI EN 14511



| HYDRABLOCK C HYBRID CLASS K - MONOBLOCCO IBRIDO DA INTERNO  |                                      |                    |                      |              |           |              |                  |          |
|---|--------------------------------------|--------------------|----------------------|--------------|-----------|--------------|------------------|----------|
| PDC CON CALDAIA A CONDENSAZIONE PER IL RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO<br>E LA PRODUZIONE ISTANTANEA DI ACS - R32 |                                      |                    |                      |              |           |              |                  |          |
| CODICE  | DESCRIZIONE                          | POTENZA            |                      | CLASSE RISC. |           | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|   |                                      | TERMICA NOM. kW(1) | FRIGORIF. NOM. kW(2) | ErP (35°)    | ErP (55°) |              |                  |          |
| 5077302   | Hydrablock C Hybrid CLASS 25K / 5M   | 6,5                | 5,5                  | A+++         | A++       | XL-A         | 601000048        | 8.047,00 |
| 5077303   | Hydrablock C Hybrid CLASS 25K / 7M   | 8,4                | 7,4                  | A+++         | A++       | XL-A         | 601000049        | 8.489,00 |
| 5077304   | Hydrablock C Hybrid CLASS 25K / 9M   | 10                 | 9                    | A+++         | A++       | XL-A         | 601000050        | 9.084,00 |
| 5077305   | Hydrablock C Hybrid CLASS 30K / 5M   | 6,5                | 5,5                  | A+++         | A++       | XL-A         | 601000051        | 8.517,00 |
| 5077306   | Hydrablock C Hybrid CLASS 30K / 7M   | 8,4                | 7,4                  | A+++         | A++       | XL-A         | 601000052        | 8.959,00 |
| 5077307   | Hydrablock C Hybrid CLASS 30K / 9M   | 10                 | 9                    | A+++         | A++       | XL-A         | 601000053        | 9.553,00 |
| 5006623   | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |                    |                      |              |           |              | CONAI20          | 349,00   |

Apparecchio ibrido R32 factory made in Italtherm; Autorizzato per lo scarico a parete nel rispetto dei vincoli; indicati dalla UNI 7129 vigente (D.Lgs 102/2014); Si adatta a impianti di riscaldamento esistenti (pavimento radiante, radiatori, ventilconvettori); Possibilità di funzionamento in contemporanea dei 2 generatori; Caldaia a condensazione da interno con: modulazione 1:10; scambiatore inox con passaggi acqua maggiorati; valvola gas adaptive; Integrazione con fotovoltaico con bollitore per ACS; **Pannello di controllo incluso;**

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**

1) T. acqua 35/30°C - T. aria 7°C (b.s.), U.R. 85% 2) T. acqua 18/23°C - T. aria 35°C (b.s.) - a norma UNI EN 14511



| HYDRABLOCK C HYBRID CLASS KR - MONOBLOCCO IBRIDO DA INTERNO  |                                      |                    |                      |              |           |                  |           |        |
|--|--------------------------------------|--------------------|----------------------|--------------|-----------|------------------|-----------|--------|
| PDC CON CALDAIA A CONDENSAZIONE PER IL RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO<br>E LA PRODUZIONE DI ACS CON ACCUMULO REMOTO - R32 |                                      |                    |                      |              |           |                  |           |        |
| CODICE   | DESCRIZIONE                          | POTENZA            |                      | CLASSE RISC. |           | CODICE FORNITORE | PREZZO €  |        |
|  |                                      | TERMICA NOM. kW(1) | FRIGORIF. NOM. kW(2) | ErP (35°)    | ErP (55°) |                  |           |        |
| 5077321  | Hydrablock C Hybrid CLASS 25KR / 5M  | 6,5                | 5,5                  | A+++         | A++       | 601000068        | 7.974,00  |        |
| 5077322  | Hydrablock C Hybrid CLASS 25KR / 7M  | 8,4                | 7,4                  | A+++         | A++       | 601000069        | 8.416,00  |        |
| 5077323  | Hydrablock C Hybrid CLASS 25KR / 9M  | 10                 | 9                    | A+++         | A++       | 601000070        | 9.011,00  |        |
| 5077324  | Hydrablock C Hybrid CLASS 35KR / 9M  | 10                 | 9                    | A+++         | A++       | 601000071        | 9.888,00  |        |
| 5077325  | Hydrablock C Hybrid CLASS 35KR/12M   | 12,2               | 11,6                 | A++          | A++       | 601000072        | 11.652,00 |        |
| 5006623  | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |                    |                      |              |           |                  | CONAI20   | 349,00 |

Apparecchio ibrido factory made in Italtherm. Autorizzato per lo scarico a parete nel rispetto dei vincoli indicati dalla UNI 7129 vigente (D.Lgs 102/2014). Si adatta a impianti di riscaldamento esistenti (pavimento radiante, radiatori, ventilconvettori). Possibilità di funzionamento in contemporanea dei 2 generatori. Caldaia a condensazione da interno con: modulazione 1:10; scambiatore primario in acciaio inox; gruppo solare integrato. Integrazione con fotovoltaico con bollitore per ACS. **Pannello di controllo incluso.**

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**

1) T. acqua 35/30°C - T. aria 7°C (b.s.), U.R. 85% 2) T. acqua 18/23°C - T. aria 35°C (b.s.) - a norma UNI EN 14512



| <b>HYDRABLOCK C HYBRID SOLAR E COMPACT K - MONOBLOCCO IBRIDO DA INTERNO - R32</b>            |                                      |                    |                      |              |           |              |                  |           |
|--|--------------------------------------|--------------------|----------------------|--------------|-----------|--------------|------------------|-----------|
| <b>PDC CON CALDAIA A CONDENSAZIONE CON ACCUMULO DA 200 L</b>                                 |                                      |                    |                      |              |           |              |                  |           |
| <b>E GRUPPO SOLARE INTEGRATO PER IL RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E LA PRODUZIONE DI ACS</b> |                                      |                    |                      |              |           |              |                  |           |
| CODICE   | DESCRIZIONE                          | POTENZA            |                      | CLASSE RISC. |           | PROF. SANIT. | CODICE FORNITORE | PREZZO €  |
|  |                                      | TERMICA NOM. kW(1) | FRIGORIF. NOM. kW(2) | ErP (35°)    | ErP (55°) |              |                  |           |
| 5077326  | Hydrablock C Hybrid SOLAR 18K / 7M   | 8,4                | 7,4                  | A+++         | A++       | XXL-B        | 601000073        | 14.546,00 |
| 5077327  | Hydrablock C Hybrid SOLAR 35K / 7M   | 8,4                | 7,4                  | A+++         | A++       | XXL-B        | 601000074        | 15.585,00 |
| 5077328  | Hydrablock C Hybrid SOLAR 35K / 9M   | 10                 | 9                    | A+++         | A++       | XXL-B        | 601000075        | 16.179,00 |
| 5077329  | Hydrablock C Hybrid SOLAR 35K / 12M  | 12,2               | 11,6                 | A+++         | A++       | XXL-B        | 601000076        | 17.943,00 |
| 5006623  | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |                    |                      |              |           |              | CONAI20          | 349,00    |

| <b>PDC CON CALDAIA A CONDENSAZIONE CON ACCUMULO DA 120 L</b>       |                                       |      |      |      |     |       |           |           |
|--|---------------------------------------|------|------|------|-----|-------|-----------|-----------|
| <b>PER IL RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO E LA PRODUZIONE DI ACS</b> |                                       |      |      |      |     |       |           |           |
| 5077331  | Hydrablock C Hybrid Compact 35K / 12M | 12,2 | 11,6 | A+++ | A++ | XXL-B | 601000078 | 16.355,00 |
| 5006623  | <b>Primo avviamento obbligatorio</b>  |      |      |      |     |       | CONAI20   | 349,00    |

Apparecchio ibrido R32 factory made in Italtherm; Autorizzato per lo scarico a parete nel rispetto dei vincoli indicati dalla UNI 7129 vigente (D.Lgs 102/2014); Si adatta a impianti di riscaldamento esistenti (pavimento radiante, radiatori, ventilconvettori); Possibilità di funzionamento in contemporanea dei 2 generatori; Caldaia a condensazione da interno con: modulazione 1:10; scambiatore inox con passaggi acqua maggiorati; valvola gas adaptive; Integrazione con fotovoltaico con bollitore per ACS. **Pannello di controllo incluso.**

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**

1) T. acqua 35/30°C - T. aria 7°C (b.s.), U.R. 85% 2) T. acqua 18/23°C - T. aria 35°C (b.s.) - a norma UNI EN 14512



| <b>HYDRABLOCK C HYBRID OPEN K - MONOBLOCCO IBRIDO DA INTERNO - R32</b>      |                                      |     |     |      |     |      |           |          |
|---|--------------------------------------|-----|-----|------|-----|------|-----------|----------|
| <b>PDC CON CALDAIA A CONDENSAZIONE PER IL RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO</b> |                                      |     |     |      |     |      |           |          |
| <b>E LA PRODUZIONE ISTANTANEA DI ACS</b>                                    |                                      |     |     |      |     |      |           |          |
| 5077316   | Hydrablock Hybrid OPEN 25K / 5M      | 6,5 | 5,5 | A+++ | A++ | XL-A | 601000062 | 8.627,00 |
| 5077317   | Hydrablock Hybrid OPEN 25K / 7M      | 8,4 | 7,4 | A+++ | A++ | XL-A | 601000063 | 9.069,00 |
| 5077332   | Hydrablock Hybrid OPEN 25K / 9M      | 10  | 9   | A+++ | A++ | XL-A | 601000064 | 9.664,00 |
| 5006623   | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |     |     |      |     |      | CONAI20   | 349,00   |

Apparecchio ibrido R32 factory made in Italtherm; Autorizzato per lo scarico a parete nel rispetto dei vincoli indicati dalla UNI 7129 vigente (D.Lgs 102/2014); Si adatta a impianti di riscaldamento esistenti (pavimento radiante, radiatori, ventilconvettori); Possibilità di funzionamento in contemporanea dei 2 generatori; Caldaia a condensazione da interno con: modulazione 1:10; scambiatore inox con passaggi acqua maggiorati; valvola gas adaptive; protezione antigelo -10°C; Integrazione con fotovoltaico con bollitore per ACS. **Comando remoto intelligente di caldaia e pannello di controllo inclusi.**

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**

1) T. acqua 35/30°C - T. aria 7°C (b.s.), U.R. 85% 2) T. acqua 18/23°C - T. aria 35°C (b.s.) - a norma UNI EN 14511

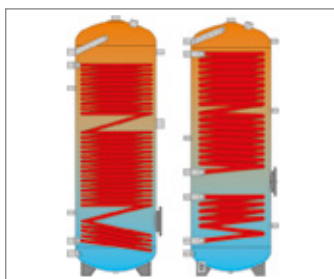


| <b>HYDRABLOCK C HYBRID BOX K - MONOBLOCCO IBRIDO DA INTERNO - R32</b>                      |                                      |                    |                      |              |           |                 |                  |          |
|--|--------------------------------------|--------------------|----------------------|--------------|-----------|-----------------|------------------|----------|
| <b>PDC CON POMPA DI CALORE MONOBLOCCO INTEGRATA CON CALDAIA A CONDENSAZIONE DA INCASSO</b> |                                      |                    |                      |              |           |                 |                  |          |
| <b>PER IL RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO</b>  |                                      |                    |                      |              |           |                 |                  |          |
| <b>E LA PRODUZIONE ISTANTANEA DI ACQUA CALDA SANITARIA</b>                                 |                                      |                    |                      |              |           |                 |                  |          |
| CODICE   | DESCRIZIONE                          | POTENZA            |                      | CLASSE RISC. |           | CLASSE SAN. ErP | CODICE FORNITORE | PREZZO € |
|  |                                      | TERMICA NOM. kW(1) | FRIGORIF. NOM. kW(2) | ErP (35°)    | ErP (55°) |                 |                  |          |
| 5077318  | Hydrablock C Hybrid BOX 25K / 5M     | 6,5                | 5,5                  | A+++         | A++       | XL-A            | 601000065        | 8.422,00 |
| 5077319  | Hydrablock C Hybrid BOX 25K / 7M     | 8,4                | 7,4                  | A+++         | A++       | XL-A            | 601000066        | 8.864,00 |
| 5077320  | Hydrablock C Hybrid BOX 25K / 9M     | 10                 | 9                    | A+++         | A++       | XL-A            | 601000067        | 9.459,00 |
| 5006623  | <b>Primo avviamento obbligatorio</b> |                    |                      |              |           |                 | CONAI20          | 349,00   |

Apparecchio ibrido R32 factory made in Italtherm. Autorizzato per lo scarico a parete nel rispetto dei vincoli indicati dalla UNI 7129 vigente (D.Lgs 102/2014). Si adatta a impianti di riscaldamento esistenti (pavimento radiante, radiatori, ventilconvettori). Possibilità di funzionamento in contemporanea dei 2 generatori. Caldaia a condensazione da incasso con: modulazione 1:10; scambiatore inox con passaggi acqua maggiorati; valvola gas adaptive; protezione antigelo -10°C. Integrazione con fotovoltaico con bollitore per ACS. **Comando remoto intelligente di caldaia e pannello di controllo inclusi.**

**PRIMO AVVIAMENTO OBBLIGATORIO non compreso.**

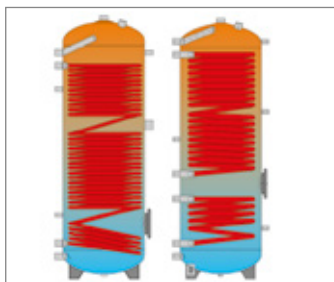
1) T. acqua 35/30°C - T. aria 7°C (b.s.), U.R. 85% 2) T. acqua 18/23°C - T. aria 35°C (b.s.) - a norma UNI EN 14511



**COMPLEMENTI D'IMPIANTO HYDRABLOCK HYBRID**  
**BOLLITORE PER PRODUZIONE ACS - MONO E DOPPIO SERPENTINO**  
**(PRERISCALDO POMPA DI CALORE/SOLARE)**

| CODICE  | DESCRIZIONE  | VOLUME<br>lt | CLASSE<br>SAN.<br>ErP | DIMENSIONI<br>H X Ø<br>mm | CODICE<br>FORNITORE | PREZZO<br>€ |
|---------|--|--------------|-----------------------|---------------------------|---------------------|-------------|
| 5043642 | Bollitore MONO PDC 200 per PDC 5/7/9<br>Scambiatori Sup. (m <sup>2</sup> ) 3 (PDC)             | 190          | B                     | 1215 x 640                | 401130001           | 2.651,00    |
| 5043643 | Bollitore MONO PDC 300<br>Scambiatori Sup. (m <sup>2</sup> ) 4 (PDC)                           | 263          | B                     | 1615 x 640                | 401130002           | 2.835,00    |
| 5043638 | Bollitore DUAL PDC SOLAR 300<br>Scambiatori (m <sup>2</sup> ) 3,7 sup.(PDC) - 1,2 inf.(SOLARE) | 260          | B                     | 1615 x 640                | 401131011           | 3.768,00    |
| 5043639 | Bollitore DUAL PDC SOLAR 500<br>Scambiatori (m <sup>2</sup> ) 5,2 sup.(PDC) - 1,8 inf.(SOLARE) | 455          | B                     | 1705 x 790                | 401131012           | 4.579,00    |

Esclusa Class KR



|         |  |     |   |            |           |          |
|---------|--|-----|---|------------|-----------|----------|
| 5043637 | Bollitore DUAL PDC 300<br>Scambiatori Sup. (m <sup>2</sup> ) 0,7 sup.(CALDAIA) - 3,7 inf.<br>(PDC) | 280 | B | 1615 x 640 | 401131013 | 3.831,00 |
| 5034426 | DUAL C 200 - Scambiatori :<br>Sup. (m <sup>2</sup> ) 0,5 sup. (CALDAIA) - 1,5 inf. (SOLARE)        | 95  | C | 1215 x 600 | 401131004 | 3.264,00 |
| 5034427 | DUAL C 300 - Scambiatori:<br>Sup. (m <sup>2</sup> ) 1,1 sup. (CALDAIA) - 1,8 inf. (SOLARE)         | 130 | C | 1615 x 600 | 401131005 | 3.574,00 |
| 5034428 | DUAL C 500 - Scambiatori:<br>Sup. (m <sup>2</sup> ) 0,9 sup. (CALDAIA) - 1,8 inf. (SOLARE)         | 150 | C | 1690 x 750 | 401131006 | 4.195,00 |

Solo per Class KR



**ACCUMULI INERZIALI PER ACQUA TECNICA**

| CODICE  | DESCRIZIONE  | VOLUME<br>lt | CLASSE<br>SANITARIO<br>ErP | DIMENSIONI<br>H X Ø<br>mm | CODICE<br>FORNITORE | PREZZO<br>€ |
|---------|--|--------------|----------------------------|---------------------------|---------------------|-------------|
| 5043635 | Accumulo inerziale, installazione da interno,<br>a terra / staffabile a parete (1) | 25           | A                          | 451 x 380                 | 401133001           | 856,00      |
| 5043636 |  | 50           | B                          | 935 x 400                 | 401133002           | 1.040,00    |
| 5043634 |  | 100          | B                          | 1095 x 500                | 401133003           | 1.178,00    |

|         |   |    |   |                          |           |          |
|---------|---|----|---|--------------------------|-----------|----------|
| 5366241 | Accumulo inerziale compatto, diaframma per una<br>corretta stratificazione del fluido, 2 circuiti impianta-<br>to, installazione interna, staffabile a parete (2) | 50 | B | L x H x P<br>520x860x240 | 401133005 | 2.040,00 |
| 5125508 | Accumulo inerziale a basamento (3)  | 50 | C | 1120x405x450             | 401133007 | 2.540,00 |
| 5125509 | Kit Vaso espansione da 8 L per accumulo inerziale<br>a basamento  |    |   |                          | 401133008 | 499,00   |



| CODICE  | DESCRIZIONE  | CODICE<br>FORNITORE | PREZZO<br>€ |
|---------|--|---------------------|-------------|
| 5366247 | Accumulo inerziale da incasso per pompa di calore da 5/7 kW<br>composto da:<br>Box incasso<br>L x H x P: 550x1140x250                                      | 401050008           | 285,00      |
| 5366242 | Kit accumulo inerziale da 20 L con incluso: circolatore elettronico, defangatore ma-<br>gnetico, rubinetti di sezionamento, scatola collegamenti elettrici | 401133006           | 2.029,00    |

**ALTRI ACCESSORI**

|         |   |           |        |
|---------|---|-----------|--------|
| 5043665 | Sonda di temperatura Hydrablock   | 401180052 | 49,69  |
| 5043667 | Valvola anti-gelo corpo in ottone con attacchi 1" per PDC 5M-7M-9M.               | 401139011 | 249,00 |
| 5366243 | Valvola anti-gelo corpo in ottone con attacchi 1" 1/4 per PDC 12M-14M-14T-16M-16T | 401139012 | 289,00 |
| 5043668 | Valvola by-pass PDC, attacchi da 3/4"   | 401139009 | 134,40 |
| 5366244 | Kit Valvola deviatrice 3 vie PDC 1"1/4. Per collegare PDC a bollitore ACS         | 401139013 | 378,00 |



| <b>SISTEMI COASSIALI Ø 60/100 MM</b> |  |                         |                 |
|--------------------------------------|--|-------------------------|-----------------|
| <b>CODICE</b>                        | <b>DESCRIZIONE</b>   | <b>CODICE FORNITORE</b> | <b>PREZZO €</b> |
| 5053502                              | Kit attacco coassiale verticale flangiato Ø 60 mm / 100 mm   | 401002006               | 47,85           |
| 5130095                              | Kit condotto coassiale aspirazione + scarico Ø 60 mm / 100 mm  | 401002001               | 104,90          |
| 5006736                              | Kit prolunga coassiale m/f Ø 60 mm / 100 mm L = 1000 mm  | 401002003               | 57,10           |
| 5006737                              | Kit prolunga coassiale m/f Ø 60 mm / 100 mm L = 500 mm   | 401002007               | 36,81           |
| 5007521                              | Kit curva 90° coassiale m/f Ø 60 mm / 100 mm   | 401002004               | 46,01           |
| 5010206                              | Kit curva 45° coassiale m/f Ø 60 mm / 100 mm   | 401002005               | 46,01           |
| 5031453                              | Kit tegola per tetti inclinati   | 401000009               | 110,50          |
| 5033842                              | Kit tegola per tetti piani   | 401000010               | 77,30           |
| 5133421                              | Kit camino coassiale aspirazione + scarico* Ø 60 mm / 100 mm L=1282 mm<br>* Ø 125 mm per attraversamento tetto | 401002002               | 319,00          |



| <b>SISTEMI SEPARATI Ø 60 MM</b> |  |           |        |
|---------------------------------|--|-----------|--------|
| 5525063                         | Kit condotti separati ø 60 mm / 60 mm  | 401004014 | 229,00 |
| 5525061                         | Kit sdoppiatore fumi ø 80 mm / 80 mm   | 401001017 | 114,10 |
| 5029324                         | Attacco flangiato Ø 80 mm  | 401003021 | 62,60  |
| 5039099                         | Kit attacchi flangiati aspirazione + scarico Ø 80 / 80 mm (da abbinare al kit riduzione 401004008) | 401003001 | 66,30  |
| 5018386                         | Kit riduzione m= Ø 80 - f= Ø 60  | 401004008 | 40,49  |
| 5006738                         | Kit condotti separati aspirazione + scarico Ø 60 mm / 60 mm (non compatibile con City Box)         | 401004002 | 249,00 |
| 5018386                         | Kit prolunga m/f - L = 2000 mm Ø 60 mm   | 401004008 | 40,49  |
| 5033862                         | Kit prolunga m/f - L = 2000 mm Ø 60 mm   | 401004005 | 64,50  |
| 5027084                         | Kit prolunga m/f - L = 1000 mm Ø 60 mm   | 401004003 | 42,33  |
| 5020466                         | Kit prolunga m/f - L = 500 mm Ø 60 mm  | 401004004 | 34,97  |
| 5020467                         | Kit curva m/f 90° Ø 60 mm  | 401004006 | 27,61  |
| 5033863                         | Kit curva m/f 45° Ø 60 mm  | 401004007 | 27,61  |
| 5033855                         | Kit camino solo scarico Ø 80 mm (con riduzione Ø 50 e Ø 60 mm) L= 1380 mm                          | 401003008 | 304,00 |



| <b>SISTEMI SEPARATI Ø 80 MM</b> |  |           |        |
|---------------------------------|--|-----------|--------|
| 5525062                         | Kit condotti separati Ø 80 mm / 80 mm                                  | 401003022 | 229,00 |
| 5525061                         | Kit sdoppiatore fumi Ø 80 mm / 80 mm                                   | 401001017 | 114,10 |
| 5029324                         | Attacco flangiato 80 mm solo per City Open                             | 401003021 | 62,60  |
| 5039099                         | Kit attacchi flangiati aspirazione + scarico Ø 80 mm / 80 mm           | 401003001 | 66,30  |
| 5033849                         | Kit condotti separati aspirazione + scarico Ø 80 mm / 80 mm            | 401003002 | 249,00 |
| 5033852                         | Kit prolunga m/f L = 500 mm Ø 80 mm                                    | 401003005 | 31,29  |
| 5033850                         | Kit prolunga m/f L = 2000 mm Ø 80 mm                                   | 401003003 | 57,10  |
| 5033851                         | Kit prolunga m/f L = 1000 mm Ø 80 mm                                   | 401003004 | 46,01  |
| 5033856                         | Kit condotti separati 80 mm / 80 mm solo per City Box                  | 401003009 | 141,80 |
| 5033853                         | Kit curva m/f 90° - 80 mm  | 401003006 | 27,61  |
| 5033854                         | Kit curva m/f 45° - 80 mm  | 401003007 | 27,61  |
| 5033855                         | Kit camino solo scarico 80 mm (con riduzione Ø 50 e Ø 60 mm) L=1380 mm | 401003008 | 304,00 |



| <b>TUBO FLESSIBILE Ø 80 MM</b> |                                      |           |        |
|--------------------------------|--------------------------------------|-----------|--------|
| 5033857                        | Tubo flessibile L = 20 m Ø 80 mm     | 401003010 | 394,00 |
| 5033858                        | Adattatore flessibile/rigido Ø 80 mm | 401003011 | 27,61  |
| 5033859                        | Curva Ø 80 mm con mensola            | 401003017 | 66,30  |
| 5033860                        | Centratore Ø 80 mm (conf. da 5 pz)   | 401003018 | 11,05  |