

## Unità di recupero

- Dispositivo di autoevacuazione che permette di cambiare facilmente tipo di refrigerante.
- Dispositivo di arresto automatico dell'unità, terminato il refrigerante nell'impianto (sistema escludibile dall'operatore).
- Segnalazione visiva (LED verde) di fine recupero.
- Sistema di blocco automatico dell'unità al raggiungimento di pressioni elevate (38,5 bar) con allarme visivo (LED rosso).
- Equipaggiato con compressore a secco.
- Equipaggiato di filtro disidratatore e indicatore di umidità.
- Dotato di sistema di ventilazione di grande capacità.
- **Utilizzabile con R32 e R1234yf, esclusivamente da personale abilitato che abbia avuto specifica formazione per l'utilizzo di tali gas.**

## Caratteristiche tecniche

### Technical features

Refrigeranti Refrigerant	CFC-HCFC-HFC (inclusi R32 e R1234yf) CFC-HCFC-HFC (included R32 and R1234yf)	
Potenza Power	220-240V AC 50-60 Hz	
Motore Motor	370 W	
Velocità motore Motor speed	1450 rpm@50Hz	1750 rpm@60Hz
Tensione nominale Maximal current draw	5A	8A
Compressore Compressor	A pistone, a secco Piston-type and oil-less	
Blocco automatico di sicurezza Automatic safety shut-off	38.5 bar/3850kPa(558 psi)	
Temperatura di esercizio Operating temperature	0-40 °C	

Codice Code	Modello Model	Descrizione Description	Dimensioni Dimensions	Peso Weight	Conf. pz. Pack. pcs.
13001015	EASYREC120	Unità di recupero Recovery unit	500x250x350 mm	17 kg	1 5
13006046	R100	Kit di trasformazione per distillazione* Distillation kit*	415x196x160 mm	3 kg	1

\* Montaggio eseguibile esclusivamente in Wigam, esclusi dal prezzo di listino eventuali interventi di revisione e spese di trasporto

\* The assembly of the kit must be made exclusively in Wigam, revision interventions and transport charges are not included in the price

## Recovery unit

- Self-evacuation system which allows to change the type of refrigerant easily.
- Automatic stop of the unit when there is no refrigerant available in the system (this device can be switched on or off).
- Visual signal (green LED) when recovery is completed.
- Automatic safety shut-off of the unit in case of high pressure (38,5 bar) with visual alarm (red LED).
- Equipped with a dry compressor.
- Equipped with a filter drier and humidity glass.
- Equipped with a high capacity ventilation system.
- **Suitable for R32 and R1234yf, to be used only by authorized personnel who followed specific training in the use of these gases.**

## Velocità di recupero

### Recovery rate

	R12-R134	R22-R407C	R404A-R407C R410A-R507
Vapore Vapour	14 kg/h	15 kg/h	16 kg/h
Liquido (Recupero) Liquid (Recovery)	94 kg/h	109 kg/h	111 kg/h
Push-pull Push-pull	276 kg/h	334 kg/h	373 kg/h

**R32  
R1234yf**



conformi  
comply to  
**ISO 11650  
NF EN35421  
CE N.1005  
2009**

## Ricambi e accessori

### Spare parts and accessories

Rif. Ref.	Codice Code	Modello Model	Descrizione Description
1	14015008	MG111-1/4MM	Filtro disidratatore Drier filter
2	14015013	XH412	Filtro disidratatore "alta capacità" "High capacity" drier filter
3	14020014001	G19020-WIG	Kit 10 guarnizioni per tubi flessibili 1/4"SAE Kit 10 gaskets for 1/4"SAE flexible hoses
4	06021001003	WSS/4-4/6/Y	Tubo collegamento filtro 1/4"SAE 150 mm Connection hose for filter 1/4"SAE 150 mm

