

Tisztelt Ügyfelünk:

Szeretnénk szíves figyelmébe ajánlani ezt a saját gyártású kiváló minőségű készüléket. A szerszám és alkatrész gyártó olaj vagy víz hűtésű gépek hűtésére egy költségkímélő megoldásként fejlesztettük ki ezt a 13.6 kW hűtőteljesítményű „ mobil folyadékhűtő „ rendszerű berendezést. A készülék alkalmazási területei végeláthatatlan lehetőséget nyújtanak az iparban. Partnereink ugyan úgy használják fix telepítéssel mint alternatív céllal amíg esetlegesen meghibásodott folyadék hűtőjüket megjavítjuk.

- Műszaki tartalom:

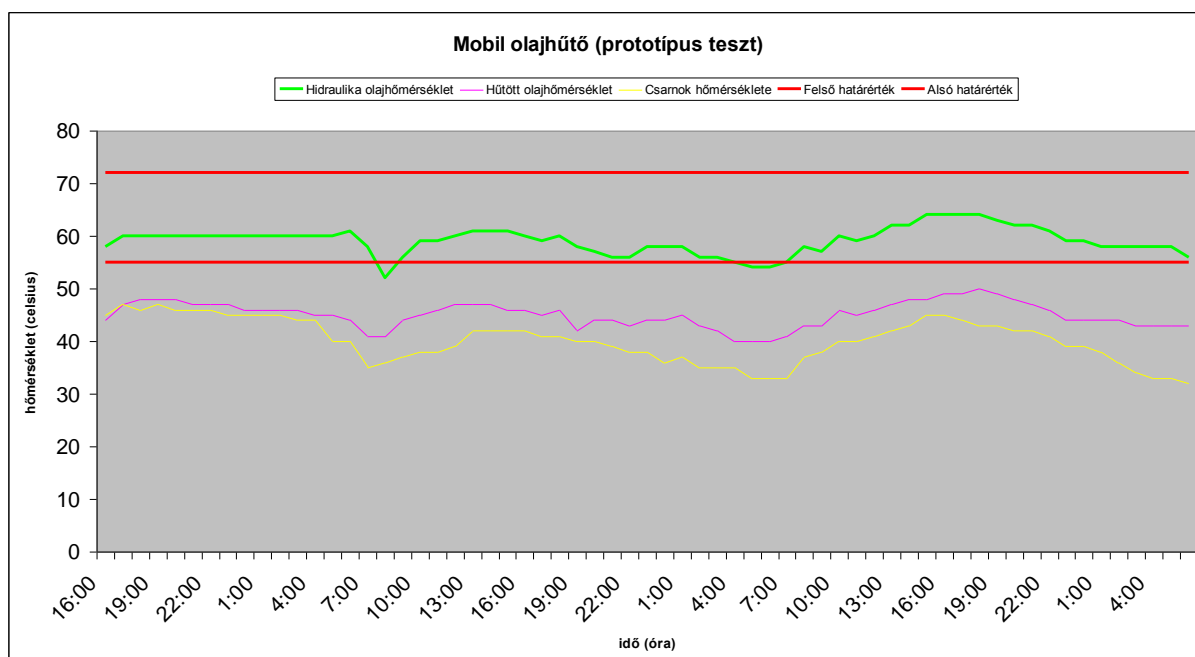
A folyadékhűtő R407C hűtőközeggel töltött, a hűtött víz hőmérséklete 7/12 C, a külső levegő hőmérséklete 35 C, a jelzett teljesítmény totál hűtőteljesítményt jelent. A folyadékhűtő áramszünet esetén automatikusan újra indul. A készülék standard kivitelű. Az olaj (víz)hűtő rendszer mobil kialakítású, ezért gurulós forgózsámolyos fékezhető kerekekkel ellátott acél tartószerkezetre kerül felszerelésre. A kezelő felület egy plexi víztiszta zárható ajtóval van ellátva, hogy illetéktelen személyek ne tudják a beállított paramétereket megváltoztatni. Főbb elemei: RVL IR 17.1 VA ABOM5 folyadékhűtő, SAA18+MP80 hidraulikus blokk, KT18 összekötő szett, AVG10 gumis rezgés csillapító szett, olaj (víz) szivattyú, hőcserélő, olaj (víz) oldali hőfokvezérlés, szükséges gyorscsatlakozók, csövek. Működési tartomány víz oldalon 10-50C, olaj (víz) oldalon 25-95C. Vízzel vagy kültéri elhelyezés esetén fagyállóval feltöltve. Áramlás őrrrel, fagyvédelemmel és hibakódos információ jelzéssel ellátva. A készülék méretei (szél×mag×mélys.) 1180×1390×760. Elektromos csatlakozása 1 db 3 fázisú 25 A. Dugvillás csatlakozóval. Betápláló vezeték hossza 25 fm. Az ipar nagyon sok területén már bevált, partnereink előszeretettel használják.

Ajánlati ár tartalmaz:

- 13.6 kW hűtőteljesítményű olajhűtő berendezést szinterezett acél vázzal, perforált alumínium burkolattal, mozgatásra alkalmas fogantyúval, kábel és olajcső tartóval. Forgó-zsámolyos fékezhető kerekeken. 1 db
- Takaró ponyva. 1 db
- 2 db 5 m hosszú nyomásálló olajcső csepegés mentes gyorscsatlakozókkal. 1 db
- Olajtartályra szerelhető speciális csepegés mentes gyorscsatlakozó. 2 db
- Magyar nyelvű használati utasítás, jótállási jegy. 1-1 db
- Szállítás. 1 db

- Tesztelés:

A készülék tesztelése 800 l 88C fokos hidraulika olajjal és 42C csarnok hőmérséklettel kezdődött. A sárga és lila vonalak a kezelő által beállított víz és hőcserélő olaj hőmérsékletet jelzik, a zöld pedig a tényleges tartály olaj hőmérsékletet folyamatos terhelés mellett. A kívánt olaj hőmérséklet 60C volt. A készüléket 500 l 90 C olajra terveztük 800 l rendszeren ügyfelünk kérésére teszteltünk. A konkrét esetben ügyfelünk a meleg napokon műszakonként 1-2 alkalommal megállította a termelést, mert a meleg olaj selejtet gyártott és olyan módon előregedett, hogy sűrűn cserélni kellett. Környezetvédelmi és gazdasági szempontokat figyelembe véve ez nem megfelelő és nem megengedhető.



- Garancia és feltételei:

Társaságunk a készülékre, 12 hónap garanciát vállal. Feltétele az ütemezett karbantartás.(min 3 havonta) A garancia nem terjed ki a gépkönyvben leírtak elmulasztása, szakszerűtlen, rendeltetésellenes használatból keletkező hibákra.

Plexi zárható ajtó (víz oldali vezérlés)



- 2 db 5 m hosszú nyomásálló olajcső csepegés mentes gyorscsatlakozókkal.



Fogaskerék olaj szivattyú



- 17.6 KW teljesítményű hűserélő.



Hidraulikus blokk és összekötő szett.



Plexi zárható ajtó (hűtés oldali vezérlés)



Kábel és hidraulikus cső tartók.



14 db késztermék fotó







További információkért kérem, keressen. Szívesen látjuk bemutató termünkben, vagy kérésére felkeressük személyesen.