

Električni konvektorji za ogrevanje prostorov Bosch so zasnovani tako, da s hitro razporeditvijo toplote pospešujejo kroženje toplega zraka v prostoru, preko posebno konstruiranega aluminijskega toplotnega elementa pa preprečujejo pretirano izsuševanje zraka. Električni kotli Tronic Heat pa vam nudijo ogrevanje centralnega sistema stanovanjskih enot, vikendov, poslovnih prostorov ali enodružinskih hiš. Lahko vam služijo tudi kot dodatni električni grelec za podporo pri ogrevanju z nizkotemperaturno toplotno črpalko ali kotlu na trda goriva.





Tronic 1000

Električni ploščati konvektorji Tronic 1000

	Moč v W	Kataloška št.	Cena v EUR brez DDV
EC 500-1 WI	500	C 719 000 006	80,50
EC 1000-1 WI	1000	C 719 000 007	88,84
EC 1500-1 WI	1500	C 719 000 008	96,94
EC 2000-1 WI	2000	C 719 000 009	110,78
EC 2500-1 WI	2500	C 719 000 010	120,27

Kratek opis

- Električni konvektorji so še posebej primerni za uporabo v apartmajih, vikendih, pisarnah, hotelih, trgovinah, restavracijah, študentskih sobah,....
- Vsi modeli konvektorjev so namenjeni za stensko montažo. Njihova izrazito tanka konstrukcija omogoča velik prihranek prostora.
- Konstrukcija konvektorjev izboljšuje cirkulacijo toplega zraka v prostoru. Posebno zasnovan grelec iz aluminija preprečuje preveliko izsuševanje zraka v prostoru in nudi komfort ogrevanja.
- Odlikuje jih visoka učinkovitost
- Vzdržujejo lahko konstantno temperaturo prostora do 26°C (nastavljivo na termostatu)
- So izjemno enostavni za uporabo

Oprema

- Kontrolna plošča :
ON/OFF stikalo in nastavljiv termostat zagotavljata praktičnost uporabe ter udobje ogrevanja
- Zaščita :
Aparat ima vgrajen varnostni termostat, kateri avtomatsko izklopi grelnik, v primeru, da temperatura konvektorja presega dovoljene meje (v primeru, da se konvektor pregreje). Varnostni termostat ponovno samodejno vklopi konvektor, ko temperatura pade pod dovoljene vrednosti.


Tehnični podatki Tronic 1000

	EC 500-1 WI	EC 1000-1 WI	EC 1500-1 WI	EC 2000-1 WI	EC 2500-1 WI
Priključna napetost			230V, 50Hz		
Učinek	500 W	1000 W	1500 W	2000 W	2500 W
Varnostni termostat			DA		
Nastavljivi termostat			DA		
Neto teža	2,8 kg	3,3 kg	3,8 kg	4,8 kg	5,6 kg
Dimenzije					
širina	430 mm	550 mm	620 mm	822 mm	997 mm
višina	400 mm		401 mm		402 mm
globina			105 mm		



Tronic Heat 3500

Električni stenski kotli

	Razred energ. učinkovitosti	Moč v kW	Kataloška št.	Cena v EUR brez DDV
Tronic Heat 3500 6 SE Ae		6	7 738 502 604	837,00
Tronic Heat 3500 9 SE Ae		9	7 738 502 605	847,00
Tronic Heat 3500 12 SE Ae		12	7 738 502 606	860,00
Tronic Heat 3500 15 SE Ae		15	7 738 502 607	897,00
Tronic Heat 3500 18 SE Ae		18	7 738 502 608	933,00
Tronic Heat 3500 24 SE Ae		24	7 738 502 609	983,00

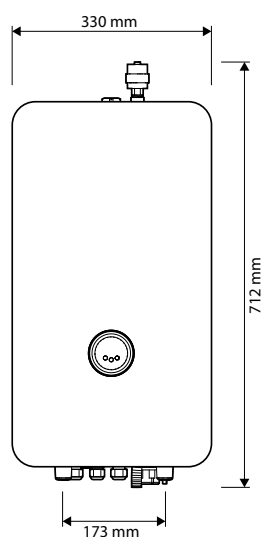
Kratek opis

- Stenski električni kotel kompaktnih dimenzij
- Visok izkoristek
- Kotli se lahko priključijo v sistem centralnega ogrevanja kot samostojni generatorji toplote ali kot podpora ogrevanju
- Tiho delovanje
- Možnost priklopa na internet in upravljanja kotla preko GSM (le z dodatnim modulom, ki ni v serijski opremljeni in ga je potrebno dokupiti)
- Enostavno upravljanje in montaža
- Zanesljivo delovanje in dolga življenjska doba

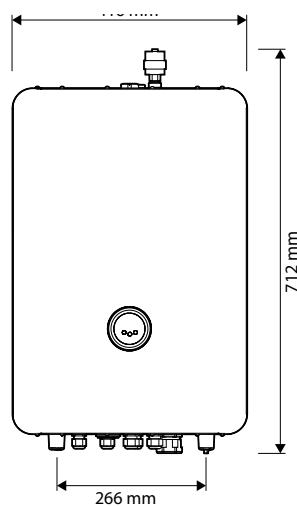
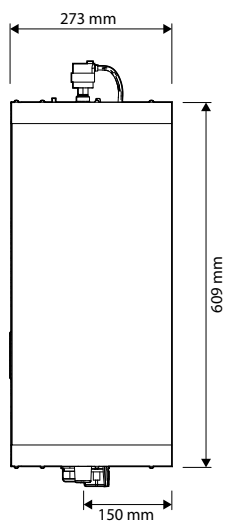
Oprema

- Električni kotli imajo serijsko vgrajeno raztežno posodo ter varnostni ventil
- Vgrajena kotlovska regulacija z LCD zaslonom
- Vgrajena visokoučinkovita frekvenčno vodena obtočna črpalka
- Kotel deluje popolnoma avtomatsko preko vgrajenega termostata, omogoča pa tudi priklop zunanega sobnega termostata

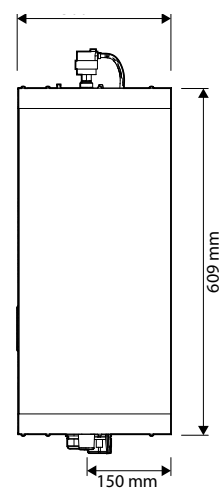
Dimenzije



Dimenzije ogrevalnega kotla 4-12 kW



Dimenzije ogrevalnega kotla 15-24 kW



Tehnični podatki Tronic Heat 3500

	Tronic Heat 3500 6 SE Ae	Tronic Heat 3500 9 SE Ae	Tronic Heat 3500 12 SE Ae	Tronic Heat 3500 15 SE Ae	Tronic Heat 3500 18 SE Ae	Tronic Heat 3500 24 SE Ae
Toplotna moč	5,94 kW	8,91 kW	11,88 kW	14,85 kW	17,82 kW	23,76 kW
Sezonska energijska učinkovitost ogevanja prostorov			36 %			
Energetski razred			D			
Izkoristek (pri nazivni moči in visokotemperaturnem režimu)			97,5 %			
Max nivo zvočne moči			39 dB (A)			
Št. stopenj toplotne moči		3			6	
Razdelitev stopenj moči	3 x 1,3 kW	3 x 2 kW	3 x 3 kW	3 x 3 kW + 3 x 2 kW	6 x 3 kW	6 x 4 kW
Priključna napetost			400 / 3 x 230V, 50Hz			
Potrebna moč varovalk	10 A	16 A	20 A	25 A	32 A	40 A
Min. presek priklj. kabla	5 x 2,5 mm		5 x 4 mm	5 x 6 mm		5 x 10 mm
Priključna napetost	1 x 230V, 50Hz				-	
Potrebna moč varovalk	32 A	50 A	63 A		-	
Min. presek priklj. kabla	3 x 6 mm	3 x 10 mm	3 x 16 mm		-	
Stopnja zaščite			IP 40			
Max. delovni tlak			3 bar			
Min. delovni tlak			0,6 bar			
Max izhodna temperatura vode			85 °C			
Neto teža		17 kg			22 kg	
Dimenzije (š x v x g)		330 x 712 x 273			416 x 712 x 300	