Tisztelt Basák Úr!

A gyártól még nem kaptam választ. A mi álláspontunk szerint a hűtőkörök kialakítása nem megfelelő. Amíg ez nem kerül kijavításra nem tudjuk elindítani a folyadékhűtőket. Ha a gyártó ettől eltérő nyilatkozatot tesz, azt fogjuk figyelembe venni, de addig a mi álláspontunk érvényes és nem áll módunkban beüzemelni a folyadékhűtőket.

A legnagyobb probléma véleményünk szerint, amiről kikértük a Soós és Társa Hűtőtechnikai Zrt-től Faludi Gábor véleményét is, a következő:

**Gyakorlatilag a 2 hűtőkörös berendezésből 1 hűtőkörös lett a megvalósított rendszerben.**

A kialakításból adódóan a kompresszorok meghibásodása várható, mert nem megoldott a kompresszorok közti olajkiegyenlítés. Az olajleválasztók nem képesek 100% olajleválasztásra, az elhordott olaj pedig meghatározhatatlan, hogy melyik kompresszorba/hűtőkörbe fog visszajutni. Ennek eredményeként véletlenszerű, hogy melyik kompresszor/hűtőkör milyen olajszinttel rendelkezik.

Jelen hűtőköri kialakításban a 4 kompresszorhoz 1 közös olajleválasztó szükséges, kompresszoronkénti olajszint ellenőrzéssel és szabályozással, az olajleválasztótól minden kompresszorhoz olaj visszavezető kiépítésével.

A kondenzátor teljesítménye, szabályozhatósága sem lesz megfelelő, de ez másodlagos probléma.

Megértését köszönöm és állok rendelkezésére, ha bármi kérdés felmerülne.

**Üdvözlettel / Best regards**



**Ihász Roland**