



**BOSCH**

Tehnologija za život

Jednostavno tih  
i učinkovit uređaj

Plinski kondenzacijski uređaj

Condens 2300 W



# Ušteda energije i visoka Bosch kvaliteta

Condens 2300 nudi vam udobnost i učinkovitost za vaš dom

## Jednostavna instalacija

Zahvaljujući svojim malim dimenzijama, uređaj ne zauzima puno prostora. Optimalne dimenzije omogućuju jednostavnu zamjenu uređaja pri modernizaciji grijanja i osiguravaju brzu instalaciju.

## Jednostavno učinkovit uređaj

Modulirajući plamenik uređaja Condens 2300 W automatski se prilagođava vašoj trenutačnoj potrebi topline unutar područja od 10 do 100 % maksimalne snage. Zbog toga uređaj radi velikom učinkovitošću, čak i kada ne trebate punu snagu. Rezultat: sezonski uvjetovana energetska učinkovitost sobnog grijanja do 94 %.

## Jednostavno servisiranje

Zahvaljujući dobro smišljenoj konstrukciji uređaja, održavanje se uvijek provodi brzo i efikasno. Bočni se elementi mogu skinuti, a unutrašnjost je naročito pregledna. Time ovlaštteni instalateri ili serviseri mogu pristupiti najvažnijim komponentama s prednje strane uređaja brzo i izravno.

## Jednostavno visoka kvaliteta

Condens 2300 W ističe se najmodernijom tehnologijom i odlikuje se dugotrajnim, otpornim komponentama savršene izrade. Condens 2300 W možete instalirati čak i unutar stambenog prostora, jer odlična izolacija osigurava nisku razinu buke. Drugim riječima: uređaj grije izvanredno tiho. Time visoka Bosch kvaliteta osigurava visoku kvalitetu života u vašem domu.

## Prednosti

- ▶ Mogućnost raznolike primjene zahvaljujući širokom spektru snage
- ▶ Velika učinkovitost zahvaljujući modulirajućem plameniku koji prilagođava svoju snagu u skladu s potrebom
- ▶ Fascinantan dizajn u aktualnom izgledu Bosch kondenzacijskih uređaja





### Nepovratna dimovodna zaklopka

Funkcija nepovratne zaklopke je spriječiti ulazak dimnih plinova iz pretlačnog dimovoda, na koji je spojen veći broj uređaja za grijanje, u uređaj za grijanje koji trenutno nije u radu. Stoga je ovaj sigurnosno-funkcionalni element obavezan dio pretlačnih sustava sanacije s priključkom većeg broja plinskih uređaja na jedan dimovod. Kondenzacijski uređaji Bosch sadrže tvornički ugrađenu dimovodnu zaklopku, te su time već tvornički

spremni za sanaciju s korištenjem pretlačnog sustava, odnosno sustava s mogućnošću priključka većeg broja uređaja na jedan dimovod. Nadalje, uređaji Bosch ispitani su i certificirani zajedno s originalnim dimovodnim sustavom, tako da se certifikat prema plinskoj direktivi odnosi na uređaj s dimovodnim sustavom kao na cjeloviti sustav, dakle vrijedi za uređaj, zaklopku i dimovod.

# Tehnički podaci

Privremeni tehnički podaci	Jedinica	GC2300W 24/30 C 23
Razred za sezonski uvjetovanu energetska učinkovitost sobnog grijanja		A
Sezonski uvjetovana energetska učinkovitost sobnog grijanja	%	94
Maks. nazivno toplinsko opterećenje 80/60 °C	kW	24
Min. nazivna toplinska snaga 80/60 °C	kW	3
Područje modulacije		1:10
Maks. nazivno toplinsko opterećenje 80/60 °C priprema tople vode	kW	30
Maks. ulazna snaga (pripravnost)	W	2,5
Razina zvučne snage	dB(A)	44
Maks. temperature dovodnog sustava	°C	82
Dimenzije (d x š x v)	mm	713 x 400 x 300
Neto težina	kg	36

Maks. duljina dovoda zraka, odvoda plina		
Koncentrično horizontalno	60/100	7
	80/125	28
Koncentrično vertikalno	60/100	7
	80/125	28
Dvostruka cijev	80/80	50

Robert Bosch d.o.o.  
Kneza Branimira 22  
10040 Zagreb-Dubrava

info\_toplinskatehnika@hr.bosch.com  
www.bosch-climate.com.hr

© Bosch Thermotechnik GmbH