



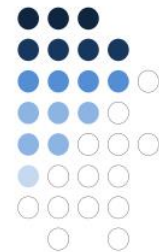
Vrecool doo

Trg Cara Jovana Nenada 15/6. 24000 Subotica

PIB: 109027695, Matični broj: 21114065

Tel.: +381 24 851 224, info@vrecool.com,

www.vrecool.com



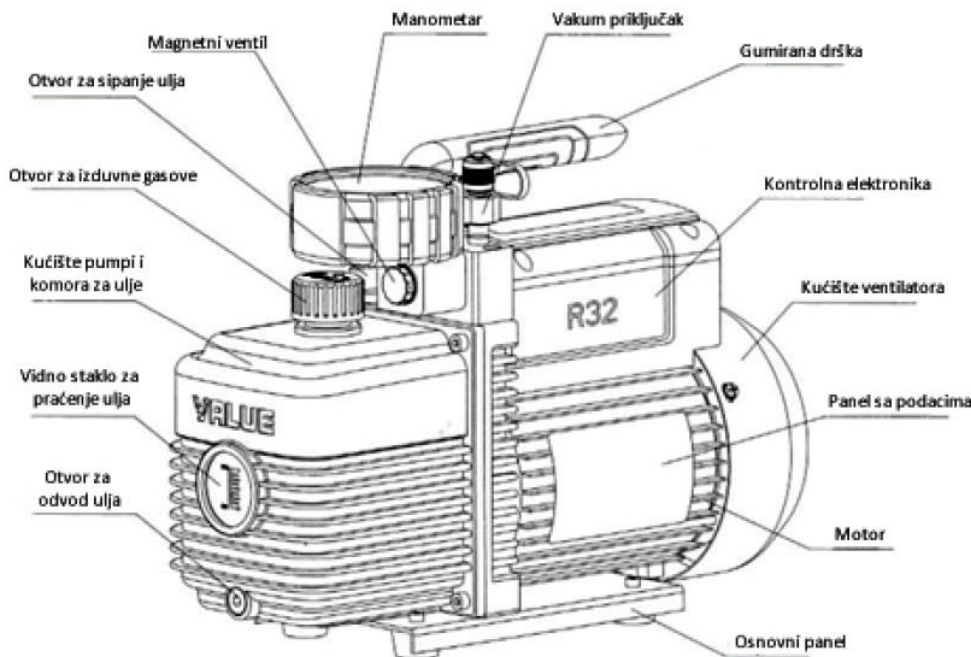
V-i125Y-R32, V-i240Y-R32; V-i260Y-R32; V-i280Y-R32

Vakumpumpa za zapaljive rashladne fluide

Opis proizvoda:

Uredaj je prvo bitno namenjen za vakumiranje rashladnih sistema ali pored toga ima širok spektar primena. Može se koristiti kao uređaj za generisanje vakuma i u drugim okruženjima ali ne sme da dođe u kontakt sa vodom, kiselinom ili lužinom. Uredaj nije dizajniran i pogodan za cirkulaciju tečnih susptanci, zato treba izbegavati da uređaj dođe u dodir sa tečnim materijalima kao što su napr. ulja, smola ili druge lužne ili kisele tečnosti. Pre korišćenja uvek je potrebno izvršiti preventivne oprezne mere i nositi odgovarajuću zaštitnu opremu.

Serija vakum pumpi sa oznakom R32 je razvijen i dizajniran za rad sa rashladnim sistemima koje koriste zapaljive freone, kao što su napr. R290(Propan) R600a(Isobutan) 1234yf ili CFC, HCFC ili HFC rashladni fluidi. Dvostepeni, sa sistemom rotiranja, integralni dizajn, ugrađeno samorotirajuće i samo podmazivajuće sistem ulja, sa zatvaranje magnetnim ventilom su glavne karakteristike ovih pumpi.



Puštanje u rad:

Raspakujte vakum pumpu iz kutije pakovanja i postavite na stabilnu i horizontalnu površinu. Kapicu za zatvaranje otvora ulja rotiranjem u suprotnom smeru kazaljke odstranite. Odstranite i kapicu sa flakona rezervnog ulja (koji se nalazi u pakovanju, isporučuje se uz uređaj) polako sipajte u otvor ulja pumpi uz konstantno praćenje nivoa na vidnom staklu na front delu kućišta pumpe. Nivo ulja u uređaju treba da stoji na sredini između MAX. i MIN. oznake, nakon sisanja i zatvaranja otvora proverite da glavni prekidač za uključenje uređaja stoji na isključenoj "OFF" opciji.

Priklučite kabl napajanja uređaja u konektor elektronske struje (240VAC+10%). Uključite uređaj, manometar će u istom trenu pokazati vakum, i na rupicama kapa zatvaranja će uljna para sa izduvnim gasovima početi da ispariva u okolini. Isključite pumpu. Odstranite kapicu vakum priključka i povežite rashladni sistem sa vakum pumpom pomoću creva sa odgovarajućim priključkom. Započnite vakumiranje, kada se postigne status vakuma, isključite pumpu.

www.worldvalue.rs



Vrecool doo
Trg Cara Jovana Nenada 15/6. 24000 Subotica
PIB: 109027695, Matični broj: 21114065
Tel.: +381 24 851 224, info@vrecool.com,
www.vrecool.com



Održavanje:

Tokom rada uljana para ispariva se iz uređaja kroz otvor za izduvne gasove. Ova para mešana prašinom vremenom upravlja delove pumpi, koje treba redovno odstraniti, periodično očistiti zbog dugog trajanja aparata. Preporučljivo je držati i čuvati uređaj u kutiji kada se ne koristi. Redovno pre korišćenja uvek potrebno proveriti nivo i boju ulja. Ukoliko primećujete niski nivo ulja, dopunite ga do odgovarajućeg nivoa. Nemojte koristiti pumpu sa mešavinom više vrsta ulja. Ukoliko želite dopuniti postojeće vakum ulje u uređaju sa uljom drugog proizvođača, to učinite na Vašu sopstvenu odgovornost. U suprotnom ispraznite ulje iz uređaja, postavite pumpu stabilno u 45°, i sačekajte da se na otvoru iscuri ulje iz uređaja.

Preporučujemo da uvek koristite kvalitetna ulja od istog proizvođača na taj način ćete produžiti vek trajanja uređaja.

Ukoliko primećujete da se boja ulja promenila, na isti način kako je prethodno opisano zamenite sa novim uljem nakon ispraznjenja.

Kvarovi i servis:

U slučaju kvara obratite se našem servisu. Detektovanje i ispravku grešaka ćemo izvršiti po mogućnosti u kratkom roku.

Molimo cenzene kupce da ne probaju popraviti (tj. rastaviti uređaj na delove otvaranjem kućišta) u garantnom roku. Molimo da prilikom kupovine uzmete u obzir da su Value uređaji u potpunosti popravljeni i njihovi delovi su zamenjeni u našem servisu.

Tehnička specifikacija:

	<u>V-i125y-R32</u>	<u>V-i240-R32</u>	<u>V-i260Y-R32</u>	<u>V-i280Y-R32</u>
Zapremina protoka:	<u>70~84L/min</u>	<u>100~113L/min</u>	<u>142~170L/min</u>	<u>198~226L/min</u>
Delimični Vakum:	<u>2Pa</u>	<u>2x10⁻¹Pa</u>	<u>2x10⁻¹Pa</u>	<u>2x10⁻¹Pa</u>
Krajnji vakum:	<u>150 mikron</u>	<u>15 mikron</u>	<u>15 mikron</u>	<u>15 mikron</u>
Snaga motora:	<u>1/4Hp</u>	<u>1/2Hp</u>	<u>3/4Hp</u>	<u>1Hp</u>
Priključak:	<u>7/16"Flare</u>	<u>7/16"Flare</u>	<u>7/16"Flare</u>	<u>7/16"Flare</u>
Kapacitet ulja:	<u>250ml</u>	<u>325ml</u>	<u>580ml</u>	<u>500ml</u>
Dimenzija:	<u>290x124x235mm</u>	<u>338x138x248mm</u>	<u>395x145x270mm</u>	<u>395x145x270mm</u>
Težina:	<u>7.2kg</u>	<u>11kg</u>	<u>16.6kg</u>	<u>17kg</u>



www.worldvalue.rs



CopyRight © 2015 VALUE Mechanical & Electrical Products CO.,LTD. ALL RIGHTS RESERVED

