|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТОПЛИНСКИ ТРАНСФОРМАЦИИ** | | | | |
| **Назив на субјектот / фирмата** | | **Локација** | | |
|  | |  | | |
| **Агрегат за енергетска трансформација**  (Котел, печка, сушара и сл.) | Производител |  |  |  |
| Тип |  |  |  |
| Година на пуштање во погон |  |  |  |
| Количина (бр. на исти единици) |  |  |  |
| Капацитет |  |  |  |
| Работен притисок |  |  |  |
| Степен на корисно дејство |  |  |  |
| **Гориво** | Тип |  |  |  |
| Долна топлинска моќ |  |  |  |
| Часовна потрошувачка |  |  |  |
| **Сезонски резервоар** | Капацитет |  |  |  |
| **Пламеник** | Производител |  |  |  |
| Тип |  |  |  |
| Капацитет |  |  |  |
| **Ложишна решетка** | Производител |  |  |  |
| Тип |  |  |  |
| Инсталирана ел. моќ |  |  |  |
| **Работен флуид** | Вид |  |  |  |
| Излезна температура |  |  |  |
| Повратна (влезна) температура |  |  |  |
| **Излезни димни гасови** | Количина |  |  |  |
| Температура |  |  |  |
| **Оџак** | Тип |  |  |  |
| Висина |  |  |  |
| Дијаметар |  |  |  |
| **Пумпа за напојна вода** | Производител |  |  |  |
| Тип |  |  |  |
| Ел. моќност |  |  |  |
| **Резервоар за напојна вода** | Волумен |  |  |  |
| **Пумпа за кондензат** | Производител |  |  |  |
| Тип |  |  |  |
| Ел. моќност |  |  |  |
| **Резервоар за кондензат** | Волумен |  |  |  |
| **Вентилатор за свеж воздух** | Производител |  |  |  |
| Тип |  |  |  |
| Капацитет |  |  |  |
| Стат. притисок |  |  |  |
| Ел. моќност |  |  |  |
| **Филтер за димни гасови** | Производител |  |  |  |
| Тип |  |  |  |
| Капацитет |  |  |  |
| Ел. моќност |  |  |  |
| **Датум** | | **Овластено лице** | | |
| Изберете датум. | |  | | |