Tel: +49 2154 9156 0 Fax: +49 2154 9156 56



TRAGBARE KÄLTEMITTEL-**ENTSORGUNGSSTATION**

1. TRAGBARE KÄLTEMITTEL-**ENTSORGUNGSSTATION MIT** ÖLFREIEM KOMPRESSOR

BLUE-R-95/V2

TRAGBARE

KÄLTEMITTELENTSORGUNGSSTATION

MERKMALE

- Geeignet für alle FCKW-, HFKW- und H-FCKW- haltigen Kältemittel mit einem Verdampfungsdruck von weniger als 21 bar (inklusive R410A)
- Entsorgungsstation mit Öl- und wartungsfreiem Kompressor.
- Drei- Position- Wahlschalter für die optimale Entsorgung des vorhandenen Kältemittel nach Gruppe mit niedrigen, mittleren
- und hohen Drücken welche weiter unten aufgeführt sind. Ein leistungs- und saugstarker Kompressor garantiert bestmögliche Effizienz beim Absaugen des Kältemittels aus der Anlage und sorgt für eine Verflüssigung des Kältemittels, noch ehe dieses in die Kältemittelflasche gelangt.
- Ausgestattet mit einer DIN Elektrobuchse, an welche die optionale Federwaage WS-30 angeschlossen werden kann, um ein Überfüllen der Flasche vorzubeugen.
- Integrierter Selbstentsorgungsmechanismus, der das Arbeiten an verschiedenen Kältemitteln nacheinander ermöglicht, ohne diese zu vermischen.
- Montierter Filtertrockner Typ FDL-032, der bei Bedarf schnell und leicht getauscht werden kann.
- Ausgestattet mit einstellbarem Tragegurt, um den Transport bestmöglich zu vereinfachen.
- Die Lieferung erfolgt ab sofort mit einem Satz von 3 Füllschläuchen (90 cm), welche mit Ventilen ausgestattet sind.
- Schnelleres und einfacheres Selbstreinigungsverfahren (durch ein zusätzlich montiertes Kontrollventil am gelben Füllschlauch -MV-5050)
- Uberarbeitete Hochdruckprotektion zum Schutz des Pressostates.

TECHNISCHE MERKMALE

Kältemittel:

Gruppe mit niedrigen Drücken (PGL):
CFC-11, CFC-12, CFC-113, CFC-114, CFC-115, HCFC-123, HCFC-124, HFC-134a, HCFC-401C, HCFC-406A, CFC-500
Gruppe mit mittleren Drücken (PGM):
HCFC-22, HCFC-401A, HCFC-401B, HCFC-402A, HCFC-402B, HFC-407C, HFC-407D, HCFC-408A, HCFC-409A, HCFC-411A, HCFC-411A, HCFC-414B, HCFC-HCFC-411B, HCFC-412A, HCFC-415A, HCFC-415B, CFC-502, HCFC-509A

Gruppe mit hohen Drücken (PGH):
HFC-404A, HFC-407A, HFC-407B, HFC-410A, HFC-507
Entsorgungsrate:
Gasförmig Flüssig Push/p Push/pull Entsorgungsrate: Gastormig Flussig Push/pull niedrigen Drücken (PGL): 14 kg/h 94 kg/h 278 kg/h mittleren Drücken (PGM): 15 kg/h 109 kg/h 334 kg/h hohen Drücken (PGH): 16 kg/h 111 kg/h 373 kg/h Stromversorgung: 220 V - 240 V / 50 Hz oder 110 V - 120 V / 60 Hz. Motorleistung: 1/2 HP. U/min.: 1450 RPM bei 50 Hz oder 1750 RPM bei 60 Hz.

- Stromstärke: 4 A bei 220 V oder 8 A bei 110 V.

Kompressortyp: ölfrei, luftgekühlt.

Hochdruckventil Notstop bei: 38,6 bar / 3860 kPa / 560 psi.





- Arbeitstemperatur: 0°C bis +40°C.
- Abmessungen: 468 mm x 472 mm x 236 mm, Gewicht: 18 kg.

OPTIONALES ZUBEHÖR

BLUE-R/95/OFP FDL-032 WS-30

Kabel für DOT Kältemittelbehälter (USA) Filtertrockner ¹/₄" SAE, 25 bar Federwaage

- Skaleneinteilung von 0 kg bis 25 kg.
- Maximale Belastbarkeit 30 kg.

