



# **COMPONENTI ED ACCESSORI PER IMPIANTO**

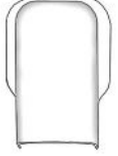
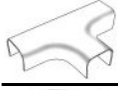
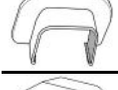
## **CLIMATIZZAZIONE ED**

## **ATTREZZATURE SPECIFICHE**

<b>Canalina, per climatizzatori</b>	<b>Pag. 103</b>
<b>Tubo scarico condensa e cavo elettrico</b>	<b>Pag. 103</b>
<b>Staffe per motocondensanti</b>	<b>Pag. 103</b>
<b>Tubo rame frigorifero</b>	<b>Pag. 104</b>
<b>Raccorderia per condizionamento</b>	<b>Pag. 104</b>
<b>Bombole ricarica gas frigorifero</b>	<b>Pag. 104</b>
<b>Pompe scarico condensa clima</b>	<b>Pag. 105</b>
<b>Dissipatore e nebulizzatore condensa clima</b>	<b>Pag. 105</b>
<b>Pompe vuoto e gruppi manometrici</b>	<b>Pag. 106</b>
<b>Cartellatrici e tagliatubi</b>	<b>Pag. 106</b>
<b>Attrezzature per condizionamento</b>	<b>Pag. 106</b>
<b>Guarnizione liquida e olio spray per cartelle</b>	<b>Pag. 106</b>
<b>Strumenti per condizionamento</b>	<b>Pag. 107</b>
<b>Termometri e multimetri portatili</b>	<b>Pag. 107</b>
<b>Cercafughe per gas frigorifero</b>	<b>Pag. 108</b>
<b>Telecomando universale</b>	<b>Pag. 108</b>
<b>Prodotti per manutenzione climatizzatori</b>	<b>Pag. 108</b>



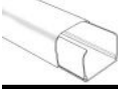
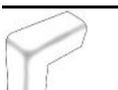
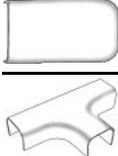
**CANALINA PER ALLACCIAMENTI CLIMATIZZATORI****In PVC autoestinguente stabilizzato contro i raggi UV****Mono split 65 x 50 mm**

			<b>EURO</b>
	AC001	Canalina Mono Verga mt.2	20,00
	AC002	Curva piana	8,00
	AC003	Curva esterna	8,00
	AC004	Curva interna	8,00
	AC005	Terminale standard	5,00
	AC006	Terminale con rosone	6,00
	AC007	Fascetta coprigiunto	3,00
	AC008	Raccordo a "T" Misure 250 x 160 x 50 mm	15,00
	AC009	Rosone passaggio a muro	4,00
	AC016	Raccordo di collegamento ridotto dual-mono	10,00

**PREZZI SPECIALI PER CONFEZIONI COMPLETE****CAVO ELETTRICO 5 FILI**

			<b>EURO</b>
	AC060	Cavo elettrico 5 x 1,5mm Antifiamma CEI Prezzo al metro	5,00

**Dual split 90 x 65 mm**

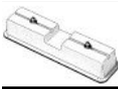
			<b>EURO</b>
	AC010	Canalina Dual Verga mt.2	30,00
	AC011	Curva piana	12,00
	AC012	Curva esterna	12,00
	AC013	Curva interna	12,00
	AC014	Terminale standard	10,00
	AC015	Raccordo a "T" Misure 305 x 200 x 65 mm	42,00
	AC020	<b>Predisposizione incasso</b> con vaschetta raccolta Condensa 430x100x65 mm	22,00

**TUBI SCARICO CONDENSA**

			<b>EURO</b>
	AC198	Ø16mm corrugato giuntabile Prezzo al metro	3,00
	AC199	Ø20mm corrugato giuntabile Prezzo al metro	3,00
	AC201	Ø16mm spiralato Prezzo al metro	3,00
	AC202	Ø20mm spiralato Prezzo al metro	3,00
	AC205	Raccordo a Y per tubi condensa Ø16/20mm	6,00

**STAFFE E SUPPORTI PER MOTOCONDENSANTI**

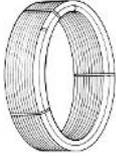
			<b>EURO</b>
	AC103	Staffa LX - barra L=800mm Portata max 140kg H=375mm P=465mm	54,00
	AC104	Staffa LL - barra L=800mm Portata max 80kg H=380mm P=450mm	34,00
	AC101	Coppia staffe saldate senza barra - <b>Per carichi pesanti</b> Portata max 280kg H=420mm P=520mm	46,00

			<b>EURO</b>
	AC152	Coppia basi a pavimento in PVC - Portata max 150Kg 80 x 420 x h80 mm	30,00
	AC150	Antivibrante standard - Pz.4 Ø30 x H20 mm	13,00
	AC151	Antivibrante a terra - Pz.4 Ø40 x H40 mm	20,00

Confezioni complete di staffe verniciate con resine epossidiche, tasselli di fissaggio a muro, bulloneria in acciaio zincato e istruzioni di montaggio

Antivibranti costruiti in gomma naturale, con viti, rondelle e dadi in acciaio tropicalizzati a corredo. Portata max 50kg CADAUNO

**TUBO RAME FRIGORIFERO ISOLATO**

			EURO				EURO
	AC050	Tubo rame 1/4" (6,35mm) Prezzo al metro	8,00		AC055	Tubo rame 1/4" (6,35mm) <b>Matassa mt.50</b> <b>PREZZO A RICHIESTA</b>	CHIEDERE
	AC051	Tubo rame 3/8" (9,52mm) Prezzo al metro	12,00		AC056	Tubo rame 3/8" (9,52mm) <b>Matassa mt.50</b> <b>PREZZO A RICHIESTA</b>	CHIEDERE
	AC052	Tubo rame 1/2" (12,70mm) Prezzo al metro	18,00		AC057	Tubo rame 1/2" (12,70mm) <b>Matassa mt.25</b> <b>PREZZO A RICHIESTA</b>	CHIEDERE

**Certificato per R410A/R32 - Rivestito a norma ASTM B 68/95 con guaina autoestinguente classe I**  
Spessore rame 0,8mm, spessore guaina 9 mm

**RACCORDERIA IN OTTONE**

			EURO				EURO	
	AC030	Bocchettone flare 1/4"	2,00		AC034	Raccordo di giunzione a doppia cartella Flare 1/4"M	3,00	
	AC031	Bocchettone flare 3/8"	3,00		AC035	Raccordo di giunzione a doppia cartella Flare 3/8"M	5,00	
	AC032	Bocchettone flare 1/2"	4,00		AC036	Raccordo di giunzione a doppia cartella Flare 1/2"M	7,00	
	AC033	Bocchettone flare 5/8"	5,00		AC037	Raccordo di giunzione a doppia cartella Flare 5/8"M	13,00	
	AC044	Bocchettone ridotto flare 3/8" per tubo da 1/4"	5,00			AC038	Raccordo giunzione ridotto doppia cartella Flare 1/4"- 3/8"M	7,00
	AC045	Bocchettone ridotto flare 1/2" per tubo da 3/8"	5,00			AC039	Raccordo giunzione ridotto doppia cartella Flare 1/4"- 1/2"M	10,00
AC046	Giunto ridotto flare 1/4"M-3/8"F	8,00	AC040	Raccordo giunzione ridotto doppia cartella Flare 3/8"- 1/2"M		7,00		
	AC047	Giunto ridotto flare 3/8"M-1/2"F	11,00		AC041	Raccordo giunzione ridotto doppia cartella Flare 1/2"- 5/8"M	14,00	
	AC065	Raccordo adattatore (R410A) - 1/4"F - 5/16"M	7,00		<b>GUARNIZIONE LIQUIDA PER CARTELLE</b>			
	AC066	Raccordo adattatore (R410A) - 1/4"M - 5/16"F	15,00	<b>EURO</b>				
	AC070	Guarnizioni rame 1/4" Pz.10	6,00		AC213	NYLOG - Confezione ml.30 Adatto x R407, R410, R32	18,00	
AC071	Guarnizioni rame 3/8" Pz.10	7,00						
AC072	Guarnizioni rame 1/2" Pz.10	7,00						
	AC080	Inversore da 1/4"MF	12,00					
	AC081	Inversore da 3/8"MF	18,00					
	AC082	Inversore da 1/2"MF	25,00					

**GAS FRIGORIFERO**

**Vendibile SOLO ad aziende "CERTIFICATE F-GAS"**

			EURO				EURO
	AC256	R32 gr.800 Bombola ricaricabile <b>RICHIEDERE RUBINETTO SPECIFICO</b>	CHIEDERE		AC257	R407C gr.850 Bombola ricaricabile	CHIEDERE
	AC258	R410A gr.800 Bombola ricaricabile	CHIEDERE		AC259	R422A (Ex R22) gr.900 Bombola ricaricabile <b>Da sostituire completamente NON SERVE LAVARE L'IMPIANTO</b>	CHIEDERE

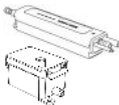
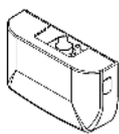


## POMPE ED ACCESSORI SCARICO CONDENZA

### SAUERMANN

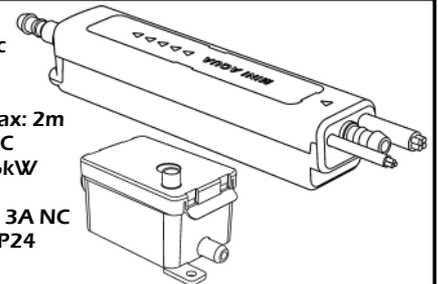
			EURO
	AC200	Pompa SI27 (Ex SI30) <b>Alta silenziosità</b> 3 livelli (On-Off-Alarm)	147,00
	AC300	Pompa SI20 <b>Ingombro Ultra-sottile</b> <b>Alta silenziosità</b> 3 livelli (On-Off-Alarm)	212,00
	AC206	Tubo scarico Ø6mm PVC Matassa mt.5	25,00
	AC219	Tubo scarico Ø6mm PVC mt.1	2,00
	AC207	Raccordo giunzione Ø6mm Disponibile dritto, ad angolo o a T	3,00
	AC208	Valvolina antiritorno Ø6mm Da inserire nel tubo scarico condensa	13,00

### ASPEN

			EURO
	AC204	Mini Aqua <b>Ingombro Ultra-sottile</b> 3 livelli (On-Off-Alarm) L=183 x P=28 x H=28 mm	232,00
	IT101	Kitchen Boiler <b>Monoblocco</b> Montaggio a vista 3 livelli (On-Off-Alarm) L=182 x P=55 x H=115 mm	221,00

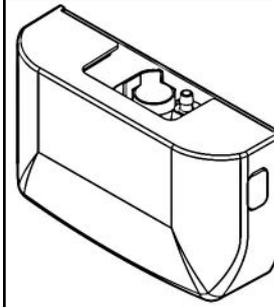
#### Mini Aqua

- Alimentazione 230Vac
- Prevalenza max: 10m
- Portata max: 12 l/h
- Altezza aspirazione max: 2m
- Temperatura max: 40°C
- Potenza max unità: 16kW
- Tubo di scarico: 6mm
- Interruttore sicurezza: 3A NC
- Grado di protezione: IP24
- **Livello sonoro: 21dB**

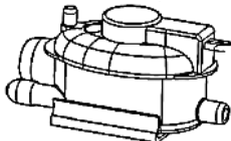


#### Kitchen Boiler

- Alimentazione 230Vac
- Prevalenza max: 10m
- Portata max: 12 l/h
- Altezza aspirazione max: 0m
- Temperatura max: 60°C
- Potenza max unità: 45kW
- Tubo di scarico: 6mm
- Interruttore sicurezza: 3A NC
- Grado di protezione: IP21
- Capacità serbatoio 0,24l
- **Livello sonoro: 21dB**



- Alimentazione 230Vac
- Prevalenza max: 10m
- Altezza aspirazione max: 3m
- Pressione max: 14m
- Portata max: 20 l/h
- Potenza max unità: 20kW
- Tubo di scarico: 6mm
- Interruttore sicurezza: 8A NA-NC
- Grado di protezione: IP20
- Misure blocco rilevazione:  
L=55 x P=38 x H=37,5 mm

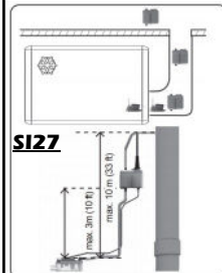


#### SI27

- Misure: L=66xP=43,5xH=76 mm
- **Livello sonoro: 20dB**

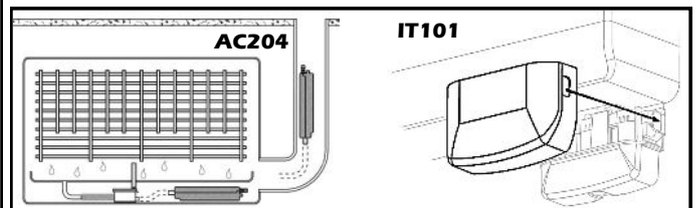
#### SI20

- Misure: L=180xP=27xH=27 mm
- **Livello sonoro: 19dB**



#### Esempi di installazione

#### SI20



### DISSIPATORE DI CONDENZA

			EURO
	AC230	Wigam HYPPO 230V - 700W max solo in presenza di condensa. L=110 x P=55 x H=170 mm	207,00

Il dissipatore Hyppo elimina l'acqua prodotta dai sistemi di condizionamento, ove non sia possibile scaricarla diversamente, tramite processo di elettrolisi. Consuma energia elettrica solo in presenza di condensa e in proporzione alla sua quantità. Deve sempre rimanere alimentato. Capacità di evaporazione 1,5 l/h  
Montaggio a parete



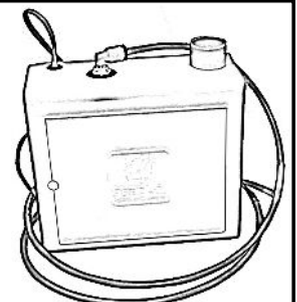
**DEVE ESSERE INSTALLATO SOLO ED ESCLUSIVAMENTE ALL'ESTERNO**

### NEBULIZZATORE DI CONDENZA

			EURO
	AC231	Ferrari NEBY - Automatico a microprocessore <b>Spia luminosa bicolore verde/rossa</b> <b>SU ORDINAZIONE</b>	255,00

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

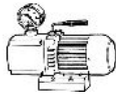
- Alimentazione 230Vac 50Hz
- Potenza elettrica impegnata 50W
- Portata massima 5 l/h
- Pressione massima 16bar
- Mandata Max orizzontale 30m
- Fornito di ugello e tubetto 1,5 mt.
- Pressione sonora 35dB
- Grado di protezione IP53
- L=160 x P=69 x H=140 mm
- **Nebulizzabile anche sulle alette dell'unità esterna per raffreddarla**





# ATTREZZATURE PROFESSIONALI PER CONDIZIONAMENTO

## VUOTO E CARICA WIGAM

			EURO
	AC321	Pompa per vuoto 42 l/h Con manometro ed elettrovalvola anti-reflusso <b>A richiesta portate maggiori</b>	268,00 <b>NETTO</b>
	AC322	Gruppo manometrico 4 vie completo per gas R22-R407 <b>SENZA FRUSTE</b>	91,00 <b>NETTO</b>
	AC323	Gruppo manometrico 4 vie completo per gas R410-R32 <b>SENZA FRUSTE</b>	91,00 <b>NETTO</b>
	AC401	Manometro di ricambio BP Ø80 - Blu R22/R407	39,00
	AC402	Manometro di ricambio AP Ø80 - Rosso R22/R407	39,00
	AC403	Manometro di ricambio BP Ø80 - Blu R410 - R32	39,00
	AC404	Manometro di ricambio AP Ø80 - Rosso R410 - R32	39,00
	AC405	Vacuometro di ricambio Ø80 Attacco posteriore Per pompa vuoto	40,00

**Gli strumenti elettronici di misura Wigam (richiesti da F-GAS) sono forniti con certificato conformità compreso nel prezzo**



**UNITA' DI RECUPERO WIGAM**  
Per cambiare tipo di refrigerante:  
- Dispositivo di arresto automatico  
- Compressore a secco  
- Blocco sicurezza pressioni elevate  
- Adatto a tutti i refrigeranti:  
CFC, HCFC e HFC  
A richiesta modello con recupero olio

			EURO
	AC327	Frusta rossa con rubinetto per gas R22-R407 L=1500mm	60,00
	AC328	Frusta blu con rubinetto per gas R22-R407 L=1500mm	60,00
	AC329	Frusta rossa con rubinetto per gas R410 L=1500mm	60,00
	AC330	Frusta blu con rubinetto per gas R410 L=1500mm	60,00
	AC326	Frusta gialla per il vuoto L=1500mm	60,00
	AC340	Rubinetto 1/4" MF SAE per gas R22/R407	30,00
	AC341	Rubinetto 5/16" MF SAE per gas R410/R32	30,00
	AC342	Valvola di accesso Lock-Valve 1/4" MF SAE per gas R22/R407	36,00
	AC343	Valvola di accesso Lock-Valve 5/16" MF SAE per gas R410/R32	36,00
	AC042	Valvolina di carica All'ordine specificare per R22 o R410	8,00
	AC311	Utensile togliavalvole di carica per climatizzatori	15,00

**SOLO SU ORDINAZIONE  
(Prezzo a richiesta)**

## INSTALLAZIONE/MANUTENZIONE

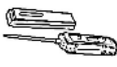
			PREZZI NETTI EURO
	AC301	Cartellatrice professionale Autocentrante, eccentrica con frizione - Adatta per tubi da 3/16" a 5/8", peso gr.900	141,00 <b>NETTO</b>
	AC306	Cartellatrice economica	38,00 <b>NETTO</b>
	AC302	Tagliatubi professionale a 4 rulli con sbavatore estraibile Da Ø6mm a Ø32mm	44,00 <b>NETTO</b>
	AC303	Minitagliatubi Da Ø4mm a Ø16mm	15,00 <b>NETTO</b>
	AC305	Sbavatore per tubo in rame fino a Ø40mm - Con lama interna ed esterna	15,00 <b>NETTO</b>

			EURO
	AC310	Pettine per scambiatori Raddrizza fino a 6 diversi passi di alette	10,00 <b>NETTO</b>
	AC309	Pettine inox per pulizia alette	10,00 <b>NETTO</b>
	AC209	Fascia in gomma isolante adesiva anticondensa mt.10 H.50mm	9,00
	AC213	NYLOG - Confezione ml.30 Guarnizione liquida per Cartelle x R407, R410, R32	18,00
	AC217	Olio spray per cartelle ml.200	15,00
	AC320	Olio minerale lt.1 Per pompa vuoto	33,00

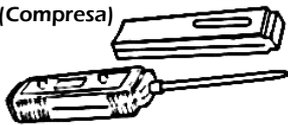


## STRUMENTI PROFESSIONALI PER CONDIZIONAMENTO

### TERMOMETRI PROFESSIONALI portatili

		PREZZI NETTI EURO	
	ST006	TECNOCONTROL TE323 Termometro tascabile Sonda immersione fissa	40,00 <b>NETTO</b>
	ST202	TECNOCONTROL TE317DG - Termoigrometro sonde SO3... escluse	177,00 <b>NETTO</b>
	ST520	WIGAM TFC502 <b>Doppia sonda tipo K Per misura differenziale di temperatura</b>	142,00 <b>NETTO</b>

**TE323** - Alimentazione 1 pila LR44 (Compresa)  
- Sonda fissa Ø 4 mm L=100mm  
- Campo di misura da -40 a +150 °C  
- Risoluzione 0,1 °C  
- Precisione +/- 1 °C



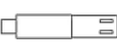
**TE317DG** - Alimentazione 1 pila 6LR61 da 9V  
- Slot per 2 sonde, tipo K e Pt1000  
- Campo di misura -20/+120 °C  
- Risoluzione temperatura: 0,1°C  
- Risoluzione Umidità: 0,05%  
- Precisione temperatura: +/- 0,1°C  
- Precisione Umidità: +/- 2%  
- Tasto memoria Max/Min  
- Autonomia 20h



**TFC502** - Alimentazione 1 pila 6LR61 da 9V  
- Completo di 2 sonde K a filo  
- Campo di misura -200/+1375 °C  
- Risoluzione temperatura: 0,1°C  
- Precisione temperatura: +/- 0,05%  
- Autonomia 100h



### Sonde TECNOCONTROL x TE317DG

			EURO
	ST210	SO390 - Sonda temperatura e umidità - Sonda fissa 20/+60°C - 95%UR	155,00
	ST213	SO375 Sonda ambiente Pt1000 -20/+100°C con cavo	132,00
	ST211	SO374 Sonda immersione Pt1000 -20/+100°C con cavo	132,00
	ST212	SO376 Sonda a contatto Tipo K -20/+120°C con cavo	132,00

### Sonde ricambio WIGAM x TFC502

			EURO
	ST521	TK109 Sonda K a filo mt.3 -50/+200°C	34,00
	ST522	TK109-STRIP Sonda a filo mt.3 con velcro -50/+200°C	48,00
	ST523	TK107 Sonda K a morsetto -50/+120°C	168,00

### PESATURA E PRESSATURA

		PREZZI NETTI EURO	
	AC250	Bilancia elettronica WIGAM Pratika 100-05 Pesatura di precisione per bombole di gas frigorifero	200,00 <b>NETTO</b>
	AC251	Kit pressatura azoto WIGAM KAZ200 <b>Per il controllo perdite ed il lavaggio dei sistemi AC</b>	290,00 <b>NETTO</b>

#### BILANCIA PRATIKA 100-05

Portata massima kg.100  
Risoluzione gr.5, precisione +/- 0,5%  
Dimensioni valigia 380x300x80mm  
Alimentazione 1 pila 6LR61 9V  
**K-AZ 200 - Valigetta contenente:**  
Riduttore Azoto regolabile, manometro cl.1  
Tubo flessibile 1/4"SAE 900mm  
Cartuccia Azoto 950cc - 110bar  
**Ricambio a Pag.106**

### MULTIMETRI PROFESSIONALI

		PREZZI NETTI EURO	
	SM115	UNIKS M23 Digitale con autorange Guscio antiurto	70,00 <b>NETTO</b>
	SM120	WIGAM 9001 (F-Gas) Pinza amperometrica digitale Coppia di puntali a corredo <b>IN ESAURIMENTO</b>	146,00 <b>NETTO</b>

**M23** - Alimentazione 2 pile AAA 1,5 V  
- Tensione DC : 400mV/4 - 40 - 400 - 600 V  
- Tensione AC : 4 - 40 - 400 - 600 V  
- Corrente : 400/4.000µA - 40/400mA DC/AC  
- Resistenza : 400 - 4k - 40k - 4.000K - 4M - 40M Ω  
- Frequenza : da 9,999 Hz a 9.999k Hz  
- Capacità : 40/400nF - 4/40/400/4.000 µF  
- Prova diodi acustica - Prova continuità



**Pinza 9001** - Alimentazione 1 pila 6LR61 da 9V  
- Tensione DC : 0,1 - 0,4 - 4 - 40 - 400 - 600 V  
- Tensione AC : 0,1 - 0,4 - 4 - 40 - 400 - 600 V  
- Corrente AC : 40 - 400 - 600 A  
- Resistenza : 400 - 4K - 40K - 400K - 4M - 40M Ω  
- Frequenza : da 5 Hz a 5 MHz  
- Prova diodi acustica  
- Prova continuità  
- Autonomia 200h



### TERMOMETRO AD INFRAROSSO

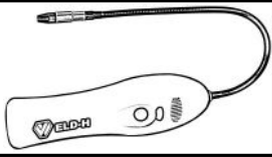
		PREZZI NETTI EURO	
	ST301	GEL AR300 Spot ratio 12:1	84,00 <b>NETTO</b>

**AR300** - Alimentazione 1 batteria 9V  
- Puntatore al Laser  
- Display digitale  
- Campo misurazione -32/+400°C  
- Risoluzione 0,1°C  
- Precisione +/- 2°C  
- Misurazione in 500 millisecondi  
- Coefficiente emissività regolabile 0,10/1,00



**CERCAFUGHE FREON - F-GAS**

		PREZZI NETTI	EURO
	SP099	Cercafughe elettronico WIGAM ELD-H	209,00 <b>NETTO</b>
	SP098	Cercafughe infrarossi WIGAM VOYAGER-IR Grande schermo LCD	437,00 <b>NETTO</b>
	AC214	Cercafughe Spray lt.1 BIG-BLU <b>Brevetto Americano</b> <b>Rileva perdite fino a</b> <b>18 gr/anno</b>	20,00

	<b>ELD-H</b> Segnalazione acustica Sensibilità 3 g/anno Durata sensore circa 30h Sonda flessibile L=cm.30 Alimentazione 2 pile 1,5V AA
	<b>VOYAGER-IR</b> Segnalazione acustica Sensibilità 3 livelli, max 4 g/anno Durata sensore circa 10 anni Sonda flessibile L=cm.40 Alimentazione batteria ricaricabile agli ioni di litio (6h continue)
	<b>BIG-BLU</b> Composto liquido gelatinoso, forma un film persistente <u>fino a 30 minuti</u> , permettendo di rilevare fughe di gas fino a 18 gr/anno tramite la formazione di schiuma o bolle.

**TELECOMANDO UNIVERSALE**

<b>AC350</b> Ricerca automatica del codice per apparecchi non presenti nel database. Permette l'uso delle funzioni principali di oltre 1000 modelli di climatizzatori!
--

		EURO
	AC350	Telecomando universale Modello 170900 1028 codici preimpostati
		45,00

**PRODOTTI DI MANUTENZIONE PER CONDIZIONAMENTO**

		EURO
	AC211	Sanificante <b>PMC*</b> ZEPYNAMIC AC PLUS Spray battericida ZEP per batterie e filtri - ml.500 <b>Prezzi netti per quantità</b>
	AC212	FOAMING COIL CLEANER Spray schiumogeno x pulizia batterie alettate ml.600 <b>Prezzi netti per quantità</b>
	AC221	ZEP AC Clean Sanitizer Pulitore e sanificante per batterie condensanti. Concentrato - Tanica Lt.5
	AC240	ZEP DK-SAN RTU - <b>PMC*</b> Detergente disinfettante pronto all'uso (diluito 2,5%) Bottiglia lt.1
	AC241	ZEP DK-SAN - <b>PMC*</b> Detergente disinfettante concentrato Da diluire dal 2,5 al 5% Tanica lt.5
	SA165	PINECO ECOFILTRI Pulitore per filtri e batterie Bottiglia Lt.1
	AC220	ZEP Cerfox Disincrostante specifico per <b>unità esterne</b> Tanica Lt.5
	AC226	Fluido lavaggio Wigam FF1 per tubazioni frigorifere Lt.1

		EURO
	AC216	Pastiglie ZEP SPLIT Per vaschette condensa ventilconvettori - Pz.10
	AC218	Pastiglie GREEN TABS Per vaschette condensa Split - Pz.200
	AC225	Cartuccia di azoto ricambio per kit di pressatura KAZ 950cc - 110bar

<b>ZEPYNAMIC AC PLUS - PMC*</b> Ideale per la sanificazione dei filtri e delle batterie alettate, previene la formazione di muffe e neutralizza i cattivi odori. Elimina istantaneamente funghi e germi, combatte la legionella. A richiesta profumazione floreale ( <b>FLOWER</b> ) <b>ZEP FOAMING COIL CLEANER</b> Spray schiumogeno per la pulizia delle batterie alettate dei climatizzatori. Autosciacquante a riaccensione del clima. <b>ZEP AC CLEAN SANITIZER</b> Detergente per la pulizia dei pacchi alettati e filtri degli impianti di condizionamento. Da diluire. Igienizzante profumato efficace contro batteri e legionella. <b>ZEP DK-SAN / DK-SAN RTU - PMC*</b> Adatti a pulire e disinfettare batterie alettate, superfici e utensili. Idonei anche per settore alimentare e ospedaliero. <b>ZEP CERFOX</b> Scioglie residui di malta, catrame, ruggine e smog, dalle batterie delle unità esterne. Non corrode il metallo <b>ZEP SPLIT - GREEN TABS</b> A rilascio lento, prevengono la formazione di limo, alghe e odori, sanizzando le vaschette di raccolta condensa.
<b>*PMC: Presidio Medico Chirurgico, efficaci contro batteri e i virus della famiglia dei Coronaviridae</b>