

## TOOTE KIRJELDUS

**ECOLD 6730** on kõige täiuslikum automaatseade sõiduautode, veoautode ja busside õhukonditsioneeride hooldamiseks. Täisautomaatne ja kasutajasõbralik seade on mõeldud R134a külmaainet kasutavate õhukonditsioneeride hooldamiseks kasutaja minimaalse sekkumisega. Seade kontrollib automaatselt õli ja külmaaine regenererimist, ümbertöötlemist ja taaskasutamist ilma et operaator peaks protsessi sekkuma. Seadet võib kasutada ka käsirežiimis, mis võimaldab igat tööfaasi üksikult kontrollida. Võimas kaheastmeline vaakumpump tagab konditsioneeride kiire ja tõhusa tühjendamise. Seade on varustatud integreeritud andmebaasiga, mis sisaldab andmeid külmaaine ja õli nõutava koguse kohta sõiduki konditsioneerisüsteemis. Seadmepaneelil on ka printer üksikasjaliku tegevusraporti väljatrükkimiseks.

## FUNKTSIOON

**ECOLD 6730** omadused

- Regenererimise ja ümbertöötlemise automaatne juhtimine.
- Käsi- või automaatrežiim.
- Mitmekäiguline ümbertöötlemisprotsess.
- Kaks talitusrežiimi: spetsialist (Expert) või algaja (Beginner).
- Programmeeritav vaakumifaas.
- Automaatne täitmine külmaainega.
- Süsteemi integreeritud konditsioneeris oleva surve kontroll (juhistega).
- Õli automaatne väljapumpamine, elektronkaaluga.
- Automaatne õliga täitmine, elektronkaaluga.
- Mittekondenseeritavate gaaside automaatne väljapumpamine.
- Programmeeritav hooldus.
- Mitmekeelne näidik.
- Hooldusvoolikute automaatne kontrollimine.
- Integreeritud loputusprogrammid.
- Andmeedastus ja andmebaaside uuendamine läbi USB pordi.

Ja palju rohkem...



## EELISED

**ECOLD 6730** võimaldab taastada iga sõiduki õhukonditsioneerisüsteemi efektiivsuse ja töomadused.

**ECOLD 6730:**

- vähendab konditsioneerisüsteemide hooldusele kuluvat aega;
- vähendab protsessi ooteajast tulenevat tööjõukulu;
- vähendab riske tänu protsessi täpsusele ja usaldusväärsusele;
- tagab klientide täieliku rahulolu;

## TEHNILISED ANDMED

<b>Külmaaine</b>	R134a	<b>Kompressor</b>	1/3 HP 500 g/min
<b>Vaakumpump</b>	Kaheastmeline 180 l/min (6,5 CFM)	<b>Manomeeter</b>	Ø80 mm, 1. klass
<b>Maksimaalne surve</b>	16 bar (232 psi)	<b>Voolikud</b>	244 cm / SAE-J2196
<b>Töötemperatuur</b>	10...50 °C	<b>Toiteallikas</b>	230 V 50 Hz
<b>Paagi maht</b>	20 kg (44 liitrit)	<b>Mõõdud cm</b>	128 x 69 x 69
<b>Õlipaak</b>	2 x 250 ml, õhk	<b>Mass</b>	110 kg (242,5 liitrit)
<b>Suure jõudlusega filterkuivati</b>	710 cm <sup>3</sup>		

