

nová

zelená

úsporám

Dotace
45 000 Kč

Ohřev vody
250 Kč/měsíc

Při průměrné spotřebě
vody dvoučlenné
domácnosti

Tepelná čerpadla pro ohřev vody

Maximální úspory, minimální dopad na životní prostředí

- › Vysoká efektivita – každý 1 kW elektřiny se promění v 3,5 kW tepla
- › Kvalitní materiály, vícestupňová ochrana a bezpečný provoz
- › Celoživotní aktivní Correx anoda bez nutnosti servisu
- › Ekologické řešení – využívá odpadní teplo a snižuje emise CO₂
- › Možnost chytrého propojení s fotovoltaikou



www.stiebel-eltron.cz

cena
s DPH od
32 670 Kč
po odečtení
dotace

SHP-A 220 Plus



cena
s DPH od
41 140 Kč
po odečtení
dotace

SHP-F 220 Premium



Nejúspornější ohřev vody

Tepelná čerpadla pro zásobování více odběrných míst s přehlednou a jednoduchou elektronickou regulací s LCD displejem. Čerpadlo získává energii z okolního prostředí, dodanou elektřinu více než třikrát znásobí a použije ji k ohřevu vody.



Typ	SHP-A 220 Plus	SHP-A 300 Plus	SHP-A 300 X Plus
Objednávací číslo	238633	238634	238635
Třída energetické účinnosti	A+	A+	A+
Jmenovitý objem	220	302	291
Maximální využitelné jmenovité množství teplé vody 40 °C (EN 16147/A20)	278	395	371
Výkonové číslo COP (EN 16147/A20)	3,55	3,51	3,51
Střední topný výkon (A20/W10-55)	1,9	1,9	1,9
Síťové připojení	1/N/PE/220-240/50	1/N/PE/220-240/50	1/N/PE/220-240/50
Průměr/výška	690/1501	690/1905	690/1905
Návratnost investice (počet let)*	2,2	2,4	2,9
Měsíční náklady na ohřev vody*	Kč 490	Kč 490	Kč 490
Doporučená cena s DPH	Kč 77 670	Kč 81 300	Kč 88 318
Cena s DPH po odečtení dotace	Kč 32 670	Kč 36 300	Kč 43 318

V nabídce jsou varianty Plus, které čerpají vzduch přímo z místnosti a varianty Premium, které pracují s venkovním vzduchem. Označení X má velkoplošný trubkový výměník pro cizí zdroj tepla. Všechny přístroje se připojují k elektrické síťové zásuvce 230 V.



Typ	SHP-F 220 Premium	SHP-F 300 Premium	SHP-F 300 X Premium
Objednávací číslo	238630	238631	238632
Třída energetické účinnosti	A+	A+	A+
Jmenovitý objem	220	302	291
Maximální využitelné jmenovité množství teplé vody 40 °C (EN 16147/A20)	284	422	399
Výkonové číslo COP (EN 16147/A20)	3,28	3,75	3,75
Střední topný výkon (A20/W10-55)	1,8	1,8	1,8
Síťové připojení	1/N/PE/~230/50	1/N/PE/~230/50	1/N/PE/~230/50
Průměr/výška	690/1501	690/1905	690/1905
Návratnost investice (počet let)*	2,7	3,0	3,3
Měsíční náklady na ohřev vody*	Kč 490	Kč 490	Kč 490
Doporučená cena s DPH	Kč 86 140	Kč 89 770	Kč 94 368
Cena s DPH po odečtení dotace	Kč 41 140	Kč 44 770	Kč 49 368

*Při průměrné spotřebě 4 členné domácnosti (200 litrů/den)