

TRIO PACK ELECTRIC **NOVITÀ**

Pompa di calore da incasso o in armadio tecnico

Nuova soluzione in sola pompa di calore "all-in-one" destinata al mercato della nuova edilizia, rappresenta un sistema a codice unico per impianti di riscaldamento, raffrescamento e produzione di acqua calda sanitaria.

- Pannello di controllo (con funzione di cronotermostato ambiente) di serie
- **Bollitore sanitario da 160 litri** con doppio serpentino in serie, in acciaio Inox AISI 316 L, classe C, completo di resistenza elettrica integrativa da 1,5 kW, 2 anodi di magnesio, coibentazione e flangia di ispezione
- Accumulo inerziale da 25 litri in acciaio Inox che funge da separatore idraulico e può ospitare fino a 2 resistenze integrative impianto da 3 kW
- Circolatore di rilancio per 1 zona diretta, filtro "Y", vaso espansione sanitario da 8 litri, flussometro impianto, valvola di sicurezza 8 bar
- Gruppo idronico legato al funzionamento della pompa di calore (scambiatore R32/ acqua, circolatore, 3 vie)
- Per l'installazione è necessaria abilitazione **patentino F-GAS**
- **Beneficia delle detrazioni fiscali in vigore e del Conto Termico 2.0**
- Possibilità di estensione garanzia con **Formula Comfort Hybrid** (vedi pag. 75).

FACTORY MADE



TRIO PACK ELECTRIC 4/6



TRIO ELECTRIC 9



Modello	Codice	Potenza utile riscaldamento kW	Potenza utile raffrescamento kW	Gas refrigerante precaricato R32 kg	Euro (IVA esc.)
TRIO PACK ELECTRIC 4	3.031712	4,40	5,00	1,20	8.340,00
TRIO PACK ELECTRIC 6	3.031713	6,00	6,50	1,20	8.570,00
TRIO PACK ELECTRIC 9	3.031714	9,00	8,70	1,40	9.560,00








Dati pompa di calore riferiti alle seguenti condizioni: temperatura acqua/aria in riscaldamento 30-35 °C / 7-6 °C.

Contenitore per installazione

Tipologia	Codice	Vedi pag.	Euro (IVA esc.)
SOLAR CONTAINER (telaio da incasso)	3.020166	108	783,00
DOMUS CONTAINER (Armadio tecnico)	3.022167	108	1.175,00







Termoregolazione TRIO PACK ELECTRIC

Tipologia		Codice	Euro (IVA esc.)
<p>Pannello remoto di zona (per eventuale 2° zona) funge anche da sensore temperatura e umidità.</p> <p>Classe del dispositivo V* o VI Valore di efficienza energetica stagionale 3%* o 4%</p>	 <p>Dimensioni (H x L x P) mm 100 x 129 x 37</p>	3.030863	217,00
<p>CRONO 7 cronotermostato ON-OFF digitale settimanale retroilluminato.</p> <p>Classe del dispositivo IV* o VII Valore di efficienza energetica stagionale 2%* o 3,5%</p>	 <p>Dimensioni (H x L x P) mm 103 x 142 x 31</p>	3.021622	133,00
<p>CRONO 7 WIRELESS cronotermostato ON-OFF digitale settimanale retroilluminato senza fili.</p> <p>Classe del dispositivo IV* o VII Valore di efficienza energetica stagionale 2%* o 3,5%</p>	 <p>Dimensioni (H x L x P) mm 103 x 142 x 31</p>  <p>Dimensioni (H x L x P) mm 82 x 105 x 26</p>	3.021624	283,00
<p>Kit sensore temperatura e umidità Modbus permette di rilevare la temperatura e l'umidità in ambiente solo in abbinamento a un cronotermostato.</p> <p>Classe del dispositivo V o VI* Valore di efficienza energetica stagionale 3% o 4%*</p>	 <p>Dimensioni (H x L x P) mm 80 x 127 x 30</p>	3.030992	206,00
<p>Kit scheda interfaccia DOMINUS equipaggiato di alimentatore e accessori per fissaggio a muro. Vedi anche pag. 79.</p>		3.026273	418,00
<p>Kit umidostato per controllo umidità in ambiente. Da utilizzarsi in abbinamento ad impianti radianti che lavorano anche in raffrescamento.</p>	 <p>Dimensioni (H x L x P) mm 70 x 115 x 40</p>	3.023302	138,00
<p>Sonda esterna per TRIO PACK ELECTRIC per funzionamento a temperatura scorrevole. Gestibile con kit espansione TRIO PACK. Consigliata nel caso in cui si voglia escludere la sonda esterna in dotazione con le pompe di calore.</p> <p>Classe del dispositivo II*, VI o VII Valore di efficienza energetica stagionale 2%*, 4% o 3,5%</p>		3.015266	38,50
<p>Kit due relè TRIO PACK NOVITÀ per gestire deumidificatori e valvola tre vie estate/inverno.</p>		3.031943	70,00
<p>Kit espansione TRIO PACK NOVITÀ per gestione valvola tre vie estate/inverno ed eventuale sonda esterna sostitutiva.</p>		3.031944	400,00

* Classe di appartenenza con settaggi di fabbrica. Le classi possono cambiare a seconda dei settaggi impostabili, ad esempio modulante o ON/OFF. L'utilizzo di questi dispositivi determina un contributo, in valore percentuale, all'efficienza energetica stagionale del riscaldamento d'ambiente.






Optional TRIO PACK ELECTRIC

Tipologia		Codice	Euro (IVA esc.)
<p>SOLAR CONTAINER (telaio da incasso) consente l'alloggiamento dei componenti principali (ad eccezione dell'unità esterna). Può essere ordinato ed installato durante la predisposizione edilizia del fabbricato e fornisce all'installatore tutte le predisposizioni impiantistiche per la successiva installazione di TRIO PACK e dei suoi componenti idraulici. L'accesso frontale permette la totale manutenzione del sistema.</p>	 <p>Dimensioni (H x L x P) mm 2200 x 950 x 350 Peso a vuoto: 64 kg</p>	3.020166	783,00
<p>DOMUS CONTAINER (armadio tecnico) consente l'alloggiamento dei componenti principali (ad eccezione dell'unità esterna). Facilmente ambientabile in qualsiasi locale dell'abitazione, non prevede predisposizioni murarie per la successiva installazione di TRIO PACK e dei suoi componenti idraulici. L'apertura frontale permette la totale manutenzione del sistema.</p>	 <p>Dimensioni (H x L x P) mm 2110 x 975 x 365 Peso a vuoto: 70 kg</p>	3.022167	1.175,00
<p>Kit carter superiore DOMUS CONTAINER consente di coprire la parte alta del bollitore e tutti quei componenti aggiuntivi che non rientrano negli ingombri del DOMUS CONTAINER.</p>		3.027175	78,50
<p>Kit 2a zona miscelata con filtro "Y" NOVITÀ</p>		3.031483	514,00
<p>Kit allacciamento circuito R32 TRIO PACK NOVITÀ (verso la parte inferiore del cassone).</p>		3.031966	70,00
<p>Kit gruppo allacciamento verticale NOVITÀ comprensivo di 4 rubinetti di intercettazione e 4 nipples di raccordo, con predisposizione per inserire i filtri a Y per zona 1 e 2.</p>		3.032257	150,00
<p>Kit gruppo allacciamento orizzontale NOVITÀ comprensivo di 4 rubinetti di intercettazione e 4 nipples di raccordo, con predisposizione per inserire i filtri a Y per zona 1 e 2.</p>		3.032256	150,00
<p>Kit gruppo allacciamento posteriore NOVITÀ comprensivo di 4 rubinetti di intercettazione e 4 nipples di raccordo, con predisposizione per inserire i filtri a Y per zona 1 e 2.</p>		3.032258	165,00



Optional TRIO PACK ELECTRIC

Tipologia		Codice	Euro (IVA esc.)
Kit ricircolo sanitario (non comprensivo di circolatore)*.		3.026169	119,00
Kit dosatore polifosfati NOVITÀ (solo per interni)*.		3.032261	140,00
Kit antigelo -15 °C (per TRIO PACK in caso di installazione esterna).		3.017324	91,00
Kit resistenza elettrica integrativa da 3 kW per impianto termico NOVITÀ (per TRIO PACK ELECTRIC) se ne possono installare 1 o 2.		3.031937	200,00
Kit abbinamento solare termico NOVITÀ (per TRIO PACK ELECTRIC).		3.031603	1.200,00
Kit termostato di sicurezza bassa temperatura		3.013794	31,00
Kit valvola 3 vie 1" M per commutazione estate/inverno		3.020632	149,00

* I kit optional ricircolo e dosatore polifosfati non possono essere installati contemporaneamente.

Deumidificazione

Kit deumidificatore* solo per installazione ad incasso in abbinamento ai kit cod. 3.022146 e 3.022147.		3.021529	2.202,00
Kit telaio deumidificatore*.		3.022146	184,00
Kit griglia deumidificatore*.		3.022147	447,00

* Da utilizzarsi in abbinamento ad impianti radianti che lavorano anche in raffreddamento.

Ventilazione meccanica controllata

Ventilazione meccanica decentralizzata di facile installazione ideale in soluzioni impiantistiche per la ristrutturazione edilizia e le nuove costruzioni. Particolarmente indicata per completare l'offerta con i nostri sistemi ibridi e in sola pompa di calore.

ZENITAIR-MONO gruppo di ventilazione meccanica puntuale bidirezionale (vedi pag. 81).		3.030601	505,00
Kit terminale esterno con fonoassorbente. (vedi pag. 81).		3.030636	94,50

