



Cataloghi e Prodotti > Condizionamento > Attrezzature per Vuoto e Carico > **Stazioni di Recupero**

## STAZIONI DI RECUPERO

Modelli REC-24 e REC-24 COMPACT

### Informazioni sul prodotto

Stazioni di recupero Mod. **REC-24** e **REC-24 COMPACT** equipaggiate con due manometri a secco, uno sulla linea di aspirazione e uno sulla linea di scarico, che permettono il controllo delle pressioni durante le operazioni di recupero e trasferimento del refrigerante con metodo *PUSH-PULL*.

### Caratteristiche del prodotto

- un unico selettore per le varie funzioni del recuperatore, facilitano il tuo lavoro e lo rendono più sicuro
- tutte le stazioni sono dotate di separatore olio e del filtro
- di facile trasporto grazie alle ridotte dimensioni ed al posizionamento centrale della maniglia
- adatte a tutti i tipi di gas refrigeranti CFC - HCFC - HFC

### Caratteristiche Tecniche


**Stazioni di Recupero**

MODELLO	REC-24 (SKU 11681)	REC-24 COMPACT (SKU 11712)
COMPRESSORE	A SECCO ESENTE DA MANUTENZIONE	
TENSIONE	230V - 50 HZ (1450 RPM)	
POTENZA	1 HP - 750 W	1 HP - 750 W
SICUREZZA	SPEGNIMENTO AUTOMATICO CON PRESSIONE SUPERIORE A 38,5 BAR	
PESO	19 KG	14,7 KG
DIMENSIONI	515X245X360 MM (LXPXH)	450X250X355 MM (LXPXH)
PORTATA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VAPORE FINO A 30 KG/H</li> <li>• LIQUIDO FINO A 210 KG/H</li> <li>• PUSH-PULL FINO A 570 KG/H</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• VAPORE FINO A 30 KG/H</li> <li>• LIQUIDO FINO A 210 KG/H</li> <li>• PUSH-PULL FINO A 570 KG/H</li> </ul>
GAS COMPATIBILI	R12 - R134A - R410C - R406A - R500 - R22 - R401A - R401B - R402B - R407C - R407D - R408A R409A - R411A - R411B - R412A R502 - R509 - R402A - R404A - R407A - R407B - R410A - R507 - R32	R12 - R134A - R410C - R406A - R500 - R22 - R401A - R401B - R402B - R407C - R407D - R408A R409A - R411A - R411B - R412A R502 - R509 - R402A - R404A - R407A - R407B - R410A - R507 - R32

SKU	MODELLO	PREZZO
00000011681	STAZIONE DI RECUPERO MOD. REC-24	€2286.9 IVA ESCLUSA
00000011712	STAZIONE DI RECUPERO MOD. REC-24 COMPACT	€2264.25 IVA ESCLUSA



## Stazioni di Recupero



