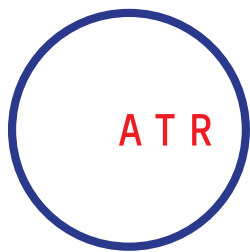




CATALOGO CLIMATIZZAZIONE 2026



ATR NORDEST

I NOSTRI MARCHI

CLIMATIZZATORI

FUJITSU

 **BOSCH**

 **DAIKIN**
Il clima per la vita.

 **MITSUBISHI
ELECTRIC**
CLIMATIZZAZIONE

 **LG**

SAMSUNG
Climate Solutions

 **Midea**[®]
air conditioner

Haier

TOSHIBA

ATTREZZATURE, MATERIALI & ACCESSORI

 **DIFF**[®]

 **testo**

QUALYX

 **KNIPEX**[®]

ISOCLEAR

 **Tecnosystemi**[®]
group

GeneralGas
PASSIONATELY COOL

 **KRYON**
Refrigerant Solutions

foridra[®]

 **sauermann**

 **Fieldpiece**

 **Galaxair**[®]
NOS PERFORMANCES, VOTRE AVENIR

INDICE

STRUMENTAZIONE PROFESSIONALE F-GAS	1
ATTREZZATURA	7
TRACCIANTI E TURAFALLE	11
MANUTENZIONE ED ASSISTENZA	12
RACCORDERIA	15
STAFFE, BASI ED ACCESSORI	17
PREDISPOSIZIONE, SCARICO CONDENSA ED ACCESSORI	18
POMPE SCARICO CONDENSA	20
CANALINA ED ACCESSORI	21
CANALINA TECNOSYSTEMI OPTIMA T FULL COVER ED ACCESSORI	23
RAME PER CONDIZIONAMENTO	26
GAS REFRIGERANTE ED ACCESSORI	27
SALDATURA	28
CLIMATIZZATORI FUJITSU	29
CLIMATIZZATORI BOSCH	31
CLIMATIZZATORI DAIKIN	35
CLIMATIZZATORI LG	36
CLIMATIZZATORI MITSUBISHI	37
CLIMATIZZATORI SAMSUNG	38
CLIMATIZZATORI MIDEA	39
CLIMATIZZATORI HAIER	40
CLIMATIZZATORI TOSHIBA	41



STRUMENTAZIONE PROFESSIONALE F-GAS

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
05645582/TES		MANIFOLD DIGITALE SMART KIT 558 S 4 VIE COMPLETO DI SONDE DI TEMPERATURA 115i + SONDA VUOTO 552i Inclusi nel kit: Manifold digitale smart testo 558 S con Bluetooth e blocco valvole a 4 vie 2 x sonde termometriche testo 115i a pinza senza fili (Bluetooth, NTC) 1 x sonda vuoto 552i	 
05645652/TES		TESTO 565i POMPA PER IL VUOTO SMART 198 L/MIN	 
05645653/TES		TESTO 565i POMPA PER IL VUOTO SMART 280 L/MIN Processo di svuotamento dell'impianto completamente automatizzato con test di tenuta integrato se usata in combinazione con la sonda per il vuoto testo 552i Può essere utilizzata in sicurezza anche con refrigeranti infiammabili di classe A3 e A2L Una sola app per tutto: configura e monitora le misurazioni e gestisci i dati con la testo Smart App Facile cambio dell'olio e vetro spia per una rapida valutazione del livello dell'olio Valvola di non ritorno per prevenire la perdita di vuoto in caso di interruzione di corrente Perfetta interazione tra i flussi di lavoro grazie alla piena connettività con l'intera gamma degli strumenti Testo per la refrigerazione	
05642560/TES		BILANCIA DIGITALE TESTO 560i BLUETOOTH PER REFRIGERANTI Misura senza fili del peso del refrigerante e funzionamento con i manifold di Testo e la testo Smart App via Bluetooth Caricamento automatico e preciso di refrigerante in base al surriscaldamento, al sottoraffreddamento e al peso target in combinazione con la valvola smart (venduta separatamente) Con la bilancia senza fili per refrigeranti testo 560i puoi misurare il peso del refrigerante in modo rapido, preciso e comodo. Utilizza un manifold di Testo e la testo Smart App sul tuo smartphone/tablet per il funzionamento e la visualizzazione dei valori misurati dopo che la bilancia si è collegata automaticamente a entrambi via Bluetooth. Particolarmente pratica: con la bilancia e la valvola smart disponibile separatamente puoi caricare impianti di refrigerazione e pompe di calore in modo automatico e preciso.	 
05642552/TES		VACUOMETRO TESTO 552i Misure del vuoto senza fili utilizzando un solo collegamento di servizio: la sonda per il vuoto testo 552i comandata tramite app con Bluetooth amplia la gamma delle testo Smart Probes. Fornisce risultati di misura affidabili, è robusta e facile da usare - la sonda per il vuoto offre un supporto ottimale per il corretto svuotamento di impianti di refrigerazione e climatizzazione e di pompe di calore.	 
05605522/TES		VACUOMETRO TESTO 552 CON BLUETOOTH Il vacuometro digitale testo 552 è affidabile, preciso, solido e gestisce tutte le funzioni di misura. Dotato di Bluetooth, testo 552 connette l'applicazione Testo Smart con il tuo smartphone or tablet. In questo modo puoi monitorare wireless la pressione assoluta raggiunta durante lo svuotamento, i risultati della misura possono essere velocemente documentati nell'applicazione ed inviati via email. Il vacuometro testo 552 è stato progettato per capire lo stato di deumidificazione dell'impianto e misura in modo affidabile anche i più piccoli valori di pressione assoluta. Dotato di allarme di risalita per assicurarsi che la l'essicazione sia avvenuta in modo corretto.	 
05630860/TES		KIT TESTO 860i TERMOCAMERA WIRELESS SMART PROBES + CUSTODIA La termocamera senza fili per smartphone testo 860i consente il rilevamento facile e veloce del Delta T nell'immagine termica tramite le funzioni di misura specifiche per applicazione, DeltaHeat e DeltaCool. testo 860i offre il massimo della flessibilità, grazie a immagini termiche nitidissime ad alta risoluzione e il facile utilizzo a una sola mano direttamente sullo smartphone, tramite l'App testo Smart. COMPRESO DI CUSTODIA E CAVO USB	 

STRUMENTAZIONE PROFESSIONALE F-GAS

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
05630922/TES		<p>TERMOMETRO TESTO 922 DIFFERENZIALE PER TC TIPO K</p> <p>Grazie al compatto termometro differenziale a 2 canali testo 922 (doppia TC Tipo K, 2 sonde, Classe 1 incluse), hai la soluzione versatile per misurare la temperatura differenziale in modo semplice, rapido e preciso, ad esempio quando controlli la temperatura di mandata/ritorno nei distributori del circuito di riscaldamento. La testo Smart App ti supporta con utili funzioni quali la configurazione, la visualizzazione (anche su un secondo schermo) e l'archiviazione, così come la documentazione dei valori misurati direttamente nell'app.</p>

testo



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
05601405/TES		<p>TERMOANEMOMETRO TESTO 405i BLUETOOTH SMART PROBES</p> <p>L'anemometro Bluetooth a filo caldo testo 405i fa parte della serie Smart Probes. In combinazione con smartphone o tablet, è uno strumento compatto per la misura della velocità, della portata e della temperatura dell'aria.</p>

testo



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
05601410/TES		<p>ANEMOMETRO AD ELICA TESTO 410i BLUETOOTH SMART PROBES</p> <p>L'anemometro a elica Bluetooth testo 410i, in combinazione con uno smartphone o un tablet, è adatto per misurare la velocità d'aria, la portata e la temperatura sulle bocchette dell'aria e per regolare il flusso d'aria di un impianto di ventilazione.</p> <p>Tramite la app installata sul dispositivo mobile, gli utenti possono leggere comodamente i valori misurati, configurare in modo rapido e semplice le misure della portata e determinare con precisione i valori medi per punti o nel tempo.</p>

testo



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
05604102/TES		<p>ANEMOMETRO AD ELICA TESTO 410</p> <p>Ideale per veloci misure in prossimità della griglia di ventilazione (presa d'uscita dell'aria) e per controllare le condizioni dell'aria, anche in esterni. L'anemometro a elica testo 410-2 viene usato per misurare, oltre alla velocità e alla temperatura dell'aria, anche l'umidità. Temperatura del punto di rugiada, temperatura di bulbo umido, effetto windchill o intensità del vento Beaufort: basta premere un tasto dell'anemometro per ottenere il calcolo di questi parametri.</p>

testo



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
0563000310/TES		<p>KIT VENTILAZIONE TESTO SMART PROBES</p> <p>1 anemometro termico testo 405i azionato tramite smartphone, incl. sonda telescopica estendibile (400 mm), batterie e protocollo di collaudo (0560 1405)</p> <p>1 anemometro a elica testo 410i azionato tramite smartphone, incl. cappuccio protettivo, batterie e protocollo di collaudo (0560 1410)</p> <p>1 termoigrometro testo 605i azionato tramite smartphone, incl. batterie e protocollo di collaudo (0560 2605 02)</p> <p>1 termometro a infrarossi testo 805i azionato tramite smartphone, incl. batterie e protocollo di collaudo (0560 1805)</p> <p>1 testo Smart Case "VAC", incl. inserto in gommapiuma (0516 0260)</p>

testo



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
05907701/TES		<p>PINZA AMPEROMETRICA TESTO 770-1</p> <p>La pinza amperometrica testo 770-1 rileva e seleziona automaticamente c.a./c.c. per corrente e tensione e altri parametri elettrici come la resistenza, la continuità, la prova diodi e capacità. Inoltre può essere utilizzato per misurare la corrente iniziale. L'ampio display a 2 linee mostra distintamente e nitidamente le letture.</p>

testo



STRUMENTAZIONE PROFESSIONALE F-GAS

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
0563000210/TES		<p>KIT REFRIGERAZIONE TESTO SMART PROBES</p> <p>Per tecnici della refrigerazione: kit compatto contenente due misuratori di alta pressione testo 549i e due termometri a pinza testo 115i. Usato in combinazione con il tuo smartphone/tablet, il kit è ideale per la manutenzione, l'identificazione dei guasti e l'installazione di impianti di climatizzazione e refrigerazione. L'app testo Smart rende il tuo lavoro più facile ed efficiente: più di 90 refrigeranti salvati, calcolo automatico del surriscaldamento/sottoraffreddamento, invio per e-mail dei report dei dati di misura come file PDF o Excel.</p> <p>2 termometri a pinza testo 115i azionati tramite smartphone, incl. batterie e protocollo di collaudo</p> <p>2 misuratori di alta pressione testo 549i azionati tramite smartphone, incl. batterie e protocollo di collaudo</p> <p>1 testo Smart Case "Refrigerazione", incl. inserto in gommapiuma (0516 0240)</p>

testo



0560254902/TES		<p>MANOMETRO PER ALTE PRESSIONI TESTO 549i SMART PROBES</p> <p>Il manometro di alta pressione professionale e compatto testo 549i può essere comandato tramite l'app testo Smart usando lo smartphone o il tablet ed è ideale per la manutenzione e l'identificazione dei guasti di impianti di climatizzazione e refrigerazione. La app permette anche di calcolare automaticamente le temperature di evaporazione e condensazione.</p>
----------------	--	---

testo



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
05633163/TES		<p>CERCAFUGHE GAS REFRIGERANTE TESTO 316-3</p> <p>Il rilevatore di perdite testo 316-3 non può mancare nella tua valigia degli attrezzi: rileva in modo affidabile tutti i refrigeranti di uso comune, individua grazie all'elevata sensibilità anche la più piccola perdita e rintraccia, grazie all'azzeramento automatico, anche le perdite in ambienti già contaminati.</p> <p>Individua tutti i refrigeranti di uso comune: R-22, R134a, R-404A, R-410A, R-507, R438A and all CFCs, HFCs, and HCFCs</p> <p>Elevata sensibilità di < 4 g/a (1g/a in base alla normativa EN14624:2012) individua anche le più piccole perdite.</p> <p>Soddisfa le disposizioni della normativa sui gas fluorurati e le norme SAE J1627 e EN 14624:2012</p>

testo



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
05633164/TES		<p>CERCAFUGHE GAS REFRIGERANTE TESTO 316-4 KIT 1</p> <p>Tecnologia dei sensori intelligente: il sensore del cercafughe viene monitorato permanentemente e visualizza sul display eventuali malfunzionamenti o intasamenti. Decade quindi la necessità di dotarsi di una perdita di prova. Quando viene segnalato un intasamento, il sensore può essere facilmente pulito ed è subito riutilizzabile. E grazie al collo d'oca pieghevole, il sensore può essere sistemato nelle vicinanze della tubazione e/o del punto di misura</p> <p>Alta sensibilità: l'altissima sensibilità di <3g/a secondo la norma EN 14624 permette di individuare anche le perdite più piccole. L'indicatore di perdita massima facilita l'identificazione del punto di perdita</p> <p>Ulteriori opzioni per ammoniaca: per gli impianti che funzionano con ammoniaca, il cercafughe testo 316-4 (Set 1) può essere equipaggiato con la testa di ricambio per ammoniaca (NH3).</p>

testo



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
05907450/TES		<p>CERCAFASE SENZA CONTATTO TESTO 745</p> <p>Il cercafase senza contatto testo 745 è ideale per effettuare un primo rapido controllo di eventuali fonti di errore. E' dotato di filtro per interferenze ad alta frequenza e di un'impostazione di regolazione della sensibilità.</p> <p>Campo di tensione fino a 1000 V</p> <p>Resistente all'acqua e alla polvere secondo IP 67</p> <p>Regolabile per rilevamento di fase o indicazione di tensione</p> <p>Indicazione visiva ed acustica</p>

testo



STRUMENTAZIONE PROFESSIONALE F-GAS

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
MR53INT/FP		<p>MR53INT FIELDPIECE RECUPERATORE DIGITALE ATEX A3 & A2L</p> <p>Il recuperatore digitale MR53INT è il recuperatore più performante della sua categoria sul mercato.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Certificato ATEX e compatibile con A3, A2L e A1 -Regola automaticamente le prestazioni del motore per guadagnare tempo. -Facile da usare grazie al singolo comando di selezione della modalità operativa e al display LCD. <p>Il nostro recuperatore assicura che possiate portare a termine nel modo più efficiente e veloce possibile ogni vostro lavoro.</p> <p>NOVITA' - OMOLOGATA PER A3 ED A2L</p>



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
VP633/FP		<p>POMPA VUOTO ATEX FIELDPIECE VP633 A3 A2L 170L/M RUNQUICK</p> <p>Fieldpiece USA - VP633 - pompa per vuoto classificata ATEX adatta per refrigeranti A3-A2L-A1 - portata 170 litri/minuto (10,2 mc/ora), alta qualità, elevate prestazioni - grado di vuoto 2 x10(-2) mbar - 0,02 mbar/2 Pa/15 micron</p> <p>Nuove pompe per vuoto ATEX con sistema di cambio olio RunQuick™ - adatta anche per gas refrigeranti A3 (R290 e R600a) e A2L (es. R32).</p> <p>Cambio olio nell'arco di secondi con la pompa in funzione!</p> <p>Portata: 170 litri/minuto (10.2 mc/ora)</p> <p>4 attacchi: n° 1 da 1/4" (8 mm), n° 2 da 3/8" (10 mm), n° 1 da 1/2" (15 mm)</p> <p>NOVITA' - OMOLOGATA PER A3 ED A2L</p>



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
VP67/FP		<p>POMPA VUOTO FIELDPIECE VP67 170L/M RUNQUICK</p> <p>Fieldpiece USA - VP67 INT - pompa per vuoto 170 litri/minuto (10,2 mc/ora), alta qualità, elevate prestazioni</p> <p>Grado di vuoto 2 x10(-2) mbar - 0,02 mbar/2 Pa/15 micron</p> <p>Nuove pompe per vuoto con sistema di cambio olio RunQuick™ - adatta anche per gas refrigeranti A2L (es. R32).</p> <p>Cambio olio nell'arco di secondi con la pompa in funzione!</p> <p>Portata: 170 litri/minuto (10.2 mc/ora)</p> <p>4 attacchi: n° 1 da 1/4" (8 mm), n° 2 da 3/8" (10 mm), n° 1 da 1/2" (15 mm)</p>



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
VPX7/FP		<p>POMPA PER VUOTO FIELDPIECE VPX7 R32 280L/MIN RUNQUICK</p> <p>Fieldpiece USA - VPX7 INT - pompa per vuoto 283 litri/minuto (17.0 mc/ora), alta qualità, elevate prestazioni</p> <p>grado di vuoto 2 x10(-2) mbar - 0,02 mbar/2 Pa/15 micron</p> <p>Nuove pompe per vuoto con sistema di cambio olio RunQuick™ - adatta anche per gas refrigeranti A2L (es. R32)</p> <p>Cambio olio nell'arco di secondi con la pompa in funzione!</p> <p>Portata: 283 litri/minuto (17.0 mc/ora)</p> <p>4 attacchi: n° 1 da 1/4" (8 mm), n° 2 da 3/8" (10 mm), n° 1 da 1/2" (15 mm)</p>



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
DRX3/FP		<p>CERCAFUGHE PORTATILE ATEX FIELDPIECE DRX3</p> <p>Certificato ATEX</p> <p>Connessione wireless a smartphone e tablet, tramite il sistema JobLink di Fieldpiece</p> <p>Sensibilità migliore di 1 grammo/anno (0,03 oz/anno)</p> <p>Rileva tutti gas refrigeranti HFC, CFC, HCFC, HFO, e loro miscele (incluso A2L come R32, R1234yf, R455A, R454C ecc.)</p> <p>Rileva anche miscele azoto/5% idrogeno (azoidro)</p>



STRUMENTAZIONE PROFESSIONALE F-GAS

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	GeneralGas	KRYON
FIELDVALV38		KIT ELETTROVALVOLA CON PRESA INDUSTRIALE POMPE VUOTO Il kit è comprensivo di: Nr 1 elettrovalvola professionale Burkert da ½" ad azionamento diretto, con bobina 230Vac Nr 1 raccordo femmina 3/8" FSAE Nr 1 nipple maschio 3/8" MSAE Nr 1 riduzione femmina 3/8"- maschio 1/2" SAE Nr 1 spina industriale 230V AC da 3mt con cavo in neoprene nero		
TUBVUO002		KIT TUBAZIONE PER POMPE VUOTO FIELDPIECE ELEVATE PRESTAZIONI PER POMPE VUOTO FIELDPIECE Kit Tubazione per Pompe Vuoto ad Elevate Prestazioni - diametro interno ¾" lunghezza 1,5 metri (con adattatori e accessori) Tempi di messa in vuoto più che dimezzati rispetto ai normali tubi per vuoto disponibili in commercio (a parità di pompa vuoto utilizzata!)		
TUBVUO003		TUBAZIONE SPECIFICA PER VUOTO 3/8" CON RUBINETTO Quadruplo strato, tripla crimpatura sulle connessioni Pressione di Esercizio 31 BAR - Pressione Collaudo 158 BAR		
VRDDF		VALUE VRDDF RECUPERATORE GAS INFIAMMABILI 1 HP 0,75 KW Il recuperatore VRDDF è progettato e collaudato in conformità con gli standard UL 121201, CSA C22.2 No. 213-17 e EN (IEC) 60079-7. Il recuperatore VRDDF è dotato di un relè certificato antideflagrante, circuito di sicurezza per limitare l'energia d'innescio, sistemi di limitazione della temperatura d'esercizio, isolamento dei componenti ecc., tali da rendere l'apparecchiatura adatta per lavorare con refrigeranti aventi classe d'infiammabilità A2L, A2 e A3. Compressore a doppio pistone oil-less, raffreddato ad aria, condensatore a 2 file, sovradimensionato per elevate velocità di recupero in totale sicurezza Valvola di sicurezza (shut-off/spengimento automatico) a 38,5 bar Capacità di recupero (categoria V - R410A, R404A, R32, R507): 9,5 kg/minuto in push/pull, 4,2 kg/minuto fase liquida, 0,54 kg/minuto fase vapore Dimensioni: 370 x 250 x 300 mm.		
VET19LI		FLANGIATUBI A BATTERIA VET-19LI VALUE Ultimo avanzato design del nostro flangiatore che esegue flange precise e delineate su tubi in pollici con diametro di 1/4, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, grazie ai morsetti di cui è dotato; Realizza flange in pochi secondi ed ha una capacità produttiva di circa 100 lavorazioni all'ora, con batteria carica. Il cono ad eccentrico rende la flangia liscia ed uniforme. È dotato di luce diretta sull'area di lavoro, facilitando le operazioni di flangiatura. VALIGETTA IN ABS INCLUSA + INCLUDE N° 5 DIME DIAM. 1/4", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4" + N°2 BATTERIE + N°1 CARICABATTERIE		
VTB22L		PIEGATUBI CURVATUBI A BATTERIA VTB-22L VALUE La piegatura/curvatura dei tubi di rame per il settore refrigerazione e condizionamento aria (HVACR) può essere difficile, soprattutto per i tubi di grande diametro, e richiede molto tempo e attenzione per ottenere un lavoro professionale. Inoltre, rimuovere il tubo da un mandrino tradizionale è spesso un'operazione delicata. Adatta per tubazioni in rame 1/4" (6 mm), 5/16" (8 mm), 3/8" (10 mm), 1/2" (12 mm), 5/8" (16 mm), 3/4" (19 mm), 7/8" (22 mm). La batteria al litio ad alta capacità consente di effettuare circa 90 piegature VALIGETTA IN ABS INCLUSA + INCLUDE N° 5 DIME DIAM. 1/4", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4" + N°2 BATTE N°1 CARICABATTERIE 230 V AC (50-60 Hz) - 50 W.		

STRUMENTAZIONE PROFESSIONALE F-GAS

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
905124		POMPA PER VUOTO 2 STADI 71L/MIN R32 MOD. 2VP-71-EV-R32 Con vacuometro ed elettrovalvola N° livelli: 2 m ³ /h : 4.26 l/min: 71 CFM: 2.5 Vuoto(μ): 15 Pascal (Pa): 1x10 ⁻¹ Tensione: 240V/Hz Peso(kg): 7.9	 
905130		POMPA PER VUOTO 2 STADI 198L/MIN R32 Con vacuometro ed elettrovalvola Numero stadi: 2 m ³ /h: 11.88 l / min: 198 CFM: 7 Vuoto (μ): 15 Pascal (Pa): 2 x 10 ⁻¹ Vuoto (mbar): 2.5 x 10 ⁻³ Tensione (V): 240V, 50-60Hz Raccordo: 3/8 SAE Peso (kg): 13.5	 
905025		BILANCIA DI CARICO 150KG - 10 G DRM-15010 Bilancia di carico 150Kg - 10 g Piatto in acciaio Visualizzatore a cristalli liquidi in Lbs o Kg Massa max di 150 Kg Alimentazione tramite pile di 9V (fornite) Piatto di supporto bottiglia 220mm x 220 mm ovvero una diagonale di 310 mm Risoluzione : 10 g conforme per l'attestazione di capacità Precisione ± 0.5% VALIGETTA IN ABS INCLUSA - FLESSIBILI/FRUSTE NON COMPRESSE	 
VMG4R410 VMG4R3203		GRUPPO MANOMETRICO 4 VIE ANALOGICO R410 - R134 - R404 GRUPPO MANOMETRICO 4 VIE ANALOGICO R32 - R407 Attacchi ¼" e ⅜" - Valvola a sfera Corpo manifold in alluminio elox colore blu Protezione in gomma antiurto su entrambi i manometri Spia in vetro sul corpo del manifold - Manopole in alluminio Manometri con scala di lettura pressione diametro 80 mm. classe 1.6 VALIGETTA IN ABS INCLUSA - FLESSIBILI/FRUSTE NON COMPRESSE	  
VFT808		VALUE CARTELLATRICE A FRIZIONE VFT-808 Per tubi in pollici diametro ¼" - 5/16" - ⅜" - ½" - ⅝" - ¾" e millimetri diametro 6, 8, 10, 12, 16 e 19 mm.) Design speciale per sistemi a R410A e R32 (adatto anche per sistemi tradizionali) Funzionamento manuale o con trapano avvitatore Corpo in alluminio: 50% più leggero di un analogo in acciaio, con eguale robustezza Il misuratore di scorrimento imposta il tubo nella posizione esatta VALIGETTA IN ABS INCLUSA + DIME POLLICI/MILLIMETRI + TAGLIATUBI	  
DRSMART		DR SMART INVERTER DETECTOR APPARECCHIO DI DIAGNOSI UNIVERSALE PER CLIMATIZZATORI Progettato per l'uso su porta, il tester per aria condizionata è uno strumento indispensabile per i tecnici che si occupano della manutenzione dei condizionatori. Il tester garantisce una diagnosi precisa dei guasti. Tipo con gancio fisso: Fissa facilmente il tester per aria condizionata grazie al suo pratico tipo con gancio fisso, che garantisce una presa sicura durante l'uso.	



ATTREZZATURA

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
905043		KIT DI 3 FLESSIBILI FLARE R407/R22 CON VALVOLA 1/4 X 1/4 Kit di 3 flessibili (rosso, giallo, blu) L.1500 mm 60 bar FF 1/4" con valvola

Galaxair



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
905044		KIT DI 3 FLESSIBILI FLARE R407/R22 CON VALVOLA 1/4 X 5/16

Galaxair



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
KIT3TUBI516		KIT DI 3 FLESSIBILI FLARE R410/R32 CON VALVOLA 5/16 X 5/16
KIT3TUBI14		KIT DI 3 FLESSIBILI FLARE R410/R32 CON VALVOLA 1/4 X 1/4

GeneralGas KRYON



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
TSC200003/TEC		KIT DI 3 FLESSIBILI FLARE R410/R32 CON VALVOLA SHUTOFF Kit di 3 flessibili (rosso, giallo, blu) L.1500 mm 60 bar 2 flessibili da 1/4" x 5/16" con valvola 1 flessibile da 1/4" x 5/16" senza valvola

Tecnosystemj



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
11132119/TEC		KIT DI 3 FLESSIBILI FLARE R410/R32 LUNGHEZZA 3000 mm Kit di 3 flessibili (rosso, giallo, blu) L.3000 mm 60 bar 2 flessibili da 1/4" x 5/16" con valvola 1 flessibile da 1/4" x 5/16" senza valvola

Tecnosystemj



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
11131997/TEC		VALIGETTA RICAMBI PER TUBI FLESSIBILI Cacciavite togliavalvole 1 pezzo Guarnizioni in gomma 5/16" SAE 10 pezzi Guarnizioni in gomma 1/4" SAE 10 pezzi Valvoline di ricambio 1/4" SAE 10 pezzi Valvoline di ricambio per R134 10 pezzi Premispillo da 1/4" 10 pezzi

Tecnosystemj



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
905045		GUARNIZIONE PER FRUSTA DA 1/4" (CONF. 10 PZ)
906038		GUARNIZIONE PER FRUSTA DA 5/16" (CONF. 10 PZ)
905046		GUARNIZIONE PER FRUSTA DA 3/8" (CONF. 10 PZ)

D.F.F.



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
11132115/TEC		PERCUSSORE PER TUBI FLESSIBILI (ACQUISTO MINIMO 10 PZ)

Tecnosystemj



ATTREZZATURA

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
905115		MINI CURVATUBI A CRICCHETTO Curvatubi compatto da Ø1/4" a 1/2", o da 5mm a 12 mm Ruota in alluminio"ultra-compatta" Ø1/4"-5/16"-3/8"-1/2" 5-6-8-10-12mm	 
905129		CHIAVE DINAMOMETRICA - GALAXAIR : STW-07 Chiave da 17-22-24-26-27-29 mm Regolabile da 10 a 75Nm	 
905160		ALLARGATUBI MANUALE GALAXAIR : EX-1000 Allargatubi Ø 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1"1/8 Consegnato in un astuccio	 
906249		ALESATORE PER TUBI DI RAME Ø DA 1/8" A 1"5/8 - DIFF Capacità di svasatura da 3 a 41 mm	 
905076		CALAMITA PER ELETTROVALVOLE GXVEM-18 Il magnete consente l'apertura e lo sbloccaggio di elettrovalvole non energizzate, trasformandole in valvole manuali Utilizzabile per diametri ≤18mm Ideali per tutti gli interventi di manutenzione, quali recupero refrigerante e trasferimento fluidi.	 
904820		RIFRATTOMETRO PORTATILE Per la misura del glicole con correzione della temperatura automatica: Etilene da -60 °C a 0° - Propilene da -50° a 0° Pr Dimensioni : Ø40 x 140 mm Peso : 140 gr	 
905067		KIT DI 6 MOLLE DA CURVARE DA 1/4" A 3/4" Per tubi da 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 5/8" - 7/8"	 
905137		KIT DI 4 FLESSIBILI PER CURVATURA MANUALE Lunghezza 4 mt Diametri : Ø1/4", 3/8", 1/2", 5/8"	 

ATTREZZATURA

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	GeneralGas KRYON
KITN2RAC/GG		<p>KIT PROVA TENUTA IMPIANTO AZOTO PER IMPIANTI HVAC</p> <p>Il Kit K-Leak Tester azoto AUTO è così composto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Valigetta in plastica - Tubo flessibile di colore giallo, con valvola a sfera e manometro - Tubo flessibile lunghezza 1.000 mm. di colore giallo - 4000 psi - Attacco adatto per impianto R134a - Attacco adatto per impianto HFO1234yf - Riduttore di pressione azoto (pressione in uscita massima 50 bar) - Bombola G-TEC azoto (N2) - capacità 0,95 litri contenuto di azoto 105 Nlt./121 gr. - Base di supporto in plastica per bombola azoto 0,95 lts. 	
KITN2H2RAC/GG		<p>KIT PROVA TENUTA IMPIANTO MISCELA AZOTO/IDROGENO</p> <p>Il Kit K-Leak Tester azoto/idrogeno AUTO è così composto:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Valigetta in plastica - Tubo flessibile di colore giallo, con valvola a sfera e manometro - Tubo flessibile lunghezza 1.000 mm. di colore giallo - 4000 psi - Attacco adatto per impianto R134a - Attacco adatto per impianto HFO1234yf - Riduttore di pressione azoto (pressione in uscita massima 50 bar) - Bombola G-TEC azoto/idrogeno (N2/5%H2) - capacità 0,95 litri N2/H2 105 Nlt./114 gr. - Base di supporto in plastica per bombola azoto 0,95 lts. 	
AZB095L6/GG		<p>RICARICA AZOTO 0,95 LITRI - 110 BAR</p> <p>G-Nitrogen è Azoto compresso a 110 bar in bombole da 0,95 litri. L'Azoto è un gas inerte. In condizioni atmosferiche (15°C e 760mm Hg) è un gas incolore, inodore ed insapore ed è presente nell'atmosfera terrestre in una percentuale pari allo 78,08 %. Non tossico e non infiammabile, l'Azoto presenta una grande stabilità fisica e chimica, non reagendo con nessuna sostanza nota. G-Nitrogen viene utilizzato nelle seguenti applicazioni: Prove di tenuta impianti e circuiti in pressione</p>	
GTXN2H2/GG		<p>RICARICA MISCELA AZOTO/IDROGENO 0,95 LITRI - 110 BAR</p> <p>G-Mix Nitrogen Hydrogen (N2 - H2) è una miscela di Azoto (95%) e Idrogeno (5%) compressa a 110 bar in bombole da 0,95 litri.</p> <p>G-Mix Nitrogen Hydrogen viene utilizzato per messa in pressione di piccoli impianti di refrigerazione, condizionamento ed idraulici, per l'individuazione delle perdite con ausilio di rivelatore ad idrogeno.</p>	
MANKITN2		<p>MANOMETRO PROVA TENUTA AZOTO</p> <p>Manometro di prova tenuta con azoto, per verifica perdite impianti refrigerazione e condizionamento (con settori colorati in funzione del tipo di gas), completo di tubo flessibile e valvola a sfera. Uscita 1/4" SAE.</p>	
RIDPRESKITN2		<p>RIDUTTORE PRESSIONE AZOTO & MISCELA AZOTO/5% IDROGENO</p> <p>Riduttore di pressione azoto e miscela azoto/5% idrogeno (pressione in uscita massima 50 bar) Attacco valvola:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 21,7 x 1/14" RH (per collegamento a bombole azoto e azoto/idrogeno industriali) - M10x1 (per collegamento a bomboline 1,1 litri G-Tec Azoto e G-Tec Azoto/Idrogeno) 	

ATTREZZATURA

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
906207		PETTINE ACCIAIO PER ALETTE	 
905123		ESPANSORE A MANIGLIA MANUALE WK-622 Da Ø1/4" a 7/8", o da 6 mm a 22 mm	 
906250		CHIAVE A CRICCHETTO CT 122 Per 3/16", 1/4", 5/16", 3/8"	 
906191		TANICA DA 1 LT DI OLIO PER POMPA DEL VUOTO STANDARD Le condizioni di funzionamento delle pompe a vuoto impongono l'utilizzo di tale olio.	 
05641002/TES		TANICA 330 ML OLIO PER POMPA DEL VUOTO TESTO 565i Le condizioni di funzionamento delle pompe TESTO 565i a vuoto impongono l'utilizzo di tale olio.	 
VPXOIL1		OLIO ALTA QUALITA' PER POMPE CONF. 1 KG Le condizioni di funzionamento delle pompe a vuoto FIELDPIECE impongono l'utilizzo di tale olio.	  
RIC00132/TEC		VACUOMETRO DI RICAMBIO PER POMPA VUOTO Ricambio per pompe del vuoto serie VP Galaxair, compatibile anche con altre pompe del vuoto, attacco posteriore 1/8".	 
BELNETSPRAY		BELNET LIQUIDO LAVAGGIO AEROSOL 600 ML PRESSURIZZATA Liquido per il lavaggio interno dei circuiti pronto uso, completo di cono per uso diretto sulla linea frigorifera	  
BELNET1LT		BELNET LIQUIDO LAVAGGIO IN LATTINA 1 LT Liquido per il lavaggio interno dei circuiti	  

TRACCIANTI E TURAFALLE

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
TSC400001/TEC		KIT LIQUIDO TRACCIANTE CERCAFUGHE CON LAMPADA UV Kit liquido tracciante cercafughe TecnoSystemi TSC400001, in siringa con lampada UV, fornito in valigetta. Il kit contiene: 1 lampada UV 1 spray pulitore additivo UV da 400 ml 1 confezione da 12 siringhe da 7.5 ml di additivo UV base POE 1 tubo con valvola di non ritorno 1/4" SAE 1 adattatore M 1/4" SAE x F 5/16" SAE 1 paio di occhiali di protezione	 
TSC400003/TEC		KIT 12 SIRINGHE RICAMBIO LIQUIDO TRACCIANTE CERCAFUGHE Liquido tracciante cercafughe TecnoSystemi TSC400003 visibile se esposto a luce UV compatibile con oli POE. Confezione: 12 Siringhe x 7.5 ml.	 
KRYBUBBSPRAY		KRYONBUBBLES CERCAFUGHE SCHIUMOGENO PER HFC E HFO Per gas refrigeranti HFO, HFC, R290, R744 Bomboletta spray in alluminio da 400 ml. Contenuto Netto escluso propellente 300 ml. ECOLOGICO 100% NON INFIAMMABILE	  
11155010/TEC		TURAFALLE PER IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO IN SIRINGA Prodotto indispensabile per risolvere i problemi di piccole perdite negli impianti A/C. Consente di riparare perdite con dimensione massima di 0,5 mm. Siringa con tubi attacchi 1/4" e 5/16" inclusi.	 
SEALUP		SIGILLANTE UNIVERSALE PER IMPIANTI HVAC E REFRIGERAZIONE SEALUP è il sigillante universale indispensabile per eliminare le perdite tra i giunti, le filettature e le guarnizioni. Crea un film resistente che permette la riapertura del giunto. Tubetto da 50 ml.	  
GRIP50BKL/AH GRIP50BKXL/AH		CONF.50 GUANTI L GRIPSTER SUPER RESISTENTI NITRILE PPE CONF.50 GUANTI XL GRIPSTER SUPER RESISTENTI NITRILE PPE Sviluppato per fornire prestazioni ottimali in una vasta gamma di condizioni di lavoro. Il grip di trazione è in rilievo all'interno e l'esterno del guanto conferisce maggiore presa.	  


MANUTENZIONE ED ASSISTENZA

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	GeneralGas	KRYON
C10BW		<p>IDROPULITRICE PORTATILE WIPCOOL C10BW (BATTERIA ESCLUSA)</p> <p>La pulitrice per scambiatori di calore (evaporatori e condensatori) C10BW è ideale per la pulizia in luoghi in cui l'acqua e l'alimentazione possono essere inaccessibili.</p> <p>Può essere alimentata con batteria al litio 18 V oppure tramite la normale rete elettrica 220 V 50 Hz.</p> <p>La pulitrice è dotata di attacco batteria standard AEG/RIDGID; inoltre, sono forniti come accessorio separato gli adattatori per batterie Bosch, Makita, Panasonic, DeWalt, Milwaukee.</p> <p>Come accessorio separato è anche fornito il convertitore/alimentatore che permette di alimentare la pulitrice con la normale rete elettrica (ingresso 220 V 50 Hz CA, uscita 18 V 150 W CC, spina EU Schuko).</p> <p>La pulitrice C10BW è dotata di un serbatoio incorporato per l'acqua con capacità 18 litri, e di un serbatoio per il cleaner (soluzione pulente) di capacità 2 litri. La quantità di detergente, in rapporto all'acqua, è regolabile tramite un'apposito comando</p> <p>Due livelli di pressione: 5 bar e 10 bar.</p>		
WIPCON		<p>CONVERTITORE BATTERIA A FILO</p> <p>Permette di alimentare le pulitrici a batteria C10B e C10BW con tensione di rete 220 V - 50 Hz monofase</p>		
WIPADA01		ADATTATORE PER IDROPULITRICE C10B E C10BW PANASONIC		
WIPADA02		ADATTATORE PER IDROPULITRICE C10B E C10BW MILWAUKEE		
WIPADA03		ADATTATORE PER IDROPULITRICE C10B E C10BW DEWALT		
WIPADA04		ADATTATORE PER IDROPULITRICE C10B E C10BW BOSCH		
WIPADA05		ADATTATORE PER IDROPULITRICE C10B E C10BW MAKITA		
WIPC10BWTUBO		<p>RICAMBIO TUBO PER IDROPULITRICE C10BW</p> <p>Ricambio tubo da 5 mt per idropulitrice</p>		
WIPC10BWPIST		<p>RICAMBIO PISTOLA PER IDROPULITRICE C10BW</p> <p>Ricambio pistola con attacco rapido idropulitrice C10BW</p>		

MANUTENZIONE ED ASSISTENZA

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
SCC600108/TEC		ULTRA HYDRO CLEAN MACHINE LIGHT A BATTERIA La ULTRA HYDRO Clean Machine è una pratica idropulitrice a bassa pressione utile per pulirli gli evaporatori delle unità interne ed esterne. Serbatoio da 5 litri integrato e dotata di un tubo da 2 metri che permette di pulire l'evaporatore posizionandola su un piano d'appoggio. L'operatore ha inoltre la possibilità di regolare il flusso dell'acqua agendo direttamente sull'erogatore.	 
WIPCS03		WIPCOOL CS03 PER PULIZIA A VAPORE ED OZONIZZATORE <ul style="list-style-type: none"> • Vapore ad alta pressione, per Pulizia & Sterilizzazione completa • Produce anche OZONO per una sterilizzazione efficace e sicura • Selezione di 5 modalità di pulizia, per soddisfare qualsiasi esigenza • Display touch LCD, con promemoria vocale <p>Alimentazione: 220 V 50 Hz Potenza (Max): 3.300 W Portata (Max): 3 litri/minuto Pressione di lavoro (Max): 3-6 bar Potenza di aspirazione (Max): entro 1,5 metri Temperatura vapore: 130-150 °C Temperatura acqua in uscita: 60-85 °C</p> <p>COMPRESA DI PISTOLA A SPRUZZO INTELLIGENTE A CONTROLLO REMOTO + UGELLO ATOMIZZATORE 90° + SPAZZOLA IN NYLON + UGELLO L. 17 CM + UGELLO RUOTABILE DA 20 CM</p>	  
SCC600106/TEC		KIT PULIZIA SPLIT <u>SMALL</u> TECNOSYSTEMI BARRE LATERALI Telo di protezione in materiale PVC impermeabile con elastico posteriore per il fissaggio all'unità split, completo di raccordo per lo scarico dell'acqua di lavaggio.	 
SCC600107/TEC		KIT PULIZIA SPLIT <u>BIG</u> TECNOSYSTEMI BARRE LATERALI Telo di protezione in materiale PVC impermeabile con elastico posteriore per il fissaggio all'unità split, completo di raccordo per lo scarico dell'acqua di lavaggio.	 
I.AIR30T5/FOR		IDRACLEAN AIR 30 DETERGENTE PER BATTERIE ESTERNE E FILTRI Prodotto detergente a pH neutro ad elevata efficacia, idoneo a rimuovere depositi organici ed inorganici. IDRACLEAN AIR 30 non corrode zinco e alluminio perché a pH neutro e non contiene E.D.T.A. CARATTERISTICHE: pH neutro e compatibile con tutti i metalli (incluso l'alluminio) e plastiche. PRONTO ALL'USO	 
I.AIRBT5/FOR		IDRACLEAN AIR BIO DETERGENTE E IGIENIZZANTE PER FILTRI E TUTTI I COMPONENTI UNITA' TRATTAMENTO ARIA IDRACLEAN AIR BIO è un prodotto detergente e igienizzante a pH neutro ad elevata efficacia, idoneo a rimuovere depositi organici ed inorganici, i biofilm e a rallentare la crescita di colonie batteriche e muffe. CARATTERISTICHE: pH neutro, non contiene E.D.T.A. compatibile con tutti i metalli (incluso l'alluminio) e plastiche ; contribuisce al risparmio energetico DOSAGGIO: 20 - 25 %	 

MANUTENZIONE ED ASSISTENZA

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	ISOCLEAR
908074		DETERGENTE SPECIFICO PER INTERNE NET28 Soluzione pronta all'uso, appositamente formulata per pulire efficacemente gli evaporatori dei condizionatori e le unità a pompa di calore. Rimuove rapidamente sporco e depositi accumulati, garantendo una migliore efficienza e una qualità dell'aria ottimizzata. Pronto all'uso, Profumo mentolato	
908077		SPRAY DISINFETTANTE BASSA PRESSIONE DES38 ISOCLEAR Spray sanificante per condizionatori, unità MVHR, sistemi split, unità canalizzate, ecc. Elimina i microrganismi che si sviluppano nel tempo: batteri, muffe, funghi, virus e cattivi odori. Azione battericida, Azione fungicida. Aroma leggermente mentolato.	
908078		SPRAY DISINFETTANTE ALTA PRESSIONE DES38 ISOCLEAR Spray sanificante per condizionatori, unità MVHR, sistemi split, unità canalizzate, ecc. Elimina i microrganismi che si sviluppano nel tempo: batteri, muffe, funghi, virus e cattivi odori. Diffusore con lunga gittata. Azione battericida, Azione fungicida. Aroma agrumi.	
904528		SCHIUMA DISINFETTANTE ISOCLEAR Detergente disinfettante battericida a base di un nuovo tipo di composto di ammonio quaternario, da 2 a 3 volte più efficace dei derivati convenzionali. Questa schiuma contiene tensioattivi non ionici. Azione battericida e batteriostatica. Azione virucida.	
908073		DETERGENTE SPECIFICO MACCHINE ESTERNE ISOCLEAR 750 ml Detergente pronto all'uso progettato per rimuovere efficacemente depositi e impurità dalle serpentine del condensatore di sistemi di condizionamento o pompe di calore. Garantisce prestazioni ottimali delle apparecchiature e ne prolunga la durata. Flacone spray da 750 ml.	
904994		DETERGENTE UNIVERSALE MACCHINE ESTERNE ISOCLEAR 5 LT ISOCLEAR NET08 CLIM elimina i depositi dalle serpentine del condensatore e dell'evaporatore dell'aria condizionata. Pronto all'uso. Contenitore da 5 litri.	
901902		SPRUZZINO NEBULIZZATORE 1, LT MULTILIQUIDO PH NEUTRO <ul style="list-style-type: none"> • Beccuccio regolabile • Recipiente in plastica rinforzata • Capacità 1,0 l 	
901903		SPRUZZINO NEBULIZZATORE 0,5 LT PER ACIDI E BASI DILUITE <ul style="list-style-type: none"> • Beccuccio regolabile • Per acido e base diluita • Recipiente in plastica rinforzata • Capacità 0,5 lt 	
901904		SPRUZZATORE A PRESSIONE 1,5 LT MULTILIQUIDO PH NEUTRO <ul style="list-style-type: none"> • Beccuccio regolabile • Pressione costante • Con valvola di sicurezza 3 bar max • Capacità 1,5l 	
901907		Per utilizzi professionali/GR e industriali. <ul style="list-style-type: none"> • Resistente a oli, grassi, idrocarburi. • Beccuccio regolabile • Pressione costante • Con valvola di sicurezza 3bar max • Per prodotti a Ph compreso tra 5 e 9 • Recipiente in plastica rinforzata • Lancia in ottone 	

RACCORDERIA

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608323		GIUNTO DIRITTO DOPPIA CARTELLA 1/4" MSAE X 1/4" MSAE
608325		GIUNTO DIRITTO DOPPIA CARTELLA 3/8" MSAE X 3/8" MSAE
608324		GIUNTO DIRITTO DOPPIA CARTELLA 1/2" MSAE X 1/2" MSAE
11129003/TEC		GIUNTO DIRITTO DOPPIA CARTELLA 5/8" MSAE X 5/8" MSAE
11129004/TEC		GIUNTO DIRITTO DOPPIA CARTELLA 3/4" MSAE X 3/4" MSAE



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608020		BOCCHETTONE 1/4" FSAE
608022		BOCCHETTONE 3/8" FSAE
608023		BOCCHETTONE 1/2" FSAE
608024		BOCCHETTONE 5/8" FSAE
11130004/TEC		BOCCHETTONE 3/4" FSAE



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
11129005/TEC		GIUNTO RIDOTTO 3/8" MSAE X 1/4" MSAE
11129006/TEC		GIUNTO RIDOTTO 1/2" MSAE X 3/8" MSAE
11129007/TEC		GIUNTO RIDOTTO 5/8" MSAE X 1/2" MSAE
11129008/TEC		GIUNTO RIDOTTO 3/4" MSAE X 5/8" MSAE



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608283		GIUNTO RIDOTTO 3/8" MSAE X 1/4" FSAE
608287		GIUNTO RIDOTTO 1/4" MSAE X 3/8" FSAE
608289		GIUNTO RIDOTTO 1/2" MSAE X 3/8" FSAE
608291		GIUNTO RIDOTTO 3/8" MSAE X 1/2" FSAE
906986		GIUNTO RIDOTTO 1/4" FSAE X 5/16" MSAE
906987		GIUNTO RIDOTTO 1/4" MSAE X 5/16" FSAE
11134002/TEC		GIUNTO RIDOTTO 5/8" MSAE X 1/2" FSAE
11134005/TEC		GIUNTO RIDOTTO 1/2" MSAE X 5/8" FSAE



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
11129017/TEC		BOCCHETTONE 1/2" FSAE X TUBO RAME 3/8"
11129018/TEC		BOCCHETTONE 5/8" FSAE X TUBO RAME 1/2"



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608161		BOCCHETTONE CIECO 1/4"
608163		BOCCHETTONE CIECO 3/8"
608164		BOCCHETTONE CIECO 1/2"



















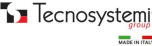



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608011		GUARNIZIONE RAME 1/4" (confezione da 6 pz)
608013		GUARNIZIONE RAME 3/8" (confezione da 6 pz)
608014		GUARNIZIONE RAME 1/2" (confezione da 6 pz)
608015		GUARNIZIONE RAME 5/8" (confezione da 6 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
905082		RACCORDO X BOMBOLA R410/R407/R404 X 1/4" MSAE
905127		RACCORDO X BOMBOLA R32 (INVERTITO) X 1/4" MSAE



RACCORDERIA

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
SCC600004/TEC		INVERTITORE DA 1/4"	 
SCC600005/TEC		INVERTITORE DA 3/8"	
SCC600003/TEC		INVERTITORE DA 1/2"	
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
906225		RACCORDO PROLUNGA CON VALVOLA 1/4" A SALDARE	 
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
906045		VALVOLA DI ACCESSO A SQUADRA DA 1/4"	 
906046		VALVOLA DI ACCESSO A SQUADRA DA 5/16"	
VALVACC14516		VALVOLA DI ACCESSO A SQUADRA DA 1/4" F X 5/16" M	
VALVACCR32		VALVOLA DI ACCESSO A SQUADRA PER BOMBOLA R32 ACME 1/2"	
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
VALVACCR290		VALVOLA DI ACCESSO DIRITTA R32 M 1/4" x F 1/2 ACME SINISTRA	 
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
905056		ATTREZZO SOSTITUZIONE VALVOLA SCHRADER Attrezzo che smonta e sostituisce le valvole Schrader 1/4" SAE e 5/16" SAE (R410A). Consente di sostituire una valvola che perde quando il circuito è in pressione. Facilita le operazioni di recupero e di tiraggio a vuoto.	 
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
VFR1028		RACCORDO A Y SPECIFICO PER ALTO VUOTO Attacco n°1 da 3/8" comune e sdoppiamento n°2 da 3/8"	  
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
VRF1029		RACCORDO A Y SPECIFICO PER ALTO VUOTO Attacco n°1 da 1/4" comune e sdoppiamento n°2 da 3/8"	  
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
11132116/TEC		RACCORDO DIRITTO CON PREMISPILLO 1/4 x 5/16	 
11132117/TEC		RACCORDO DIRITTO CON PREMISPILLO 5/16 x 1/4	
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
905049		RACCORDO DIRITTO FLARE M 1/4" X F 5/16"	 

STAFFE, BASI ED ACCESSORI

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
806018		COPPIA STAFFE A MURO L.420 + TRAVERSA L. 80 - 120 KG
806019		COPPIA STAFFE A MURO L.465 + TRAVERSA L. 80 - 150 KG
806020		COPPIA STAFFE A MURO L.550 + TRAVERSA L. 80 - 140 KG
806024		COPPIA STAFFE A MURO L.1200 + TRAVERSA L.120 - 300 KG



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
602997		KIT 4 ANTIVIBRANTI 40 X 30 COMPLETO DI VITI PER STAFFE
602998		KIT 4 ANTIVIBRANTI 40 x 40 PER APPOGGIO TERRA



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608436		KIT STAFFE A TETTO IN ACCIAIO ZINCATO 5-30° PORTATA 100KG



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
SCD500141/TEC		STAFFA TELESCOPICA PER CAPPOTTO TERMICO Completa di tampone in cappotto termico per ripristino



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
806335		<u>COPPIA</u> BASI PLASTICA BIANCA 450X80X80 CON 4 VITI Materiale in PVC rigido auto estinguibile VO Portata 500Kg per tubo. Kit comprendente 2 supporti con 4 viti. Altezza: 100mm - Base 100mm Lunghezza 450mm



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
806021		COPPIA BASI IN POLIMERO VULCANIZZATO L. 400 mm
806022		COPPIA BASI IN POLIMERO VULCANIZZATO L. 600 mm
806023		COPPIA BASI IN POLIMERO VULCANIZZATO L. 1200 mm



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
806027		KIT 4 PIEDINI DI SUPPORTO A CONO Materiale in PVC rigido auto estinguibile VO Portata di 300 Kg per supporto. Kit che comprende 4 coni completi con OR, rotella e platina antivibrante. Dimensioni : Altezza 95mm base 105X105mm e cima 45X45 mm











CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
11105361A/TEC		KIT 4 PZ GENIUS 1000 R PIEDINO AVORIO PAVIMENTO REGOLABILE Ghiera di regolazione altezza 100 - 140 mm Perno di fissaggio rapido Ø 10, vite M10 o vite M8 Regolazione con zigrinatura antiscivolo



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
SCD500280/TEC		KIT 4 PIEDINI IN POLIMERO VULCANIZZATO ZEUS I piedini antivibranti sono realizzati in gomma vulcanica SBR riciclata, un materiale ecologico e sostenibile. Prevengono il movimento, le vibrazioni e la rumorosità durante il funzionamento. REGOLABILE IN ALTEZZA ED IN INCLINAZIONE



PREDISPOSIZIONE, SCARICO CONDENSA ED ACCESSORI

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	Tecnosystemi group <small>MADE IN ITALY</small>
11126346T/TEC		TUBO SCARICO CONDENSA RINFORZATO DA SOTTOTRACCIA Ø20 SINGOLO RIVESTIMENTO CON O-RING ROLOTO DA 50 MT	
11126022/TEC		RACCORDO A "Y" DUE VIE Ø20-20 PER TUBO CONDENSA CON O-RING (ORD.MINIMO 10 PZ)	
608428		TUBO CONDENSA PVC FLESSIBILE Ø16 (25M)	
608429		TUBO CONDENSA PVC FLESSIBILE Ø18 (25M)	
11126327/TEC		TUBO CONDENSA PVC FLESSIBILE Ø20 (30M)	
SCD300001/TEC		MINI ROTOLO TUBO SCARICO CONDENSA Ø18 (30M)	
SCD300002/TEC		MINI ROTOLO TUBO SCARICO CONDENSA Ø20 (30M)	
11126340/TEC		RACCORDO A "Y" DUE VIE Ø16 TUBO CONDENSA PVC	
11126341/TEC		RACCORDO A "Y" DUE VIE Ø20 TUBO CONDENSA PVC	
11126354/TEC		MANICOTTO GIUNZIONE DUE VIE Ø14 TUBO CONDENSA PVC	
11126355/TEC		MANICOTTO GIUNZIONE DUE VIE Ø16 TUBO CONDENSA PVC	
11126359/TEC		MANICOTTO GIUNZIONE DUE VIE Ø20 TUBO CONDENSA PVC	
11100095/TEC		PREDISPOSIZIONE PROFESSIONAL CLASSIC CON COPERCHIO AD INCASTRO	
11100117/TEC		PREDISPOSIZIONE CON SIFONE PROFESSIONAL ELITE CON COPERCHIO AD INCASTRO	
11126322B/TEC		REGIO SIFONE A SECCO ANTI-ODORE TRASPARENTE ED ESTRAIBILE CON COPERCHIO ESTETICO CON BOLLA INCORPORATA	

PREDISPOSIZIONE, SCARICO CONDENSA ED ACCESSORI

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
807741		RIDUZIONE TUBO CONDENSA 16 PER 14 16 18 20 GIALLA (5 PZ)
807740		RIDUZIONE TUBO CONDENSA 18 PER 14 16 18 20 ROSSA (5 PZ)
807739		RIDUZIONE TUBO CONDENSA 20 PER 14 16 18 20 BLU (5 PZ)
807738		RIDUZIONE TUBO CONDENSA 25 PER 14 16 18 20 VERDE (5 PZ)
807737		RIDUZIONE TUBO CONDENSA 32 PER 14 16 18 20 AVORIO (5 PZ)




CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608430		DETENTORE DIRITTO Ø16
608431		DETENTORE DIRITTO Ø18




CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608432		Y PER TUBO CON ANELLO Ø16-18
608433		Y PER TUBO CON ANELLO Ø18-20




CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
806339		TUBO RIGIDO CONDENSA 2M Ø20/18 PVC BIANCO (CONF.15 PZ)




CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608427		GIUNTI PER TUBO CONDENSA Ø20




CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608424		GOMITO 45°C E GUARNIZIONI PER TUBO CONDENSA Ø20




CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608423		GOMITO 90°C E GUARNIZIONI PER TUBO CONDENSA Ø20




CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608425		RACCORDO A "T2 PER TUBO CONDENSA Ø20




CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
608434		RACCORDO FLESSIBILE RIGIDO Ø20




POMPE SCARICO CONDENSA



CODICE
WIPP16

LISTINO

DESCRIZIONE

WIPCOOL POMPA SCARICO CONDENSA MINI SLIM P-16

Alimentazione: 220 V 50 Hz
 Scarico in altezza verticale /prevalenza (max): 10 metri
 Portata (max): 16 litri/ora
 Capacità serbatoio: 35 ml
 Adatta per mini split fino a 30.000 BTU/ora (8,8 kW)
 Livello sonoro a 1 metro: 19 db(A)
 Temperatura ambiente: 0-50 °C

IMPORTANTE: la pompa scarico condensa è dotata di un relè incorporato che, al raggiungimento del livello limite dell'acqua nel serbatoio (causa occlusione totale o parziale dello scarico), si attiva per spegnere l'unità del condizionatore d'aria.

L'alimentazione viene ripristinata in automatico quando il livello dell'acqua nel serbatoio ritorna entro il limite del livello massimo.

CODICE

LISTINO

DESCRIZIONE

12170037/TEC

POMPA CONDENSA EASYFLOW 11 LT TECNOSYSTEMI

Aspirazione max 2 m verticali tra corpo galleggiante e pompa
 Alimentazione 230 V - 50 Hz
 Contatto di allarme C-NO/NC 8A
 Grado di protezione IP20
 Coperchio con guarnizione di tenuta
 Dimensione tubo 4 x 6 mm. Dimensioni pompa L 97 x H 55 x P 30 mm
 Dimensioni corpo galleggiante L 91 - H 39 - P 34 mm
 Confezione completa di piastrina di ancoraggio galleggiante, pompa, tubicino L = 1 m, tubicino di sfiato, biadesivi, manicotto adattatore e connettore elettrico estraibile.



CODICE

LISTINO

DESCRIZIONE

SI10CE03UN23/SR

SAUERMANN POMPA CONDENSA UNIVERSALE SI-10

La particolare conformazione della nuova Si-10 UNIVERS' L ne consente l'adattamento in molteplici configurazioni sia per interventi di sostituzione che di nuova installazione. I principali vantaggi consistono in un livello sonoro estremamente basso ed il design innovativo che ne facilita la pulizia e riduce i tempi necessari per le operazioni di manutenzione.



CODICE

LISTINO

DESCRIZIONE

110575

POMPA CONDENSA SANICONDENS DECO

Sanicondens deco + è una pompa per scarico condense per le caldaie a condensazione fino a 25 kW. Particolarmente compatta e silenziosa, è il prodotto ideale per le caldaie installate in piccoli spazi, come ad esempio la cucina. Grazie al suo design, si integra perfettamente con qualsiasi interno. Particolarmente performante, ha un'altezza di scarico massima di 6 metri. Classe elettrica: 1 Potenza massima assorbita: 22 W
 Livello sonoro (dB(A) < 25



CODICE

LISTINO

DESCRIZIONE

12170101/TEC

POMPA CONDENSA SORRISO 11 LT TECNOSYSTEMI

- Portata 15 l/h
- Mandata max 10 m verticali tra pompa e uscita dell'acqua
- Alimentazione elettrica 230 V/50 Hz
- Contatto allarme C-NO 6A
- Dimensioni tubo Ø 4 x 6 (mm)
- Dimensioni pompa L. 220 x P. 70 x H. 50 (mm)
- Potenza assorbita 19 W
- Livello sonoro max 29 [dB (A)]
- Grado di protezione IP20



CANALINA STANDARD ED ACCESSORI

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
806393		CANALINA 60x45 RAL9010 BARRE L. 2 MT (Confezione 12 barre)
806352		CANALINA 80x60 RAL9010 BARRE L. 2 MT (Confezione 8 barre)
806360		CANALINA 110x75 RAL9010 BARRE L. 2 MT (Confezione 4 barre)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
806407		CURVA PIANA 60x45 RAL9010 (Confezione da 10 pz)
807724		CURVA PIANA 80x60 RAL9010 (Confezione da 8 pz)
806389		CURVA PIANA 110x75 RAL9010 (Confezione da 6 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
807415		PASSAGGIO MURO 60x45 RAL9010 (Confezione da 10 pz)
807750		PASSAGGIO MURO 80x60 RAL9010 (Confezione da 8 pz)
806381		PASSAGGIO MURO 110x75 RAL9010 (Confezione da 8 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
806405		ANGOLO INTERNO 60x45 RAL9010 (Confezione da 8 pz)
807714		ANGOLO INTERNO 80x60 RAL9010 (Confezione da 6 pz)
806364		ANGOLO INTERNO 110x75 RAL9010 (Confezione da 4 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
806406		ANGOLO ESTERNO 60x45 RAL9010 (Confezione da 12 pz)
807708		ANGOLO ESTERNO 80x60 RAL9010 (Confezione da 9 pz)
806366		ANGOLO ESTERNO 110x75 RAL9010 (Confezione da 6 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
807409		CURVA PASSAGGIO MURO 60x45 RAL9010 (Confezione da 9 pz)
807734		CURVA PASSAGGIO MURO 80x60 RAL9010 (Confezione da 6 pz)
806372		CURVA PASSAGGIO MURO 110x75 RAL9010 (Confezione da 4 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
807408		TAPPO TERMINALE 60x45 RAL9010 (Confezione da 12 pz)
807730		TAPPO TERMINALE 80x60 RAL9010 (Confezione da 9 pz)
806367		TAPPO TERMINALE 110x75 RAL9010 (Confezione da 6 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
806395		FASCIA COPRI GIUNZIONI 60x45 RAL9010 (Confezione da 30 pz)
807728		FASCIA COPRI GIUNZIONI 80x60 RAL9010 (Confezione da 30 pz)
806362		FASCIA COPRI GIUNZIONI 110x75 RAL9010 (Confezione da 20 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
806391		RACCORDO A "T" 80x60 RAL9010 (Confezione da 4 pz)
807752		RACCORDO A "T" 110x75 RAL9010 (Confezione da 2 pz)



CANALINA STANDARD ED ACCESSORI

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
807716		ANGOLO VERTICALE DX 80x60 RAL9010 (Confezione da 4 pz)	 
807718		ANGOLO VERTICALE SX 80x60 RAL9010 (Confezione da 4 pz)	 
806338		CANALINA 25x25 RAL9001 BARRE L. 2 MT (Confezione da 32 pz)	 
806328		RACCORDO DI CONNESSIONE 25x25 RAL9001 (Confezione singola)	 
807703		ANGOLO ESTERNO 25x25 RAL9001 (Confezione da 20 pz)	 
806324		ANGOLO INTERNO 25x25 RAL9001 (Confezione singola)	 
807723		CURVA PIANA 25x25 RAL9001 (Confezione da 20 pz)	 
806300		PINZA TAGLIA CANALINE Pinza taglia canaline per dimensioni massime canalina 90X65 mm	 

Smart Clima

Accessori e Fissaggi per la Climatizzazione

by Tecnosystemi

POMPE PER ACQUA DI CONDENSA ACIDA "SORRISO CLIMA LED-SC 15lit"

TUBI SCARICO CONDENSA E ACCESSORI

POMPE CENTRIFUGHE CON SERBATOIO

PREDISPOSIZIONI

MINI POMPE SCARICO CONDENSA "EASY FLOW"

TUBI SCARICO CONDENSA DA SOTTOTRACCIA

MINI POMPE SCARICO CONDENSA "EASY ONE"

SIFONI A SECCO ANTI ODORE ISPEZIONABILI CON COPERCHIO ESTETICO "REGIO"

DEFLETTORI REGOLABILI PER UNITÀ INTERNE

CANALINE LINEA "EXCELLENS" E ACCESSORI

CANALINE LINEA "OPTIMA" E ACCESSORI

CANALINE A BATTISCOPIA COPRI TUBI FAN COIL IN PVC "REFILINE"

BASIA PAVIMENTO ANTIVIBRANTI "EXTREME"

PROTEZIONE ESTETICA PER UNITÀ ESTERNA

PIEDINI A PAVIMENTO "GENIUS"

ROSONI DI FINITURA UNIVERSALE

KIT ESTETICI DI COLLEGAMENTO

BACINELLE RACCOLTA CONDENSA

MOBILETTI

BASI A PAVIMENTO MOD. "PITAGORA", "SUELO MINI" E "SUELO MAXI"

PIEDONI A PAVIMENTO REGOLABILI "GENIUS 1200R"

STAFFE PER UNITÀ ESTERNE

MENSOLE PER UNITÀ ESTERNE

STAFFE PER TETTO

Optima

PERCHÉ INSTALLARE CANALINE ED ACCESSORI PROFESSIONALI?

La serie della canalina Optima, disponibile in 5 misure (35, 62, 75, 102, 135), è quanto di più curato e funzionale esista oggi sul mercato.

Il modello Optima TB munita di bolla quadridirezionale, enfatizza ulteriormente le doti di un prodotto che nasce con l'obiettivo comune a tutta la gamma: offrire soluzioni veloci, semplici e concrete ai problemi di installazione, regalando in contempo un risultato estetico gradevole che ben si armonizza con le attuali tendenze di design.

Le canaline Optima Full Cover hanno il coperchio totalmente avvolgente e con chiusura a filo parete. Al coperchio viene applicata una pratica pellicola di protezione. La pellicola removibile permette di proteggere la canalina durante la fase della posa, ad operazione ultimata verrà rimossa garantendo la pulizia della canalina stessa.



- Modello Brevettato
- Anti UVA
- Alta Resistenza
- Modelli Verniciabili
- PB FREE Senza Piombo



Optima

È sempre un ottima soluzione

MADE IN ITALY EPD INTERNATIONAL EPD SYSTEM

CANALINA CON INCASTRO CENTRALE A MOLLA

FONDO E COPERCHIO AD INCASTRO

DISPONIBILE VERSIONE CON FILM DI PROTEZIONE

ATTENTA RICERCA NELLA FUNZIONALITÀ DEI PARTICOLARI

PVC RIGIDO ANTIURTO, ANTI UVA

FONDO PREASCOLATO PER IL FISSAGGIO A MURO

COPERCHIO STONDATO E FONDO A SPIGOLO VIVO

VERNICIABILE

PVC Cleaner

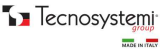





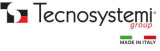

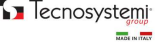






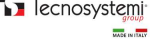

Ideale per la pulizia di canaline ed accessori.

Per codici e prezzi vedere pag. 274 del catalogo Smart Clima.



RIVENDITORE AUTORIZZATO

CANALINA TECNOSYSTEMI OPTIMA T FULL COVER ED ACCESSORI

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
SCD100103/TEC		CANALINA T75x56 RAL9010 BARRA DA 2 MT (Ord. Minimo 8 pz)	
SCD100104/TEC		CANALINA T102x66 RAL9010 BARRA DA 2 MT (Ord. Minimo 6 pz)	
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
11106005/TEC		TERMINALE AD ANGOLO TA 75 RAL9010 (Ord. Minimo 5 pz)	
11106006/TEC		TERMINALE AD ANGOLO TA 102 RAL9010 (Prezzo Singolo Pz)	
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
11106002/TEC		TERMINALE A MURO TM 75 RAL9010 (Ord. Minimo 5 pz)	
11106003/TEC		TERMINALE A MURO TM 102 RAL9010 (Prezzo Singolo Pz)	
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
11106008/TEC		CURVA PIANA CP 75 RAL9010 (Ord. Minimo 5 pz)	
11106009/TEC		CURVA PIANA CP 102 RAL9010 (Ord. Minimo 3 pz)	
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
11106011/TEC		CURVA PIANA SNODABILE CPS 75 RAL9010 (Ord. Minimo 1 pz)	
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
11106014/TEC		ANGOLO INTERNO CAI 75 RAL9010 (Ord. Minimo 5 pz)	
11106015/TEC		ANGOLO INTERNO CAI 102 RAL9010 (Ord. Minimo 3 pz)	
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
11106020/TEC		ANGOLO ESTERNO CAE 75 RAL9010 (Ord. Minimo 5 pz)	
11106021/TEC		ANGOLO ESTERNO CAE 102 RAL9010 (Ord. Minimo 3 pz)	
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
11106029/TEC		MANICOTTO DI GIUNZIONE MG 75 RAL9010 (Ord. Minimo 5 pz)	
11106027/TEC		MANICOTTO DI GIUNZIONE MG 102 RAL9010 (Ord. Minimo 3 pz)	
CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE	
11106039/TEC		TAPPO DI CHIUSURA TC 75 RAL9010 (Ord. Minimo 5 pz)	
11106040/TEC		TAPPO DI CHIUSURA TC 102 RAL9010 (Ord. Minimo 3 pz)	

CANALINA TECNOSYSTEMI OPTIMA T FULL COVER ED ACCESSORI

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
11106042/TEC		MANICOTTO FLESSIBILE MF 75 RAL9010 (Ord. Minimo 1 pz)
11106043/TEC		MANICOTTO FLESSIBILE MF 102 RAL9010 (Ord. Minimo 1 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
SCD100094/TEC		MANICOTTO COLLARE PVC MCS 75 RAL 9010 (Ord. Minimo 5 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
SCD100096/TEC		MANICOTTO DI ROTAZIONE DX 75 RAL9010 (Ord. Minimo 3 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
SCD100098/TEC		MANICOTTO DI ROTAZIONE SX 75 RAL9010 (Ord. Minimo 3 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
11106094/TEC		RIDUZIONE CANALINA DA 102 A 75 RAL9010 (Ord. Minimo 3 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
11106036/TEC		TERMINALE USCITA TUBO TS 75 RAL9010 (Ord. Minimo 5 pz)
11106037/TEC		TERMINALE USCITA TUBO TS 102 RAL9010 (Ord. Minimo 3 pz)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
11106032/TEC		DERIVAZIONE A "T" MG DT 75 RAL9010 (Ord. Minimo 5 pz)
11106033/TEC		DERIVAZIONE A "T" MG DT 102 RAL9010 (Ord. Minimo 3 pz)



RAME PER CONDIZIONAMENTO

Costruito in osservazione delle normative vigenti ed in riferimento alle leggi n. 46 del 5.3.90 ed alle prescrizioni del DPR n° 1095 del 03.08.1968, è un tubo di rame LWC, lega CU-DHP, rispondente alla normativa europea EN 12735-1 con pulizia interna secondo ASTM B 280, ricotto in rotoli, disossidato al fosforo, con tenore di rame minimo 99,9% e di fosforo compreso tra 0,015% e 0,040% conforme alla Uni 5649/71 serie B pesante. Questo tubo di rame, dopo essere stato sottoposto al lavaggio delle superfici interne e tappato per preservarne la pulizia fino al momento della posa in opera, viene rivestito con una guaina in polietilene espanso a cellule chiuse a bassa densità, rifinita con una pellicola esterna estrusa costituita da PE-LD.

Confezionato in rotolo.

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
TBRAME06C		ROTOLO 50 MT RAME COND. BIANCO DA 1/4" SPESS. 0,8 mm
TBRAME10C		ROTOLO 50 MT RAME COND. BIANCO DA 3/8" SPESS. 0,8 mm
TBRAME12C		ROTOLO 50 MT RAME COND. BIANCO DA 1/2" SPESS. 0,8 mm

[Quotazione rame a richiesta, listino a variazione settimanale.](#)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
TBRAME06C1		ROTOLO 50 MT RAME COND. BIANCO DA 1/4" SPESS. 1,0 mm
TBRAME10C1		ROTOLO 50 MT RAME COND. BIANCO DA 3/8" SPESS. 1,0 mm
TBRAME12C1		ROTOLO 50 MT RAME COND. BIANCO DA 1/2" SPESS. 1,0 mm
TBRAME16C150		ROTOLO 50 MT RAME COND. BIANCO DA 5/8" SPESS. 1,0 mm

[Quotazione rame a richiesta, listino a variazione settimanale.](#)



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
TBRAME06S1		ROTOLO 50 MT RAME COND. GRIGIO SOLAR DA 1/4" SPESS. 1,0 mm
TBRAME10S1		ROTOLO 50 MT RAME COND. GRIGIO SOLAR DA 3/8" SPESS. 1,0 mm
TBRAME12S1		ROTOLO 50 MT RAME COND. GRIGIO SOLAR DA 1/2" SPESS. 1,0 mm

[Quotazione rame a richiesta, listino a variazione settimanale.](#)



GAS REFRIGERANTE ED ACCESSORI

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
AC410A16/GG		BOMBOLA 0,800 Kg GAS REFRIG. R410A (VUOTO A PERDERE)
AC3216/GG		BOMBOLA 0,800 Kg GAS REFRIG. R32 (VUOTO A PERDERE)
AC407C16/GG		BOMBOLA 0,850 Kg GAS REFRIG. R407 (VUOTO A PERDERE)
ACR29016/GG		BOMBOLA 0,430 Kg GAS REFRIG. R290 (VUOTO A PERDERE)

GeneralGas KRYON



Quotazione gas a richiesta, prezzo listino a variazione mensile.

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
R410AN10K/GG		BOMBOLA + CARICA 10,0 Kg GAS REF. R410 (VUOTO A PERDERE)
R32136/GG		BOMBOLA + CARICA 10,0 Kg GAS REF. R32 (VUOTO A PERDERE)
R407CN10K/GG		BOMBOLA + CARICA 10,0 Kg GAS REF. R32 (VUOTO A PERDERE)

GeneralGas KRYON



Quotazione gas a richiesta, prezzo listino a variazione mensile.

A richiesta anche altri tipi di gas con vuoto a perdere.

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
AZB05L/GG		BOMBOLA + CARICA 5 LT AZOTO 100%
N2H25L/GG		BOMBOLA + CARICA 5 LT AZOTO 95% + IDROGENO 5%
AZRICA05L/GG		RICARICA DA 5 LT AZOTO 100%
N2H2RICA05L/GG		RICARICA DA 5 LT AZOTO 95% + IDROGENO 5%

GeneralGas KRYON



Quotazione gas a richiesta, prezzo listino a variazione mensile.

Servizio svolto esclusivamente con contenitori General Gas.

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
BOM13INF3/GG		BOMBOLA RICARICABILE PER GAS REFRIGERANTE INFIAMMABILE R32 CON 2 RUBINETTI - ROSSA Bombola vuota per recupero T-PED ricaricabile capacità 12,5 lt - 48 bar, completa di valvola a Y bifase (Gas+Liquido) uscita doppia 1/4" SAE Flare- 7/16" 20 UNF + Valvola di Sicurezza + Tubo Pescante Adatta per tutti i gas refrigeranti classe A1 (non infiammabili)

GeneralGas KRYON



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
RE13L48BREC/GG		BOMBOLA RICARICABILE PER GAS REFRIGERANTE R410 407 CON 2 RUBINETTI - VERDE Bombola vuota per recupero T-PED ricaricabile capacità 12,5 lt - 48 bar, completa di valvola a Y bifase (Gas+Liquido) uscita doppia 1/4" SAE Flare- 7/16" 20 UNF + Valvola di Sicurezza + Tubo Pescante Adatta per tutti i gas refrigeranti classe A1 (non infiammabili)

GeneralGas KRYON



GeneralGas
PASSIONATELY COOL

KRYON
Refrigerant Solutions

Efficienza e
sostenibilità al servizio
dei professionisti della
**refrigerazione e
condizionamento**

SALDATURA

CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
MAXIFLAME		<p>KIT MAXIFLAME PER SALDATURA AUTOGENA</p> <p>Il Kit Maxi Flame è il più professionale tra i piccoli impianti di saldatura autogena con bombole non ricaricabili. Il kit è montato su un solido supporto metallico, dotato di maniglia, per facilitarne la movimentazione. Il supporto è inclinato in modo da evitarne il ribaltamento e dotato di dispositivi di bloccaggio delle bombole.</p> <p>1 Bombola B-M.A.P. - Capacità 1 lt./ Contenuto Gas 420 gr. - Connessione Valvola CGA 600</p> <p>1 Bombola G-OXYGEN - 1 litro - 110 bar - Connessione Valvola M12x1</p> <p>1 Riduttore G-NANO ossigeno con manometro AP e BP, e valvola antiritorno</p> <p>1 Riduttore G-NANO gas con manometro BP e valvola antiritorno a doppia protezione</p> <p>Tubi raccordati da 2 mt.</p> <p>Impugnatura con rubinetti di regolazione, valvole a doppia protezione per ossigeno e gas integrate</p> <p>Lancia e punta da 160 lt/h.</p> <p>Stella a 4 punte da 63-100-250-315 lt/h - attacco M8x1</p> <p>Occhiali di protezione, chiave multiuso e accenditore</p> <p>Temperatura della fiamma: fino a 3.100°C/5.612 °F</p>



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
BRAZEKIT01L		<p>VALIGETTA KIT SALDATURA BRAZEKIT LIGHT</p> <p>B-BRAZE Kit 1 Light è un set professionale da utilizzare nella costruzione e nella manutenzione nuovi impianti nel settore HVAC&R - Refrigerazione, Condizionamento e Termoidraulica.</p> <p>Il Kit è composto da una valigetta contenente:</p> <p>N° 2 Bombole B-M.A.P. - 1 lt./420 gr. cadauna</p> <p>N° 1 B-TORCH - Torcia completo di Lancia con ugello SUPER CYCLON FLAME</p> <p>N° 1 B-ADAPTOR - Adattatore USA-EU</p>



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
BMAP1L6/GG		<p>BOMBOLA B-MAP RICAMBIO PER MAXIFLAME E BRAZEKIT</p> <p>B-M.A.P. è una miscela di gas speciale con alto potere calorico ed è adatta a lavori di saldatura e saldobrasatura. La temperatura della fiamma può arrivare fino ai 3.100°C ed è più veloce del 35% rispetto al gas propano. La bombola B-M.A.P. è in acciaio (costruita in accordo alla Norma EN 12205); la sua capacità è pari a 1 litro e contiene 420 grammi di prodotto - Valvola USA CGA 600.</p> <p>G-ABB-BMAP-1L-6</p>



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
BFLA1L6/GG		<p>BOMBOLA B-FLAME RICAMBIO PER BRAZEKIT</p> <p>B-FLAME è una miscela di gas con aggiunta di chemtane, che aumenta il calore della fiamma. La temperatura della fiamma può arrivare fino ai 2.900°C. La bombola B-FLAME è prodotta in alluminio. Ha una capacità di 1 litro e contiene 385 gr. di prodotto - Valvola Aerosol - Attacco 7/16" 20 UNF (attacco più comunemente utilizzato in Europa).</p> <p>G-ABB-BFLA-1L-6</p>



CODICE	LISTINO	DESCRIZIONE
AXB095L6/GG		<p>BOMBOLA OXYGEN RICAMBIO PER BRAZEKIT</p> <p>G-Oxygen è Ossigeno compresso a 110 bar in bombole da 0,95 litri. L'Ossigeno in condizioni atmosferiche (15°C e 760mm Hg) è un gas indispensabile al mantenimento della vita, essendo parte integrante di tutti i processi di respirazione ed ossidazione. L'Ossigeno è incolore, inodore ed insapore ed è presente nell'atmosfera terrestre in una percentuale pari al 20,94 %. Alla pressione atmosferica, e temperature inferiori a -183°C l'Ossigeno è un liquido incolore leggermente più denso dell'acqua.</p>



CLIMATIZZATORI FUJITSU

FUJITSU

PIÙ FORTI DEL TEMPO

ASEH07KNCA - ASEH09KNCA - ASEH12KNCA



NEW
WIFI
INCLUSO



UNITÀ A PARETE
SERIE KN

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 9000 BTU	ASEH07KNCA	3NGF89905/FJ	2,0	2,5	A++	A+	R32	675	784x270x222	1/4" - 3/8"	
	AOEH07KNCA								716x820x315		
MONO 12000 BTU	ASEH09KNCA	3NGF89910/FJ	2,5	2,8	A++	A+	R32	675	784x270x222	1/4" - 3/8"	
	AOEH09KNCA								716x820x315		
MONO 14000 BTU	ASEH12KNCA	3NGF89915/FJ	3,4	3,8	A++	A+	R32	675	784x270x222	1/4" - 3/8"	
	AOEH12KNCA								716x820x315		

FUJITSU

PIÙ FORTI DEL TEMPO

ASEH07KMCG / ASEH09KMCG
ASEH12KMCG / ASEH14KMCG

NEW



WIFI
INCLUSO



SPLIT PARETE
SERIE KMCG WIFI

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 7000 BTU	ASEH07KMCG	3NGF97320/FJ	2,0	2,5	A++	A+	R32	675	834x270x222	1/4" - 3/8"	
	AOEH07KMCG								541x663x290		
MONO 9000 BTU	ASEH09KMCG	3NGF97325/FJ	2,5	2,8	A++	A+	R32	675	834x270x222	1/4" - 3/8"	
	AOEH09KMCG								541x663x290		
MONO 12000 BTU	ASEH12KMCG	3NGF97330/FJ	3,4	4,0	A++	A+	R32	675	834x270x222	1/4" - 3/8"	
	AOEH12KMCG								541x663x290		
MONO 14000 BTU	ASEH14KMCG	3NGF97335/FJ	4,2	5,4	A++	A+	R32	675	834x270x222	1/4" - 3/8"	
	AOEH14KMCG								542x799x290		

CLIMATIZZATORI FUJITSU

FUJITSU
PIÙ FORTI DEL TEMPO

NEW

ALL
DC

A++
CLASSE



WIFI
INCLUSO

**MULTI SPLIT PARETE
SERIE KMCG WIFI**

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
DUAL 9+9	ASEH09KMCG	3NGF82113/FJ	4.0	4.4	A++	A+	R32	675	834x270x222	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	ASEH09KMCG	3NGF82113/FJ							834x270x222		
	AOEG14KBCA2	3NGF7088/FJ							542x799x290		
DUAL 9+12	ASEH09KMCG	3NGF82113/FJ	4.0	4.4	A++	A+	R32	675	834x270x222	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	ASEH12KMCG	3GNF82114/FJ							834x270x222		
	AOEG14KBCA2	3NGF7088/FJ							542x799x290		
DUAL 12+12	ASEH12KMCG	3GNF82114/FJ	5.4	5.8	A++	A+	R32	675	834x270x222	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	ASEH12KMCG	3GNF82114/FJ							834x270x222		
	AOEG18KBCA2	3NGF7089/FJ							632x799x290		
TRIAL 9+9+9	ASEH09KMCG	3NGF82113/FJ	5.4	6.8	A++	A+	R32	675	834x270x222	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	ASEH09KMCG	3NGF82113/FJ							834x270x222		
	ASEH09KMCG	3NGF82113/FJ							834x270x222		
	AOEG18KBCA3	3NGF82001/FJ							716x820x315		
TRIAL 9+9+12	ASEH09KMCG	3NGF82113/FJ	5.4	6.8	A++	A+	R32	675	834x270x222	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	ASEH09KMCG	3NGF82113/FJ							834x270x222		
	ASEH12KMCG	3GNF82114/FJ							834x270x222		
	AOEG18KBCA3	3NGF82001/FJ							716x820x315		
TRIAL 12+12+12	ASEH12KMCG	3GNF82114/FJ	6.8	8.0	A++	A+	R32	675	834x270x222	3 x 1/4" 2 x 3/8" 1 x 1/2"	
	ASEH12KMCG	3GNF82114/FJ							834x270x222		
	ASEH12KMCG	3GNF82114/FJ							834x270x222		
	AOEG24KBCA3	3NGF82002/FJ							716x820x315		

CLIMATIZZATORI MONOSPLIT BOSCH

 **BOSCH** Climate 3200i



Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 9000 BTU	CL3200iU W 26 E	7733703595/BH	2,6	2,9	A++	A+	R32	675	729x292x200	1/4" - 3/8"	
	CL3200i 26 E								720x495x270		
MONO 12000 BTU	CL3200iU W 35 E	7733703596/BH	3,5	3,8	A++	A+	R32	675	802x295x200	1/4" - 3/8"	
	CL3200i 35 E								720x495x270		
MONO 18000 BTU	CL3200iU W 53 E	7733703597/BH	5,3	5,6	A++	A+	R32	675	971x321x228	1/4" - 1/2"	
	CL3200i 53 E								805x554x330		
OPZIONE WI-FI USB		7736606771/BH	Accessorio G 10-3 X interne 3200i - 6001i								

 **BOSCH** Climate 6000i



Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 9000 BTU	CL6001iU W 26 E	7733701843/BH	2,6	3,0	A+++	A++	R32	675	795x295x225	1/4" - 3/8"	
	CL6001i 26 E								805x554x330		
MONO 12000 BTU	CL6001iU W 35 E	7733701844/BH	3,5	3,9	A+++	A++	R32	675	795x295x225	1/4" - 3/8"	
	CL6001i 35 E								805x554x330		
MONO 18000 BTU	CL6001iU W 53 E	7733701845/BH	5,3	5,6	A+++	A++	R32	675	965x319x239	1/4" - 1/2"	
	CL6001i 53 E								890x673x342		
MONO 24000 BTU	CL6001iU W 70 E	7733701846/BH	7,0	7,5	A+++	A++	R32	675	1140x275x370	3/8" - 5/8"	
	CL6001i 70 E								890x673x342		
OPZIONE WI-FI USB		7736606771/BH	Accessorio G 10-3 X interne 3200i - 6001i								



CLIMATIZZATORI MONOSPLIT BOSCH

BOSCH Climate 7000i



BIANCO

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 7000 BTU	CL7000iU W 20 E	7733703118/BH	2,0	2,3	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 3/8"	
	CL7000i 20 E								765x555x303		
MONO 9000 BTU	CL7000iU W 26 E	7733703119/BH	2,5	4,1	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 3/8"	
	CL7000i 26 E								805x554x330		
MONO 12000 BTU	CL7000iU W 35 E	7733703120/BH	3,4	4,1	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 3/8"	
	CL7000i 35 E								805x554x330		
MONO 14000 BTU	CL7000iU W 41 E	7733703121/BH	4,0	4,6	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 1/2"	
	CL7000i 41 E								805x554x330		
MONO 18000 BTU	CL7000iU W 53 E	7733703122/BH	5,0	5,6	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 1/2"	
	CL7000i 53 E								890x673x342		

BLACK

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 7000 BTU	CL7000iU W 20 EB	7733703128/BH	2,0	2,3	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 3/8"	
	CL7000i 20 E								765x555x303		
MONO 9000 BTU	CL7000iU W 26 EB	7733703129/BH	2,5	4,1	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 3/8"	
	CL7000i 26 E								805x554x330		
MONO 12000 BTU	CL7000iU W 35 EB	7733703130/BH	3,4	4,1	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 3/8"	
	CL7000i 35 E								805x554x330		
MONO 14000 BTU	CL7000iU W 41 EB	7733703131/BH	4,0	4,6	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 1/2"	
	CL7000i 41 E								805x554x330		
MONO 18000 BTU	CL7000iU W 53 EB	7733703132/BH	5,0	5,6	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 1/2"	
	CL7000i 53 E								890x673x342		

SILVER

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 7000 BTU	CL7000iU W 20 ES	7733703123/BH	2,0	2,3	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 3/8"	
	CL7000i 20 E								765x555x303		
MONO 9000 BTU	CL7000iU W 26 ES	7733703124/BH	2,5	4,1	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 3/8"	
	CL7000i 26 E								805x554x330		
MONO 12000 BTU	CL7000iU W 35 ES	7733703125/BH	3,4	4,1	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 3/8"	
	CL7000i 35 E								805x554x330		
MONO 14000 BTU	CL7000iU W 41 ES	7733703126/BH	4,0	4,6	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 1/2"	
	CL7000i 41 E								805x554x330		
MONO 18000 BTU	CL7000iU W 53 ES	7733703127/BH	5,0	5,6	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 1/2"	
	CL7000i 53 E								890x673x342		

**CLIMATIZZATORI MONOSPLIT BOSCH****BOSCH MULTI Climate 5000 M**

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
ESTERNA DUAL 41/2	CL5000M 41/2 E BTU 14000	7733701932/BH	4,1	4,4	A++	A+	R32	675	805x554x330	2 x 1/4" - 3/8"	
ESTERNA DUAL 53/2	CL5000M 53/2 E BTU 18000	7733701933/BH	5,3	5,6	A++	A+	R32	675	805x555x330	2 x 1/4" - 3/8"	
ESTERNA TRIAL 62/3	CL5000M 62/3 E BTU 21000	7733701934/BH	6,2	6,4	A++	A+	R32	675	890x673x342	3 x 1/4" - 3/8"	
ESTERNA TRIAL 79/3	CL5000M 79/3 E BTU 27000	7733701935/BH	7,9	8,2	A++	A+	R32	675	890x673x342	3 x 1/4" - 3/8"	
ESTERNA QUADRI 82/4	CL5000M 82/4 E BTU 28000	7733701936/BH	8,2	8,79	A++	A+	R32	675	946x810x410	3 x 1/4" - 3/8" 1 x 1/4" - 1/2"	
ESTERNA QUADRI 105/4	CL5000M 105/4 E BTU 36000	7733701937/BH	10,6	11,14	A++	A+	R32	675	946x810x410	3 x 1/4" - 3/8" 1 x 1/4" - 1/2"	
ESTERNA PENTA 125/5	CL5000M 125/5 BTU 42000	7733701938/BH	12,3	12,3	A++	A+	R32	675	946x810x410	4 x 1/4" - 3/8" 1 x 1/4" - 1/2"	

INTERNE CLIMATE 3200i OPTION

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
UI 9000	CL3200iU W 26 E	7733703129/BH	2,5	4,1	A++	A+	R32	675	729x292x200	1/4" - 3/8"	
UI 12000	CL3200iU W 35 E	7733703129/BH	3,4	4,1	A++	A+	R32	675	802x295x200	1/4" - 3/8"	
UI 14000	CL3200iU W 53 E	7733703129/BH	4,0	4,6	A++	A+	R32	675	971x321x228	1/4" - 1/2"	
UI 18000	CL3200iU W 70 E	7733703129/BH	5,0	5,6	A++	A+	R32	675	1082x337x234	3/8" - 5/8"	

INTERNE CLIMATE 6000i OPTION

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
UI 9000	CL6001iU W 26 E	7733701806/BH	2,5	4,1	A+++	A+++	R32	675	795x295x225	1/4" - 3/8"	
UI 12000	CL6001iU W 35 E	7733701808/BH	3,4	4,1	A+++	A+++	R32	675	795x295x225	1/4" - 3/8"	
UI 18000	CL6001iU W 53 E	7733701810/BH	4,0	4,6	A+++	A+++	R32	675	965x319x239	1/4" - 1/2"	
UI 24000	CL6001iU W 70 E	7733701812/BH	5,0	5,6	A+++	A+++	R32	675	1140x370x275	3/8" - 5/8"	

INTERNE CLIMATE 7000i INCLUDED

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
UI 7000	CL7000iU W 20 E	7733702574/BH	2,0	2,3	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 3/8"	
UI 9000	CL7000iU W 26 E	7733702576/BH	2,5	4,1	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 3/8"	
UI 12000	CL7000iU W 35 E	7733702578/BH	3,4	4,1	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 3/8"	
UI 14000	CL7000iU W 41 E	7733702580/BH	4,0	4,6	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 1/2"	
UI 18000	CL7000iU W 53 E	7733702582/BH	5,0	5,6	A+++	A+++	R32	675	909x308x255	1/4" - 1/2"	

OPZIONE WI-FI USB	7736606771/BH	Accessorio G 10-3 X per unità interne 3200i - 6001i
-------------------	---------------	--

CERCHI UN RICAMBIO PER CLIMATIZZAZIONE?



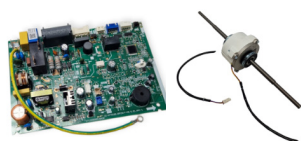
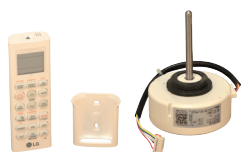
ATR

NORDEST

HA LA SOLUZIONE PER TE!



GESTIAMO I SEGUENTI MARCHI



MANDACI LA TUA RICHIESTA INVIANDOCI L'ETICHETTA DELL'APPARECCHIO,
TI RISPONDEREMO AL PIÙ PRESTO!

I NOSTRI CONTATTI

PARMA

tel. 39 340 2621581

WhatsApp : 39 340 2621581

Email: parma@atrne.it

VERONA

tel. 045 995033

WhatsApp : 348 0315295

Email: pv.verona@atrne.it

MODENA

tel. 059 454599

WhatsApp: 347 5854395

Email: modena@atrne.it

TRENTO

tel. 0461 1596267

WhatsApp : 393 8841231

Email: trento@atrne.it

ATR NORDEST s.r.l.

Via della Concordia, 8 - 37036 San Martino Buon Albergo (VR) - email: info@atrne.it



CLIMATIZZATORI DAIKIN



PERFERA
FTXM-A

R32



Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 9000 BTU	Interna	FTXM25A/DK	2.5	2,4	A+++	A+++	R32	675	298x804x252	1/4" - 3/8"	
	Esterna	RXM25A/DK							610x923x367		
MONO 12000 BTU	Interna	FTXM35A/DK	3.5	2.5	A+++	A+++	R32	675	298x804x252	1/4" - 3/8"	
	Esterna	RXM35A/DK							610x923x367		

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
DUAL 9+9	Interna	FTXM25A/DK	4.0		A+++	A+++	R32	675	298x804x252	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	FTXM25A/DK							298x804x252		
	Esterna	2MXM40A/DK							550x840x330		
DUAL 9+12	Interna	FTXM25A/DK	4.0		A+++	A+++	R32	675	298x804x252	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	FTXM35A/DK							298x804x252		
	Esterna	2MXM40A/DK							550x840x330		
DUAL 12+12	Interna	FTXM35A/DK	5.0		A+++	A+++	R32	675	298x804x252	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	FTXM35A/DK							298x804x252		
	Esterna	2MXM50A/DK							550x840x330		
TRIAL 9+9+9	Interna	FTXM25A/DK	5.2		A+++	A+++	R32	675	298x804x252	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	FTXM25A/DK							298x804x252		
	Interna	FTXM25A/DK							298x804x252		
	Esterna	3MXM52A/DK							734x958x384		
TRIAL 9+9+12	Interna	FTXM25A/DK	5.2		A+++	A+++	R32	675	298x804x252	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	FTXM25A/DK							298x804x252		
	Interna	FTXM35A/DK							298x804x252		
	Esterna	3MXM52A/DK							734x958x384		
TRIAL 12+12+12	Interna	FTXM35A/DK	6.8		A+++	A+++	R32	675	298x804x252	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	FTXM35A/DK							298x804x252		
	Interna	FTXM35A/DK							298x804x252		
	Esterna	3MXM68A/DK							734x958x384		

CLIMATIZZATORI LG

LIBERO SMART



LG ThinQ™



DUAL INVERTER COMPRESSOR

10 YEAR WARRANTY



Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 9000 BTU	Interna	S09ECNSJS/LG	2.5	3.2	A++	A+	R32	675	837x308x189	1/4" - 3/8"	
	Esterna	S09ECUA3S/LG							717x483x230		
MONO 12000 BTU	Interna	S12ECNSJS/LG	3.5	3.8	A++	A+	R32	675	837x308x189	1/4" - 3/8"	
	Esterna	S12ECUA3S/LG							717x483x230		

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
DUAL 9+9	Interna	S09ECNSJS/LG	4.1	4.7	A+++	A+	R32	675	837x308x189	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	S09ECNSJS/LG							837x308x189		
	Esterna	MU2R15U13/LG							800x550x285		
DUAL 9+12	Interna	S09ECNSJS/LG	4.1	4.7	A+++	A+	R32	675	837x308x189	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	S12ECNSJS/LG							837x308x189		
	Esterna	MU2R15U13/LG							800x550x285		
DUAL 12+12	Interna	S12ECNSJS/LG	4.7	5.3	A++	A+	R32	675	837x308x189	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	S12ECNSJS/LG							837x308x189		
	Esterna	MU2R17U13/LG							800x550x285		
TRIAL 9+9+9	Interna	S09ECNSJS/LG	5.3	6.3	A+++	A+	R32	675	837x308x189	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	S09ECNSJS/LG							837x308x189		
	Interna	S09ECNSJS/LG							837x308x189		
	Esterna	MU3R19U23/LG							840x710x330		
TRIAL 9+9+12	Interna	S09ECNSJS/LG	5.3	6.3	A+++	A+	R32	675	837x308x189	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	S09ECNSJS/LG							837x308x189		
	Interna	S12ECNSJS/LG							837x308x189		
	Esterna	MU3R19U23/LG							840x710x330		
TRIAL 12+12+12	Interna	S12ECNSJS/LG	6.2	7.0	A+++	A+	R32	675	837x308x189	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	S12ECNSJS/LG							837x308x189		
	Interna	S12ECNSJS/LG							837x308x189		
	Esterna	MU3R21U23/LG							840x710x330		

CLIMATIZZATORI MITSUBISHI

Linea PLUS **MSZ-BT**
SERIE M - UNITÀ A PARETE



Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 9000 BTU	Interna	MSZBT25VGK/MT	2.5	3.2	A++	A++	R32	675	838x280x235	1/4" - 3/8"	
	Esterna	MUZBT25VG/MT							699x538x249		
MONO 12000 BTU	Interna	MSZBT35VGK/MT	3.5	4.0	A++	A++	R32	675	838x280x235	1/4" - 3/8"	
	Esterna	MUZBT35VG/MT							699x538x249		

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
DUAL 9+9	Interna	MSZBT25VGK/MT	4.2	4.5	A+++	A++	R32	675	838x280x235	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	MSZBT25VGK/MT							838x280x235		
	Esterna	MXZ2F42VF/MT							800x550x285		
DUAL 9+12	Interna	MSZBT25VGK/MT	4.2	4.5	A+++	A++	R32	675	838x280x235	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	MSZBT35VGK/MT							838x280x235		
	Esterna	MXZ2F42VF/MT							800x550x285		
DUAL 12+12	Interna	MSZBT35VGK/MT	5.3	6.4	A+++	A++	R32	675	838x280x235	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	MSZBT35VGK/MT							838x280x235		
	Esterna	MXZ2F53VF/MT							800x550x285		
TRIAL 9+9+9	Interna	MSZBT25VGK/MT	5.4	7.0	A+++	A++	R32	675	838x280x235	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	MSZBT25VGK/MT							838x280x235		
	Interna	MSZBT25VGK/MT							838x280x235		
	Esterna	MXZ3F54VF/MT							840x710x330		
TRIAL 9+9+12	Interna	MSZBT25VGK/MT	5.4	7.0	A+++	A++	R32	675	838x280x235	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	MSZBT25VGK/MT							838x280x235		
	Interna	MSZBT35VGK/MT							838x280x235		
	Esterna	MXZ3F54VF/MT							840x710x330		
TRIAL 12+12+12	Interna	MSZBT35VGK/MT	6.8	8.6	A++	A+	R32	675	838x280x235	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	MSZBT35VGK/MT							838x280x235		
	Interna	MSZBT35VGK/MT							838x280x235		
	Esterna	MXZ3F68VF/MT							840x710x330		

CLIMATIZZATORI SAMSUNG



Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 9000 BTU	Interna	AR50F09C1AHNEU/SM	2.5	3.2	A++	A+	R32	675	820x299x215	1/4" - 3/8"	
	Esterna	AR50F09C1AHXEU/SM							660x475x242		
MONO 12000 BTU	Interna	AR50F12C1AHNEU/SM	3.5	3.5	A++	A+	R32	675	820x299x215	1/4" - 3/8"	
	Esterna	AR50F12C1AHXEU/SM							720x548x265		

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
DUAL 9+9	Interna	AR50F09C1AHNEU/SM	4	4.2	A++	A+	R32	675	820x299x215	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	AR50F09C1AHNEU/SM							820x299x215		
	Esterna	AJ040TXJ2KGEU/SM							790x548x285		
DUAL 9+12	Interna	AR50F09C1AHNEU/SM	4	4.2	A++	A+	R32	675	820x299x215	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	AR50F12C1AHNEU/SM							820x299x215		
	Esterna	AJ040TXJ2KGEU/SM							790x548x285		
DUAL 12+12	Interna	AR50F12C1AHNEU/SM	5	5.6	A++	A+	R32	675	820x299x215	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	AR50F12C1AHNEU/SM							820x299x215		
	Esterna	AJ050TXJ2KGEU/SM							790x548x285		
TRIAL 9+9+9	Interna	AR50F09C1AHNEU/SM	5.2	6.3	A++	A+	R32	675	820x299x215	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	AR50F09C1AHNEU/SM							820x299x215		
	Interna	AR50F09C1AHNEU/SM							820x299x215		
	Esterna	AJ052TXJ3KGEU/SM							880x638x310		
TRIAL 9+9+12	Interna	AR50F09C1AHNEU/SM	5.4	7.0	A++	A+	R32	675	820x299x215	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	AR50F09C1AHNEU/SM							820x299x215		
	Interna	AR50F12C1AHNEU/SM							820x299x215		
	Esterna	AJ052TXJ3KGEU/SM							880x638x310		
TRIAL 12+12+12	Interna	AR50F12C1AHNEU/SM	6.8	8.0	A++	A+	R32	675	820x299x215	3 x 1/4" 1 x 3/8" 2 x 1/2"	
	Interna	AR50F12C1AHNEU/SM							820x299x215		
	Interna	AR50F12C1AHNEU/SM							820x299x215		
	Esterna	AJ068TXJ3KGEU/SM							880x798x310		

CLIMATIZZATORI MIDEA

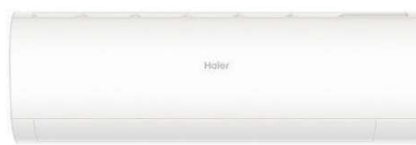


Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 9000 BTU	Interna	MSAGBU09HRFN8/MD	2.5	3.2	A+++	A++	R32	675	835x295x208	1/4" - 3/8"	
	Esterna	MOX20109HFN8/MD							800x555x303		
MONO 12000 BTU	Interna	MSAGBU12HRFN8/MD	3.5	4.0	A+++	A++	R32	675	835x295x208	1/4" - 3/8"	
	Esterna	MOX20112HFN8/MD							800x550x285		

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
DUAL 9+9	Interna	MSAGBU09HRFN8/MD	5.4	4.0	A+++	A++	R32	675	835x295x208	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	MSAGBU09HRFN8/MD							835x295x208		
	Esterna	M2OE18HFN8Q/MD							800x553x275		
DUAL 9+12	Interna	MSAGBU09HRFN8/MD	5.4	4.0	A+++	A++	R32	675	835x295x208	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	MSAGBU12HRFN8/MD							835x295x208		
	Esterna	M2OE18HFN8Q/MD							800x553x275		
DUAL 12+12	Interna	MSAGBU12HRFN8/MD	5.4	4.0	A+++	A++	R32	675	835x295x208	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	MSAGBU12HRFN8/MD							835x295x208		
	Esterna	M2OE18HFN8Q/MD							800x553x275		
TRIAL 9+9+9	Interna	MSAGBU09HRFN8/MD	5.4	7.0	A+++	A++	R32	675	835x295x208	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	MSAGBU09HRFN8/MD							835x295x208		
	Interna	MSAGBU09HRFN8/MD							835x295x208		
	Esterna	M3OG21HFN8Q/MD							890x700x340		
TRIAL 9+9+12	Interna	MSAGBU09HRFN8/MD	5.4	7.0	A+++	A++	R32	675	835x295x208	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	MSAGBU09HRFN8/MD							835x295x208		
	Interna	MSAGBU12HRFN8/MD							835x295x208		
	Esterna	M3OG21HFN8Q/MD							890x700x340		
TRIAL 12+12+12	Interna	MSAGBU12HRFN8/MD	6.8	8.6	A+++	A++	R32	675	835x295x208	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	MSAGBU12HRFN8/MD							835x295x208		
	Interna	MSAGBU12HRFN8/MD							835x295x208		
	Esterna	M3OG27HFN8Q/MD							890x700x340		

CLIMATIZZATORI HAIER

Linea PEARL



Lampada UV-C



Slur-Clean



Self-Clean



Flusso Aria Coanda



18 dB(A)



Facile installazione



Wi-Fi



App hOn



Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 9000 BTU	Interna	AS25PBAHRA/HA	2.6	2.8	A++	A+	R32	675	798x299x245	1/4" - 3/8"	
	Esterna	1U25YEGFRA-1/HA							800x550x285		
MONO 12000 BTU	Interna	AS35PBAHRA/HA	3.2	3.4	A++	A+	R32	675	798x299x245	1/4" - 3/8"	
	Esterna	1U35YEGFRA-1/HA							800x550x285		

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
DUAL 9+9	Interna	AS25PBAHRA/HA	4.0	3.3	A++	A+	R32	675	798x299x245	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	AS25PBAHRA/HA							798x299x245		
	Esterna	2U40S2SM1FA/HA							800x553x275		
DUAL 9+12	Interna	AS25PBAHRA/HA	4.0	3.3	A++	A+	R32	675	798x299x245	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	AS35PBAHRA/HA							798x299x245		
	Esterna	2U40S2SM1FA/HA							800x553x275		
DUAL 12+12	Interna	AS35PBAHRA/HA	4.8	4.0	A++	A+	R32	675	798x299x245	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	AS35PBAHRA/HA							798x299x245		
	Esterna	2U50S2SM1FA-3/HA							800x553x275		
TRIAL 9+9+9	Interna	AS25PBAHRA/HA	5.4	7.0	A+	A+	R32	675	798x299x245	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	AS25PBAHRA/HA							798x299x245		
	Interna	AS35PBAHRA/HA							798x299x245		
	Esterna	3U55S2SR5FA/HA							890x700x340		
TRIAL 9+9+12	Interna	AS25PBAHRA/HA	5.4	7.0	A+	A+	R32	675	798x299x245	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	AS25PBAHRA/HA							798x299x245		
	Interna	AS35PBAHRA/HA							798x299x245		
	Esterna	3U55S2SR5FA/HA							890x700x340		
TRIAL 12+12+12	Interna	AS35PBAHRA/HA	6.8	8.6	A++	A+	R32	675	798x299x245	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	AS35PBAHRA/HA							798x299x245		
	Interna	AS35PBAHRA/HA							798x299x245		
	Esterna	3U70S2SR5FA/HA							890x700x340		

CLIMATIZZATORI TOSHIBA

SEIYA



Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
MONO 9000 BTU	Interna	RASB10B2KVGE/TO	2.5	3.2	A++	A+	R32	675	770x288x225	1/4" - 3/8"	
	Esterna	RAS10B2AVGE/TO							660x530x240		
MONO 12000 BTU	Interna	RASB13B2KVGE/TO	3.5	4.0	A++	A+	R32	675	798x293x230	1/4" - 3/8"	
	Esterna	RAS13B2AVGE/TO							660x530x240		

Config.	Unità	Codice ATR	Capacità KW		Classe Energ.		Refrigerante		Dimensioni LxHxP	Attacchi	Listino
			Raffr.	Risc.	Raffr.	Risc.	Tipo	GWP			
DUAL 9+9	Interna	RASB10B2KVGE/TO	4.2	4.5	A++	A+	R32	675	770x288x225	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	RASB10E2KVGE/TO							770x288x225		
	Esterna	RAS2M14U2AVGE/TO							800x630x300		
DUAL 9+12	Interna	RASB10B2KVGE/TO	4.2	4.5	A++	A+	R32	675	770x288x225	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	RASB13B2KVGE/TO							798x293x230		
	Esterna	RAS2M14U2AVGE/TO							800x630x300		
DUAL 12+12	Interna	RASB13B2KVGE/TO	5.3	6.4	A++	A+	R32	675	798x293x230	2 x 1/4" 2 x 3/8"	
	Interna	RASB13B2KVGE/TO							798x293x230		
	Esterna	RAS2M18U2AVGE/TO							800x630x300		
TRIAL 9+9+9	Interna	RASB10B2KVGE/TO	5.4	7.0	A++	A+	R32	675	770x288x225	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	RASB10B2KVGE/TO							770x288x225		
	Interna	RASB10B2KVGE/TO							770x288x225		
	Esterna	RAS3M18U2AVGE/TO							800x630x300		
TRIAL 9+9+12	Interna	RASB10B2KVGE/TO	5.4	7.0	A++	A+	R32	675	770x288x225	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	RASB10B2KVGE/TO							770x288x225		
	Interna	RASB13B2KVGE/TO							798x293x230		
	Esterna	RAS3M18U2AVGE/TO							800x630x300		
TRIAL 12+12+12	Interna	RASB13B2KVGE/TO	6.8	8.6	A++	A+	R32	675	798x293x230	3 x 1/4" 3 x 3/8"	
	Interna	RASB13B2KVGE/TO							798x293x230		
	Interna	RASB13B2KVGE/TO							798x293x230		
	Esterna	RAS3M26U2AVGE/TO							900x890x320		
MODULO WIFI OPZIONALE		RB-N105S-G	MODULO WIFI OPZIONALE PER TUTTI I MODELLI SERIE SEIYA								



Riscaldamento



Climatizzazione



Biomassa



Centrale termica
e Componenti di Impianto



Strumentazione
e attrezzatura



Trattamento impianti

NUOVO MOTORE DI RICERCA
+ 25 000 ARTICOLI
AMPIA GAMMA DI ESPLOSI AGGIORNATI
REGISTRANDOTI, POTRAI VISUALIZZARE :

- ⇒ IL LISTINO
- ⇒ IL TUO PREZZO SCONTATO
- ⇒ LA DISPONIBILITÀ DEI RICAMBI

www.atrne.it

POSSIBILITÀ DI
PAGAMENTO IMMEDIATO
CON :



RENDI PIÙ VELOCI I TUOI ACQUISTI - APRI UN ACCOUNT SUL NOSTRO SITO





PARMA

tel. **39 340 2621581**

Via Cufra 7/A

43125 Parma (PR)

WhatsApp : **39 340 2621581**

Email: **parma@atrne.it**

VERONA

tel. **045 995033**

Via della Concordia,8

37036 San Martino BA, VR

WhatsApp : **348 0315295**

Email: **pv.verona@atrne.it**

MODENA

tel. **059 454599**

Via Respighi, 283

41122 Modena, MO

WhatsApp: **347 5854395**

Email: **modena@atrne.it**

TRENTO

tel. **0461 1596267**

Via Ezio Maccani 94

38121 Trento, TN

WhatsApp : **393 8841231**

Email: **trento@atrne.it**

www.atrne.it

ATR NORDEST s.r.l.

Via della Concordia, 8

37036 San Martino Buon Albergo (VR)

email: info@atrne.it