

# Samozavestna **vrhunska** tehnologija

Toplotne črpalke zrak - voda WPL 15/20/25 A (C)(S)



# Vaše udobje na prvem mestu

## Toplota za dom, energija za življenje

Ogrevanje, hlajenje in priprava tople sanitarne vode iz energije, ki jo pridobimo iz zraka. Tako preprosto! Še več: z zeleno tehnologijo je STIEBEL ELTRON garancija za kakovost in vaše udobje.

## Dodatni razlogi, da ste radi doma

Temperatura vpliva na naše zdravje in aktivno življenje. Vsi se zavedamo, da se zares prijetno počutimo zgolj v zelo omejenem temperaturnem okolju, ki je edinstven nam samim. Obkrožite se s tehnologijo, ki vas pozna in se prilagodi vašim potrebam. S toplotno črpalko STIEBEL ELTRON pridobite še več razlogov, da ste radi doma:

- › Prijetna sobna temperatura vse leto;
- › Lažje sproščanje in udobno počutje;
- › Več življenjske energije zaradi prijetnega bivanja;
- › Učinkovito ogrevanje in hlajenje.

## Varčno z energijo, razkošno z učinkovitostjo

Premišljena tehnologija STIEBEL ELTRON in vrhunski vgrajeni elementi omogočajo izjemno prilagodljivost naprave glede na dejanske potrebe po ogrevanju objekta.



# Premišljena odločitev za trajnostno bivanje

## Odločitev na podlagi vrednot

V 21. stoletju vaš dom postaja stičišče različnih tehnologij; STIEBEL ELTRON želi, da delujete v konceptu trajnostnega bivanja. Odgovornost za prihodnost našega planeta je na nas. Izbira pravega sistema ogrevanja, hlajenja in prezračevanja za vaš dom je odločitev za udobje bivanja v zdravem okolju in vložek v prihodnje rodove.

STIEBEL ELTRON je samozavestna in pametna izbira, pri kateri je zajamčena energetska samozadostnost, varnost naložbe in trajnostna prihodnost. STIEBEL ELTRON je kot proizvajalec zavezan k reševanju podnebne krize z ekonomično izrabo najčistejših obnovljivih virov energije za sodobno ogrevanje in prezračevanje stavb. S trajnostno rabo energije vetra, vode in zemlje se emisije CO<sub>2</sub> dolgoročno zmanjšujejo in naše okolje ostaja zdrava dediščina za naše zanamce.

## ZAKAJ STIEBEL ELTRON?

Preverjena kvaliteta

Neprecenljiva izkušnja tehnologije

Zelene rešitve

Moderno bivanje



ZA VEČ INFORMACIJ OBIŠČITE  
[www.veto.si/stiebel-eltron](http://www.veto.si/stiebel-eltron)



# Toplotne črpalke zrak - voda WPL 15/20/25 A (C)(S)

Ena toplotna črpalka za vse potrebe

Zaradi zelo nizkih stroškov vgradnje toplotna črpalka zrak / voda ni ugodna zgolj pri nakupu, temveč je zelo primerna za učinkovito posodobitev že obstoječega ogrevalnega sistema. To potrjuje tudi švicarski zvezni urad, ki je toplotno črpalko WPL ocenil kot najboljšo v svoji kategoriji.

Kompaktna toplotna črpalka za zunanjo postavitev -  
prihranek prostora v kotlovnici

Kompaktna toplotna črpalka je nameščena zunaj stavbe. Naprava ima toplovodno povezavo z grelnikom tople sanitarne vode in zalogovnikom vode, kar v kurilnici zavzame malo prostora. Ta prostor tako lahko uporabite v druge namene.

Omogoča tudi pohlajevanje/hlajenje\*

Naprava je primerna tudi za novogradnje, saj naprava poleg ogrevanja lahko učinkovito tudi pohlajuje in s tem poskrbi za prijetno temperaturo v prostorih vse leto. Pohlajevanje oz. hlajenje optimalno deluje v povezavi s talnim, stenskim ali stropnim pohlajevanjem ali pa v kombinaciji z ventilatorskimi konvektorji.

Izjemna energijska učinkovitost za izreden prihranek energije

Toplotne črpalke STIEBEL ELTRON dosegajo zelo visok standard energijske učinkovitosti A+++.

Skoraj neslišna

Premišljen in lep dizajn z učinkovito tehnologijo omogoča umestitev toplotne črpalke v vsako okolje. Njene vrhunske komponente zagotavljajo zelo tiho delovanje, zato je primerna tudi za vgradnjo v strnjena naselja.



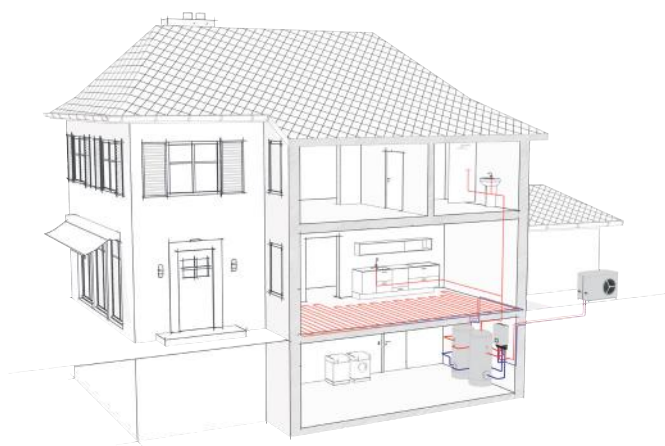
## ŠE VEČ NAŠIH PREDNOSTI

### Najvišje udobje

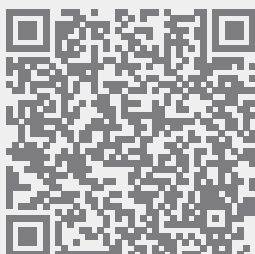
Visoka temperatura predtoka do 65°C, tudi pri zunanji temperaturi -20°C.

### Učinkovitost preko celega leta

Sodobna inverterska 3.0 tehnologija in vmesni vbrizg hladiva omogočata prvovzredno učinkovitost v vsakem letnem času.



\* Modeli z oznako C



Kompaktna toplotna črpalka, izdelana po vrhunski tehnologiji

Premišljen in lep dizajn za vsako okolje

Premium razred

Model		WPL 15 ACS	WPL 20 A	WPL 20 AC	WPL 25 A	WPL 25 AC
<b>Razred energijske učinkovitosti, povp. podnebje, W55/W35</b>		A++	A+++	A+++	A+++	A+++
Toplotna moč pri A2/W35 (EN 14511) (min./maks.)	kW	3,10 / 7,09	8,33 / 10,71	8,33 / 10,71	8,33 / 13,64	8,33 / 13,64
Grelna število pri A2/W35 (EN 14511)		3,88	4,14	4,14	4,14	4,14
Toplotna moč pri A-7/W35 (EN 14511) (min./maks.)	kW	2,50 / 6,86	6,16 / 10,14	6,16 / 10,14	6,16 / 12,86	6,16 / 12,86
Grelna število pri A-7/W35 (EN 14511)		2,83	3,26	3,26	2,93	2,93
Hladilna moč pri A35/W18 (min./maks.)	kW	3,25 / 8,66		6,76 / 15,26		6,76 / 17,06
Hladilno število pri A35/W18 delna obremenitev		3,78		3,76		3,76
Raven zvočne moči (EN 12102)	dB(A)	50	54	54	54	54
Raven zvočnega tlaka v oddalj. 5m na prostem	dB(A)	28	32	32	32	32
Maks. temperatura ogrevanja pri zunanji temperaturi -20 °C	°C	65	65	65	65	65
Nazivna napetost kompresor / Električni grelec	V	230 / 400		400 / 400		400 / 400
Višina/Širina/Globina	mm	900/1270/593	1045/1490/593	1045/1490/593	1045/1490/593	1045/1490/593
Teža	kg	160	175	175	175	175
Enodružinska / Dvodružinska hiša		■ / ■	■ / ■	■ / ■	■ / ■	■ / ■
Večdružinska hiša / Poslovni objekt		■ / ■	■ / ■	■ / ■	■ / ■	■ / ■
Novogradnja / Prenova		■ / ■	■ / ■	■ / ■	■ / ■	■ / ■
Možnost povezave z drugimi viri toplote in solarnim sistemom		■	■	■	■	■

STIEBEL ELTRON je ponosni nosilec certifikatov in nagrad



Veto Veletrgovina d.o.o.  
Brnčičeva 25, 1231 Ljubljana-Črnuče, Slovenija  
E: svetovanje@veto.si

veto.si



LJUBLJANA

KRANJ

RADOMLJE

NOVA GORICA, POSTOJNA, KOPER

CELJE

RADOVLJICA

PREVALJE

BELTINCI