

**KARBANTARTÁSI JEGYZŐKÖNYV – MIDEA HŐSZIVATTYÚ****2 OLDALAS DOKUMENTUM!****1. ÜGYFÉL ÉS BERENDEZÉS ADATAI**

- Üzemeltető neve: \_\_\_\_\_
- Telepítés helye: \_\_\_\_\_
- Kültéri egység típusa: \_\_\_\_\_ Gyári száma: \_\_\_\_\_
- Beltéri egység típusa: \_\_\_\_\_ Gyári száma: \_\_\_\_\_
- Hűtőközeg típusa: \_\_\_\_\_ Gyári töltet (kg): \_\_\_\_\_

**2. KÜLTÉRI EGYSÉG ELLENŐRZÉSE**

- Hőcserélő lamellák tisztítása (vegyszeres/sűrített levegős) IGEN / NEM
- Ventilátor motor és lapátok rögzítettségének ellenőrzése IGEN / NEM
- Rezgéscsillapító bakok és rögzítő csavarok ellenőrzése IGEN / NEM
- Kondenzvíz elvezetés és csepptálca fűtés tesztelése IGEN / NEM
- Hűtőköri csövek szigetelésének épsége IGEN / NEM
- Olajszivárgás szemrevételezése a csatlakozásoknál IGEN / NEM

**3. HIDRAULIKUS ÉS VÍZOLDALI EGYSÉG**

- Rendszernyomás (hidegen): \_\_\_\_\_ bar (Elvárt: 1.5 - 2.0 bar)
- Mágneses iszapleválasztó és Y-szűrő kitisztítva IGEN / NEM
- Tágulási tartály előnyomásának ellenőrzése IGEN / NEM
- Biztonsági szelep (3 bar) kézi működtetése IGEN / NEM
- Keringető szivattyú(k) zajmentes futása IGEN / NEM
- Fagyálló fagyáspontja: \_\_\_\_\_ °C

**4. ELEKTROMOS ÉS VEZÉRLÉSI MÉRÉSEK**

- Elektromos csatlakozók, sorkapcsok utánhúzása IGEN / NEM
- Kommunikációs kábel (P, Q, E) árnyékolás és rögzítés IGEN / NEM
- Szenzorértékek ellenőrzése a kezelőpanelen (T1, T5, Tw out, Tw in) IGEN / NEM
- Legutóbbi hibakódok (History) kiolvasása: \_\_\_\_\_

**5. SZIVÁRGÁSVIZSGÁLAT (F-GÁZ) (Csak osztott rendszernél) A MEGFELELŐ ALÁHÚZANDÓ!!!**

- Szivárgásvizsgálat módszere: ELEKTRONIKUS DETEKTOR / HABZÓ FOLYADÉK
- Eredmény: MEGFELELŐ / SZIVÁRGÁS ÉSZLELVE
- F-Gáz azonosító szám: \_\_\_\_\_

**6. SZAKVÉLEMÉNY ÉS ALÁÍRÁSOK**

Megjegyzések: \_\_\_\_\_

Következő karbantartás esedékessége: 20\_\_ . \_\_ . \_\_ .

Dátum: 20\_\_ . \_\_ . \_\_ .

**Szerviz technikus Üzemeltető**

A fenti MUNKALAPOT jogszerűen kitöltötte: \_\_\_\_\_

olvasható név: \_\_\_\_\_

tel: \_\_\_\_\_

e-mail: \_\_\_\_\_

dátum: \_\_\_\_\_