

Při používání, čištění a údržbě na děti dohlížejte. Tak bude zajištěno, že si děti nebudou s zařízení hrát.

Přístroj smí být provozován pouze s obsluhou kvalifikovaných odborných pracovníků!

Toto zařízení smí používat pouze kvalifikovaný personál, který je obeznámen se základy chladicí techniky, chladicími zařízeními a chladivem a který si je vědom existence nebezpečí souvisejících s provozem zařízení, která jsou pod tlakem.

Tento návod k obsluze si pečlivě přečtěte; přísné dodržování postupů, které jsou v něm popsány, je předpokladem pro zajištění bezpečnosti provozovatele, bezvadného stavu zařízení a zachování uvedených výkonových vlastností.

Používejte vhodný ochranný oděv, jakož i ochranné rukavice a ochranné brýle. Styk s chladivem může mít za následek ztrátu zraku nebo jiné poškození zdraví.

Pracujte pouze v dostatečné vzdálenosti od otevřeného ohně a horkých ploch, jelikož plynné chladivo se při vysokých teplotách rozkládá; přitom se uvolňují jedovaté a agresivní látky, které jsou škodlivé pro lidské zdraví a které znečišťují životní prostředí.

Zamezte styku s pokožkou, jelikož nízká teplota odpařování (asi -30°C) může způsobit vznik omrzlin.

Zamezte vdechování výparů chladiva.

Zásadním požadavkem je zajištění, aby čerpadlo bylo připojeno k elektrické síti, která je opatřena vhodným jištěním a funkčním uzemněním.

Přestože čerpadlo nikdy nedosahuje zvýšených teplot, je nutno zajistit, aby bylo během provozu uloženo způsobem, který nebude moci způsobit žádná zranění, jako např. menší popáleniny.

Čerpadlo se smí uvádět do provozu pouze v době větraném okolním prostředí, ve kterém je zajištěna dostatečná výměna vzduchu.

Jestliže se čerpadlo nepoužívá, vypněte je a odpojte je od elektrické sítě.

2 Rozsah dodávky

- 1 x vakuové čerpadlo
- 1 x síťový kabel
- 1 x nádrž s minerálním mazacím olejem
- 1 x přípojně místo 1/4" SAE – zdířka – 5/16" SAE – zástrčka
- 1 x přípojně místo 1/4" SAE – zdířka – 3/8" SAE – zástrčka
- 1 x návod v různých jazyčích

3 Technické údaje

ROAIRVAC R32 3.0 ROAIRVAC R32 9.0

Napětí	230 V, 50/60 Hz	230 V, 50/60 Hz
Průtočná rychlosť	50 Hz 2.5 cfm/ 71 l/min 7.5 cfm/ 212 l/min 60 Hz 3 cfm/ 85 l/min 9 cfm/ 255 l/min	
Konečné vakuum	15 micron	15 micron
Výkon	250 W	750 W
Třídy chladiva	A1, A2L, A2	A1, A2L, A2
Nasávací kanál	1/4" SAE	1/4" SAE
Objem olejové náplně	330 ml	590 ml
Rozměry (d x š x v, mm)	334 x 163 x 272	392 x 173 x 296
Hmotnost	ca. 11,9 kg	ca. 18,4 kg
Stupeň krytí	IP 44	IP 44
Hladina akustického tlaku 50 Hz dB (A) L _{pA} K _{pA}	≤ 58.7 3	≤ 66.2 3
Hladina akustického výkonu 50 Hz dB (A) L _{WA} K _{WA} ... ≤ 69.8 3	≤ 75.1 3