

Tehnički list

Informacije su dane u skladu s državnim standardom Republike Bjelorusije STB 2477-2020 "Pećnice, ploče za kuhanje i pročišćivači zraka za kućanske kuhinje. Energetska učinkovitost. Zahtjevi."

naziv ili zaštitni znak proizvođača	Hansa
Identifikacija modela	BOEW68269 1092.4eETrW 55855
Indeks energetske učinkovitosti (EEI šupljina)	95,1
Razred energetske učinkovitosti	A
Potrošnja energije po ciklusu komore u konvekcijskom načinu rada, kW-h/ciklus	0,99
Potrošnja energije po ciklusu komore u načinu rada prisilne cirkulacije zraka, kW-h/ciklus	0,77
Broj kamera	1
Izvor topline (struja ili plin)	√ / -
Volumen komore [l]	62

Za utvrđivanje sukladnosti sa zahtjevima korištene su metode mjerenja i izračuna iz GOST IEC 60350-2-2013 „Kućanski električni uređaji za kuhanje. Dio 2. Ploče za kuhanje“.

Informacije o proizvodu

Informacije su dane u skladu s državnim standardom Republike Bjelorusije STB 2477-2020 "Pećnice, ploče za kuhanje i pročišćivači zraka za kućanske kuhinje. Energetska učinkovitost. Zahtjevi."

Pećnica

ID modela	BOEW68269 1092.4eETrW 55855
Vrsta pećnice (električna ili plinska)	√ / -
Težina opreme [kg]	31.15
Broj kamera	1
Izvor energije za svaku komoru (struja ili plin)	√ / -
Volumen za svaku komoru V [l]	62
Potrošnja energije za zagrijavanje standardnog sadržaja komore električne pećnice tijekom jednog ciklusa u konvekcijskom načinu rada (konačna električna energija), ECElektrična šupljina, kW-h/ciklus	0,99
Potrošnja energije za zagrijavanje standardnog sadržaja električne pećnice tijekom jednog ciklusa u načinu rada s prisilnim zrakom (konačna električna energija), EC električne pećnice, kWh/ciklus	0,77
Indeks energetske učinkovitosti za svaku komoru EEI šupljina	95,1

Informacije o proizvodu u skladu su s Uredbom (EU) br. 2019/2015: Ovaj proizvod ima sakralni energetski učinak klase G.

Krknica je sveta i na taj način se karistalnik može zamijeniti.

