



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**BOSCH**

Condens 7000i W  
GC7000iW 30/35 CB 23  
7736901351



A+++

A++

A+

A

B

C

D

A

A+

A

B

C

D

E

F

A



50dB

28  
kW

**Condens 7000i W**

GC7000iW 30/35 CB 23

7736901351

Az adatok megfelelnek a 811/2013 és a 813/2013 sz. EU-rendeletek követelményeinek.

Termékismertető adatok	Szimbólum	Egység	7736901351
Névleges terhelési profil			XL
Energiahatékonysági osztály			A
Vízmelegítési hatások			A
Mért hőteljesítmény	Prated	kW	28
Éves energiafogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok)	Q <sub>HE</sub>	kWh	-
Éves energiafogyasztás	Q <sub>HE</sub>	GJ	58
Éves villamosenergia-fogyasztás	AEC	kWh	26
Éves tüzelőanyag-fogyasztás	AFC	GJ	18
Szezonális helyiségfűtési hatások	η <sub>s</sub>	%	93
Vízmelegítési hatások	η <sub>wh</sub>	%	81
Hangteljesítményszint, beltéri	L <sub>WA</sub>	dB	50
Adatok a csúcsidegkén kívüli üzemelési képességre vonatkozóan			nem
Az összeszereléskor, telepítéskor vagy karbantartáskor (ha alkalmazható) végrehajtandó külön óvintézkedések	lásd a termék műszaki dokumentációjában		
Terméktípus			igen
Alacsony hőmérsékletű kazán			nem
B1 típusú kazán			nem
Kapcsolt helyiségfűtő berendezés			nem
Kombinált fűtőberendezés			igen
<b>Hasznos hőteljesítmény</b>			
Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten	P <sub>4</sub>	kW	28,1
A mért hőteljesítmény 30%-án és alacsony hőmérsékleten	P <sub>1</sub>	kW	9,2
<b>Hatások</b>			
Mért hőteljesítményen és magas hőmérsékleten	η <sub>4</sub>	%	88,2
A mért hőteljesítmény 30%-án és alacsony hőmérsékleten	η <sub>1</sub>	%	97,7
<b>Villamossegédenergia-fogyasztás</b>			
Teljes terhelés mellett	el <sub>max</sub>	kW	0,065
Részterhelés mellett	el <sub>min</sub>	kW	0,015
Készenléti üzemmódban	P <sub>SB</sub>	kW	0,002
<b>Egyéb elemek</b>			
Készenléti hővesztés	P <sub>stby</sub>	kW	0,085
A gyújtóégő energiafogyasztása	P <sub>ign</sub>	kW	-
Nitrogén-oxid-kibocsátás (csak gáz vagy olaj)	NO <sub>x</sub>	mg/kWh	28
<b>Kombinált fűtőberendezések egyéb elemei</b>			
Napi villamosenergia-fogyasztás (átlagos éghajlati viszonyok)	Q <sub>elec</sub>	kWh	0,133
Napi tüzelőanyag-fogyasztás	Q <sub>fuel</sub>	kWh	22,954

A telepítéssel és a karbantartással, valamint az újrahasznosítással és/vagy ártalmatlanítással kapcsolatos speciális intézkedéseket a telepítési és kezelési útmutatók ismertetik. Olvassa el a telepítési és kezelési útmutatókat és kövesse a bennük foglaltakat.