

Informační list výrobku
 Informace v informačním listu výrobku byly uvedeny v souladu s s Delegovaným nařízením Komise (EU) č. 65/2014 doplňujícím směrnici Evropského parlamentu a Rady 2010/30/EU ve vztahu k etiketám energetické účinnosti trub pro domácnost a elektrických sporákových odsavačů par pro domácnost

Název dodavatele	Amica S.A.
Identifikátor modelu	SPP 201 ZW 508GG1.23ZpPOFW 58400
Ukazatel energetické účinnosti (EEI cavity)	95,9
Třída energetické účinnosti	A
Spotřeba energie pro cyklus (EC electric cavity) režim s přirozenou konvekcí [MJ]	6,34
režim s přirozenou konvekcí [kWh]	1,76
režim s nucenou konvekcí [MJ]	-
Počet pečicích prostorů	1
Zdroj tepla (elektrická energie anebo plyn)	- / √
Objem pečicího prostoru [l]	70

Pro zjištění shody s požadavky ekoprojektu byly použity měřicí a výpočtové metody z následujících norem:
 EN 60350-1
 EN 60350-2
 EN 15181
 EN 30-2-1

Informace o výrobku

Informace o výrobku byla uvedena v souladu s nařízením Komise (EU) č. 66/2014 doplňujícím směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES ve vztahu k požadavkům týkajícím se ekoprojektu pro trouby pro domácnost, varných desek a elektrických sporákových odsavačů par pro domácnost
 Trouby pro domácnost

Identifikátor modelu	SPP 201 ZW 508GG1.23ZpPOFW 58400
Typ trouby (elektrická energie anebo plyn)	- / √
Hmotnost spotřebiče[kg]	29,7
Počet pečicích prostorů	1
Zdroj energie pro každou komoru (elektrická energie anebo plyn)	- / √
Objem pro každý pečicí prostor V [l]	70
Spotřeba energie potřebné k ohřátí normalizované náplně v jednotlivých pečicích prostorech trouby ohříváné plynem během jednoho cyklu v režimu s přirozenou konvekcí (konečná energie plynu) EC gas cavity [MJ]	6,34
[kWh]	1,76
Spotřeba energie potřebné k ohřátí normalizované náplně v jednotlivých pečicích prostorech trouby ohříváné plynem během jednoho cyklu v režimu s nucenou konvekcí (konečná energie plynu) EC gas cavity [MJ]	-
[kWh]	-
Ukazatel energetické účinnosti pro každý pečicí prostor EEI cavity	95,9

Plynové varné desky pro domácnost

Identifikátor modelu	SPP 201 ZW 508GG1.23ZpPOFW 58400	
Typ varné desky (elektrická / Plynová / Plynové-Elektrické)	- / √ / -	
Počet plynových hořáků	4	
Energetická účinnost pro každý plynový hořák (EE gas burner)	<input type="checkbox"/>	55,5
	<input checked="" type="checkbox"/>	55,5
	<input type="checkbox"/>	55,5
	<input type="checkbox"/>	-
Energetická účinnost plynové varné desky (EE gas hob)	55,5	