

Proč Vaillant?

Tradice, kvalita, inovace, technická podpora.

A photograph of a white Vaillant outdoor heat pump unit installed in a lush green garden. Three children are playing on the grass: one is running, another is crawling, and a third is running. The unit is positioned near a house with a tiled roof. A blue rounded rectangle with the word 'NÁVRH' is overlaid on the image.

NÁVRH

- Záruční list pro tepelná čerpadla
- Prováděno vyškolenými servisními techniky
- Montáž tepelného čerpadla zajištěna autorizovanými montážními firmami

Protože  **Vaillant** myslí dopředu.

ZÁRUČNÍ LIST



Pro výrobky firmy Vaillant GmbH, Berghauser Str. 40, 42 859 Remscheid, Německo

Záruční podmínky

Na výrobek se poskytuje záruka 30 měsíců od data uvedení výrobku do provozu, ne však déle než 36 měsíců od data prodeje koncovému zákazníkovi. Na kompresor se poskytuje záruka 10 let od data uvedení výrobku do provozu při podmínce prvního uvedení výrobku do provozu pověřenou servisní firmou a zaslání kopie záručního listu firmě Vaillant Group Czech s.r.o.

Během doby trvání záruky budou závady vzniklé následkem vadného provedení nebo vadou materiálu bezplatně odstraněny.

1. Záruka se nevztahuje na:

- Poškození výrobku vzniklé přepravou nebo mechanickým poškozením
- Závady vzniklé nedodržением návodu pro instalaci
- Výrobky, které nebyly uvedeny do provozu prověřenou servisní firmou
- Závady vzniklé v důsledku nevhodného použití výrobku
- Na úkony uvěřené v návodu k obsluze výrobku
- Závady vzniklé nevhodnou nebo chybnou obsluhou
- Závady plynoucí z chybné nebo nedostatečné údržby
- Poškození a závady vzniklé vnějšími vlivy např. vlhkem, elektrickým přepětím, mrazem, prachem, chemickými nebo mechanickými usazeninami



2. Pro uznání záruky musí být:

- Předložen řádně vyplněný záruční list s vylepeným kódem servisní firmy
- Doloženo provedení servisní prohlídky vždy po topné sezóně
- Pro výměnu výrobku nebo odstoupení od kupní smlouvy platí ustanovení platných předpisů.

Upozornění výrobce:

- Výrobek instalujte vždy ve shodě s příslušnými předpisy

- Před instalací výrobku si pozorně přečtěte příslušný návod k instalaci
- Před zahájením provozu si pozorně přečtěte příslušný návod k obsluze
- Zajistěte vyhovující podmínky pro provoz výrobku
- Zajistěte pravidelné provádění kontrol výrobku pověřenou odbornou firmou

ČÍSLO ZÁRUČNÍHO LISTU

Proč Vaillant?

Tradice, kvalita, inovace, technická podpora.

NÁVRH



Vyplněný protokol předejte servisní firmě, která bude tepelné čerpadlo uvádět do provozu !

KONTROLNÍ PROTOKOL K MONTÁŽI TEPELNÉHO ČERPADLA

UPOZORNĚNÍ - vyplní montážní organizace !

Kopie pro Vaillant Group Czech s.r.o.

Typ výrobku

Výrobní číslo

Údaje o umístění výrobku

Příjmení nebo
název firmy

Jméno

Ulice:

PSČ: město:

Telefonní číslo
na uživatele

E-mail na uživatele

Montáž výrobku provedla firma

Název:

Ulice:

PSČ: město:

Telefon:

E-mail

Sekundární strana - otopná soustava (OS)

Stávající Nová

V případě podlahového vytápění
jsou použity servopohony na rozdělovači: ANO NE

Zvolené schéma hydrauliky

Vytápění

Radiátorové Podlahové Konvektory s ventilátory TV

Chlazení

Podlahové Konvektory s ventilátory Jiné Není k dispozici

Monovalentní provoz Poznámka

Bivalentní provoz Poznámka

Plynový Elektrický Solární Na tuhá paliva Jiný:

Příslušenství

Regulátor - typ

calorMatic 470/4 a vyšší verze VR 90 VR 81 MEH 61 VR 60 VR 61 AI modul

MEH 60 MPS 40 MWT 150 VR 32 VWZ 30/2 SV

Zásobník TV - typ, objem

Akumulační nádoba - typ, objem

Další hydraulické příslušenství

Poznámka:

Instalované hydraulické prvky v OS:

Zpětná klapka ks Filtr ks Odvzdušňovací ventil ks

Přepouštěcí ventil ks - **nutný prvek v případě přímého napojení na OS** Hodnota nastavení ventilu

Pojišťovací ventil ks Objem expanzní nádoby l

Je k zařízení udělána zkouška dostatku vody (jen VWW)? ANO NE

Je instalován oddělovací výměník (jen VWW)? ANO NE

Primární strana

Průměr a materiál: DN

Délka v jednom směru: m

Počet kolen v jednom směru:

Primární strana napuštěna: voda tvrdost

nemrznoucí směs typ

výrobce

koncentrace směsi

Primární strana napuštěna: voda tvrdost

nemrznoucí směs typ

výrobce

koncentrace směsi

Údaje o vrtu:

Počet vrtů hloubka vrtů m

Počet smyček ve vrtu

Údaje o plošném kolektoru:

celková délka a hloubka uložení m m

Datum montáže:

Montážní pracovník:

Podpis:

Poznámky montážní firmy:

Tento vyplněný protokol předejte investorovi nebo majiteli, který jej předá při uvedení do provozu smluvní servisní firmě!

V případě, že není projektová dokumentace, přiložte hydraulické schéma zapojení!

NÁVRH