



Zwei Ventilatoren, HDPE-Gehäuse, 4 rutschfeste GummifüÙe



Wählbare manuelle oder automatische Abschaltungseinstellungen



Manometer mit großem Durchmesser (5,7 cm) und Anzeigeleuchten für Hochdruck- oder Niederdruckstatus



Austauschbarer reinigungsfähiger Filter



Abnehmbares Netzkabel



Verstellbarer Tragegurt

FUNKENFREI



TR600 SERIES

PRO-SET® FUNKENFREIE KÄLTEMITTEL-ABSAUGSTATION

SCHNELL. KOMPAKT. ZUVERLÄSSIG.

Wir haben uns sechs Absaugstationen und ihre geprüften Absaugleistungen angesehen. Die Pro-Set TR600 war unbestritten die schnellste Absaugstation für R410a und insgesamt die schnellste für R22, R134a und R407c.

- Leistungsstarker ölfreier 2-Zylinder-Kolbenverdichter mit 2/3 PS für die Absaugung
- Außergewöhnlicher Verdichter, Verflüssiger und Kühlsysteme ermöglichen schnelle Absaugvorgänge bei hohen Temperaturen
- Schnellste R410A-Durchflussmengen in ihrer Kategorie!
- 550 psi Hochdruckabschaltung
- Langlebige Ein- und Auslasskugelventile mit 1/4-Drehung
- Integrierte Komponentenbefestigung für geräuscharmen Betrieb
- Schlagfestes Spritzgussgehäuse
- Ergonomische ausgewogene Form für einfachen Transport
- Werkzeugloser Zugang zum Sauggehäuse für einfache(n) Filterreinigung/-wechsel
- Geräuscharmer Betrieb
- Weltweit zum Patent angemeldet

TRS600 SERIES

PRO-SET® FUNKENFREIE KÄLTEMITTEL-ABSAUGSTATION FÜR KÄLTEMITTEL DER KLASSE A1, A2, A2L, A3

- Ausführung und Prüfung gemäß Explosionsschutznorm ANSI 12:12.01
- Leistungsstarker ölfreier 2-Zylinder-Kolbenverdichter mit 2/3 PS für die Absaugung
- Außergewöhnlicher Verdichter, Verflüssiger und Kühlsysteme ermöglichen schnelle Absaugvorgänge bei hohen Temperaturen
- Wartungsloser ölfreier Kompressor
- Dauergeschmierte versiegelte Hauptlager
- Funkenfreier Geräteschalter
- Abgedichtetes Startrelais
- Fest verbundenes, 3 m langes Netzkabel
- 550 psi Hochdruckabschaltung
- Langlebige Ein- und Auslasskugelventile mit 1/4-Drehung
- Integrierte Komponentenbefestigung für geräuscharmen Betrieb
- Schlagfestes Spritzgussgehäuse
- Ergonomische ausgewogene Form für einfachen Transport
- Werkzeugloser Zugang zum Sauganschluss für einfache(n) Filterreinigung/-wechsel
- Geräuscharmer Betrieb
- Entworfen von CPS Products, Inc. in den USA

Funkenfreier Ein-/Ausschalter



Anzeileuchte für Hochdruckabschaltung



PRO-SET® TR600

Technische Daten		TRS600E
Spannung, (Hz), Phase		220-240V (50 Hz)
Motorleistung		2-3 PS
Motor vor Überhitzung geschützt		✓
Verdichtertyp		Zwei Zylinder, ölfrei
Überlastschutz		Vor Überhitzung geschützt
Leistungsaufnahme		1000 W
Hochdruckabschaltung		3800 kPa (38 bar)
Ansaugdruck-Manometer	Äußere Skala	-100 kPa bis 3500 kPa
	Innere Skala	-1 bar bis 35 bar
Auslassdruck-Manometer	Äußere Skala	0-3800 kPa
	Innere Skala	0-38 bar
AHRI 740 Kältemittelklasse (siehe vollständige Kältemittelliste auf der Website von CPS)	Klasse III	R-12, R-1234yf, R-1234ze, R-134A, R-401C, R-406A, R-500
	Klasse IV	R-22, R-401 A/B, R-402B, R-407C/D/E/F, R-408A, R-409A, R-411A/B, R-4012A, R-502, R-509A
	Klasse V	R-32, R-402A, R-404A, R-407A/B, R-410A/B, R-507A
Betriebstemperaturbereich		32 °F bis 120 °F (0 °C bis 49 °C)
Netzkabellänge		3,0 m
Abmessungen		Zoll: 8,5" x 16,7" x 12,3" (cm: 21,6 x 42,4 x 31,2)
Gewicht		12,7 kg
Zulassungen		CE, TÜV
Garantie (Jahre)		2