

cps

**Absauggeräte
CR 400 ECH & CR 600 ECH**

cps

Tragbare Geräte für die Absaugung von allen FCKW- und HFKW-Kältemittel (auch für Hochdruckkältemittel), sowohl flüssig als auch gasförmig. Die CR 600 arbeitet mit einem ölfreiem Verdichter. Durch die kompakte Bauform und geringes Gewicht sind es die idealen Servicegeräte vor Ort.

Nicht für NH₃ geeignet!

Technische Daten

Typ	CR400E	CR600E
Kompressor	1/6 PS ölgefüllt	1/2 PS ölfrei
Leistung	17 kg/h gasförmig	27 kg/h gasförmig
	23 kg/h flüssig	68 kg/h flüssig
	190 kg/h push-pull	272 kg/h push-pull
Arbeitsbereich	±0 bis +49°C	±0 bis +49°C
Filtration	im Sauganschluss	im Sauganschluss
Überstromschutz	4A thermisch	6A thermisch
HD-Abschaltung		
Stromverbrauch	350 W	750 W
Stromversorgung	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz
Abmessungen	200 x 370 x 375	200 x 370 x 305
Gewicht	12,6 Kg	13,1 Kg



CR 400 E



CR 600 E

Typ	EDV-Nr.	Bezeichnung
CR 400 ECH	418.5705	Absauggerät, ölgefüllter Verdichter, inkl. Füllschläuche
CR 600 ECH	418.5704	Absauggerät, ölfreier Verdichter, inkl. Füllschläuche

cps

**Absauggerät
CR 700 ECH**

cps

Tragbares Gerät für die Absaugung von allen FCKW- und HFKW-Kältemittel (auch für Hochdruckkältemittel), sowohl flüssig als auch gasförmig. Die CR 700 arbeitet mit einem ölfreiem Verdichter. Durch die kompakte Bauform und geringes Gewicht ist es das ideale Servicegerät vor Ort.

Nicht für NH₃ geeignet!

Technische Daten

Typ	CR700E
Kompressor:	1 PS ölfrei
Leistung:	37 kg/h gasförmig
	230 kg/h flüssig
	460 kg/h push-pull
Arbeitsbereich:	±0 bis +49°C
Filtration:	im Sauganschluss
Überstromschutz:	8 A thermisch
HD-Abschaltung:	38 bar
Stromverbrauch:	850 W
Stromversorgung:	230V/1/50Hz
Abmessungen (L x B x H):	200 x 370 x 305
Gewicht:	15,3 Kg



CR 700 E

Typ	EDV-Nr.	Bezeichnung
CR 700 ECH	418.5707	Absauggerät, ölfreier Verdichter, inkl. Füllschläuche

PROMAX Absauggerät RG 5410A-E

Tragbare Absauggeräte für alle Kältemittel, für gasförmiges und flüssiges Absaugen

Leichtes, ölfreies Absauggerät für alle Kältemittel außer NH₃, gasförmige und flüssige Absaugung ohne Umschalten. Luftgekühlter ölfreier Verdichter im robusten und kompakten Kunststoffgehäuse. Aufgrund des luftgekühlten Kolbens entfällt der sonst übliche Ölwechsel. Hoch- und Niederdruckmanometer, Hochdrucksicherheitsschalter und Ansaugfilter garantieren störungsfreien und sicheren Betrieb. Das RG 5410A-E hat eine TÜV Baumusterprüfung. Ideal für Service und Kundendienst.

- Leichte Konstruktion
- Leicht zu bedienen
- Kein Ölwechsel
- CE-Zeichen
- Mit Baumusterprüfung
- Mit Tragegriff
- Ideal für Service und Kundendienst
- Luftgekühlter, ölfreier Verdichter
- Für alle Kältemittel außer NH₃
- Mit Sicherheitsdruckbegrenzer (SDBK)

Technische Daten

Absaugleistung:	flüssig:	bis 80 kg/h
	gasförmig:	bis 33 kg/h
	Druck-Zug-Methode:	bis 380 kg/h
Versorgungsspannung:	230V/1/50Hz	
Leistungsaufnahme:	380W	
Saug- und Druckanschluss:	7/16" - 20 UNF	
Abmessungen (L x B x H):	330 x 229 x 438 mm	
Gewicht:	ca. 14,5 kg	
Sicherheitseinrichtung:	Sicherheitsdruckbegrenzer für steigenden Druck	
	Abschaltung 38,5 bar (manueller Reset)	

Lieferumfang: Filter und Bedienungsanleitung



RG 5410

Für alle Kältemittel, jedoch nicht für NH₃. Speziell für Kältemittel mit besonders hohen Drücken, wie z.B. R410A.

Max. Betriebsüberdruck 38,5 bar.

Achtung: Das RG5410A-E darf nicht mit brennbaren oder ammoniakhaltigen Gasen betrieben werden.

Typ	EDV-Nr.	Bezeichnung
RG 5410A-E	418.4005	PROMAX Absauggerät
HDS-36-B/V	325.9941	Füllschlauch mit Absperrventil 7/16" UNF, 900mm blau
HDS-36-Y/V	325.9942	Füllschlauch mit Absperrventil 7/16" UNF, 900mm gelb
HDS-36-R/V	325.9943	Füllschlauch mit Absperrventil 7/16" UNF, 900mm rot
F230	523.0042	Recycling-Doppelventil, kleinkonisch Serie F230



Absauggerät PLUS-8



Tragbares Absauggerät für alle Kältemittel, für gasförmiges und flüssiges Absaugen

Für alle Kältemittel inkl. R410A. Ölfreier Kompressor 1/2 PS, wartungsfrei, robuste Konstruktion

- Leichte Konstruktion
- Ideal für Service und Kundendienst
- Luftgekühlter, ölfreier Verdichter
- Für alle Kältemittel außer NH₃
- Eingebauter Filter, einfach zu reinigen und auszuwechseln
- Leicht zu bedienen
- Kein Ölwechsel
- TÜV geprüft
- Mit Hochdrucksicherheitsschalter

Technische Daten

Förderleistung:	
Flüssigkeit:	59 kg/h bei Verwendung einer normalen Flasche
	265 kg/h bei Verwendung einer Doppelventil-Flasche
Gasförmig:	28 kg/h
Versorgungsspannung:	220-240V, 50 Hz
Leistungsaufnahme:	300 W
Abmessungen:	350 x 200 x 380 mm (LxBxH)
Gewicht:	12 kg

Typ	EDV-Nr.	Bezeichnung
Plus 8	418.8003	Refco Absauggerät

