



# FIELDPIECE USA - MR45INT

Recuperatore gas refrigerante digitale da 1 HP - 0,75 Kw - 430 kg/ora in modalità push/pull

Recuperatore ad alte prestazioni con display digitale; motore c.c. a velocità variabile in modalità "intelligente" da 1 CV (0,75 kW).

Il recuperatore ad alte prestazioni Fieldpiece MR45 dispone di un sistema di monitoraggio integrato che regola le prestazioni del motore per gestire il liquido e funzionare due volte più velocemente con il vapore. Con un potente motore da 1 HP e un condensatore di grandi dimensioni, questa macchina eccelle nei lavori più lunghi e più caldi.

Il display di facile lettura, il peso leggero (10 kg), gli attacchi entrata/uscita dritti, rivolti verso l'esterno e in posizione più elevata rispetto al terreno, il display singolo rendono questo recuperatore facile da usare e resistente all'utilizzo anche sotto la pioggia.





# **VALUE VRR12LOS-R32**

Recuperatore 3/4 HP con separatore olio, 378 kg/ora in push/pull, adatto anche per refrigeranti A2L

#### Caratteristiche:

- Velocità di recupero elevata con compressore oil-free da 3/4 HP
- Separatore olio incorporato
- Filtro essiccatore incluso
- Funzione di auto-spurgo
- Ventilatore per raffreddamento
- Manometri di facile lettura
- Struttura robusta per un servizio pesante





F-AF-RE-VRR12LOS-32

# VALUE VRDDF PER PROPANO R290 (certificato ATEX)

Recuperatore per gas infiammabili 1 HP-0,75 KW, 510 kg/ora in push/pull, adatto anche per refrigeranti A2L e A3 (propano R290)

## Caratteristiche:

- Velocità di recupero elevata con compressore oil-free
- Motore brushless in corrente continua da 1 HP-0,75 kW
- Velocità 3000 rpm
- Filtro essiccatore incluso
- Funzione di auto-spurgo
- Ventilatore per raffreddamento
- Display LCD retroilluminato di facile lettura
- Struttura robusta per un servizio pesante







**VALUE VRDDF** 

5





# RDA HC3

# RDA HC3 Portata di recupero fino a 32 kg/h (push-pull)

Recuperatore spark-proof con ventilatore ATEX, per Gas Refrigeranti infiammabili R290 e R600a (classe infiammabilità A3).

L'unità di recupero per refrigeranti HC-3 è un'unità portatile, semplice da utilizzare per tutte le applicazioni di trasferimento sia in officina o in loco.

- Progettato in modo specifico per l'impiego con refrigeranti HC
- Recupero di liquidi e vapori con cambio automatico
- Scarico automatico e interruttore manuale per scarico gas caldi/freddi
- Specifico per il recupero di gas refrigeranti A3 e A2L utilizzati su impianti di refrigerazione e condizionamento d'aria domestici, commerciali e automobilistici
- Scambiatore di calore ad alta efficienza e separatore di olio in entrata con sistema di scarico
- Interruttori automatici per alta/bassa pressione con indicazione luminosa
- Interruttore di bassa pressione manuale
- Ventilatore certificato Atex
- Specifiche elettriche elevate con componenti incapsulati
- Cassa in acciaio verniciato
- Cavo di alimentazione da 5 m con spina stampata
- Alimentazione 230V-50Hz



# F-AF-RE-HC3-REC-A3

# **RDA HC-AIR**

Ventilatore con motore ATEX per ventilazione ambiente durante il recupero di gas refrigeranti infiammabili R290 e R600a.

### Caratteristiche:

- Motore certificato ATEX, commutato elettronicamente per un elevata efficienza
- Cavo di alimentazione da 5 m con spina stampata
- Ventola termoplastica antiscintilla per prestazioni elevate e livello di rumorosità ridotto
- Vano per riporre il cavo di alimentazione
- Robusta struttura in acciaio verniciato









# **BILANCIA ALTA PRECISIONE**

Bilancia di ricarica alta precisione per gas refrigeranti - portata 5 kg +/- 1 grammo (con valigetta in plastica)

#### Caratteristiche:

- Adattatore esagonale per bombola incluso, per un facile fissaggio della bombola di refrigerante sulla bilancia.
- Progettata per utilizzo con bombolette da 1 litro di R600a e R290.
- Fornita completa di n. 3 adattatori (uscita femmina 7/16 20-UNF per collegamento a bombolette 1 litro di R600a e R290, uscita femmina 1/4 SAE destro e uscita femmina 5/16 SAE destro per collegamento a bombolette 1 litro e 2,5 litri di R134a, R410A, R407C, R32, R422D ecc.).
- La valvola di ritegno incorporata trattiene l'eventuale refrigerante rimanente all'interno del tubo di collegamento (lunghezza 900 mm.).
- Design compatto, per essere facilmente riposta.
- Tastiera a due pulsanti per un facile utilizzo
- Cambio unità (grammi e once)
- Funzione di esecuzione della tara con un tocco
- Zero automatico
- Lo spegnimento automatico si attiva automaticamente se la bilancia non viene utilizzata per 3 ore





#### Specifiche tecniche:

Capacità: 5.000 grammi Sensibilità: 1 grammo

Capacità di ricarica: precisione fino a 1 grammo

Dimensioni: 140 (I) x 185 (I) x 40 (h) mm Alimentazione: 3 batterie AAA da 1,5 V.

Montaggio: Raccordo svasato 1/4 " SAE M con valvola di non ritorno







F-AF-SM-BIL-MAS-5K





Filtro disidratatore a setacci molecolari mod. SC032MM PLUS - Made in Italy



Filtro disidratatore a setacci molecolari con indicatore di umidità mod. SCMI032MM PLUS - Made in Italy





# FIELDPIECE USA - SRS3

Bilancia wireless per gas refrigerante portata 114 kg. (sistema wireless Job Link)

La bilancia per refrigerante wireless SRS3 combina elettronica wireless moderna e materiali robusti per offrire prestazioni al livello elevato richiesto. La piattaforma è realizzata in alluminio spesso per mantenere la precisione per tutta la vita del prodotto.

Il cuscinetto in gomma e i paraurti ammortizzano sia il serbatoio che la bilancia stessa. Un nuovo protocollo wireless invia le misurazioni della piattaforma sia al display remoto incluso che all'app mobile del sistema Fieldpiece Job Link<sup>®</sup>.



IMPURTANTE: lo strumento viene fornito gia provvisto di rapporto di taratura, rilasciato da un laboratorio accreditato

# FIELDPIECE USA - SRS3EC

Bilancia wireless certificata UE per gas refrigerante portata 100 kg. (sistema wireless Job Link)

Piattaforma realizzata in alluminio spesso per mantenere la precisione per tutta la vita del prodotto.

Il cuscinetto in gomma e i paraurti ammortizzano sia il serbatoio che la bilancia stessa.

Un nuovo protocollo wireless invia le misurazioni della piattaforma sia al display remoto incluso che all'app mobile del sistema Fieldpiece Job Link®.



rapporto di taratura, rilasciato da un laboratorio accreditato

# **VALUE BILANCIA VES-50A**

Bilancia per la ricarica di gas refrigeranti con comando remoto e display LCD - portata 50 kg - risoluzione 2 grammi - precisione +/- 0,05% F.S.

#### Caratteristiche:

- -50 kg di portata
- Ampia piattaforma in metallo per assicurare durata e versatilità
- Cella di carico ad alta precisione e senza deriva
- Terminale di facile utilizzo con cavo di comunicazione staccabile
- Visualizzazione delle misurazioni in kg e libbre oppure lb./oz.
- Robusta valigetta per trasporto inclusa



F-AF-SM-BILELT-001





F-AF-SM-BILELT-002





