

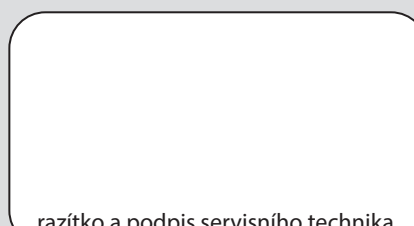
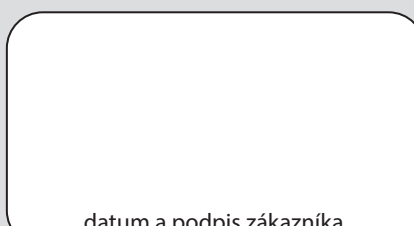
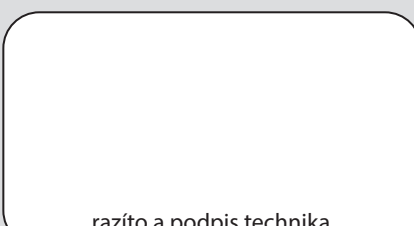
| SERVISNÍ FIRMA | |
|----------------|--|
| Název | |
| Ulice, č.p. | |
| Město | |
| PSČ | |
| Telefon | |

| ZÁKAZNÍK | |
|------------------|--|
| Jméno a příjmení | |
| Ulice, č.p. | |
| Město | |
| PSČ | |
| Telefon | |

| | | | |
|----------------|--|---------------|--|
| Typ spotřebiče | | Výrobní číslo | |
|----------------|--|---------------|--|

| | | | |
|--|---------------|-------|---------|
| Servisní prohlídka po <input type="text"/> měsících provozu spotřebiče | | | |
| Záruční doba sjednaná na | | | |
| Předešlá servisní prohlídka po <input type="text"/> měsících provozu | provedena dne | firma | technik |
| | | | |

| PROVEDENÉ SERVISNÍ PRÁCE | | | | | |
|---|-----|----|---|-----|----|
| POPIS PRÁCE | ANO | NE | POPIS PRÁCE | ANO | NE |
| vyčištění výměníku topné vody | | | kontrola tlaku vzduchu v EN pro TUV | | |
| kontrola a promazání ventilátoru | | | přezkoušení ovládacích prvků | | |
| kontrola funkce 3cestného směš. ventilu TUV | | | přezkoušení chodu spotřebiče | | |
| kontrola dopouštěcího ventilu | | | kontrola čistoty filtru topné vody | | |
| kontrola funkce oběhového čerpadla | | | kontrola funkce čidla venkovní teploty | | |
| kontrola uzavíracích kohoutů u spotřebiče | | | přeměření hodnot NTC čidel | | |
| kontrola signalizace závad | | | kontrola náplně chladiva | | |
| kontrola výměníku | | | kontrola uchycení a ložisek ventilátorů | | |
| kontrola anodové tyče zásobníku TUV | | | kontrola stavu tepelné izolace | | |
| kontrola funkce pojistného ventilu ÚT | | | kontrola a dotažení šroubových spojů | | |
| kontrola funkce pojistného ventilu TUV | | | kontrola chodu jednotky | | |
| kontrola tlaku vzduchu v EN pro ÚT | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| ostatní provedené práce: | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| | | |
|---|--|--|
|  razítko a podpis servisního technika |  datum a podpis zákazníka |  razítko a podpis technika |
|---|--|--|