

Toaster průběžná 2x kleště s regulací

Model	Sap kód	00004519
TN 30 plus	Skupina artiklů	Toastery



- Materiál: Nerez
- Kontrolky: chodu a nahřátí
- Odjímatelná zadní stěna zařízení: Ano
- Šířka vnitřní části zařízení [mm]: 305
- Hloubka vnitřní části zařízení [mm]: 500
- Umístění ohřevu: Horní a dolní

Sap kód	00004519	Hmotnost netto [kg]	22.00
Šířka netto [mm]	490	Příkon elektrický [kW]	3.200
Hloubka netto [mm]	540	Napájení	230 V / 1N - 50 Hz
Výška netto [mm]	400		

Toaster průběžná 2x kleště s regulací

Model	Sap kód	00004519
TN 30 plus	Skupina artiklů	Toastery

1

Celonerezové provedení

použita jen nerez ocel určená pro styk s potravinami

- absolutně nerezavějící a nemagnetické provedení odolává i slabším kyselinám snazší plnění hygienických norem (HACCP); jednoduchá údržba a čištění

2

Kontrolka chodu a vyhřátí

optická možnost kontroly stavu zařízení

- okamžitě obsluha pozná v jakém stavu se zařízení nachází zapnuto/vypnuto, nahřívá/nenahřívá

3

Samostatné ovládání pro jednotlivé sekce

možnost topnice samostatně

- větší variabilita použití

4

Záchytná nádoba na strouhanku

strouhanka padá mimo topnice

- nepřepaluje se odpadávající strouhanka

5

Průběžný toaster

automatické posunování toastu

- větší kapacita

6

Plynulá regulace posuvu

možnost změnit rychlost posuvného pásu

- ideálně opečený toast dle přání zákazníka

7

Křemíkové topnice

okamžitý nástup tepla
intenzivní sálavé teplo

- zařízení lze vypínat i během provozního dne
- razantně opečená potravin a bez prohřátí uvnitř
- rychlejší příprava potravin

Toaster průběžná 2x kleště s regulací

Model	Sap kód	00004519
TN 30 plus	Skupina artiklů	Toastery

1. Sap kód:

00004519

2. Šířka netto [mm]:

490

3. Hloubka netto [mm]:

540

4. Výška netto [mm]:

400

5. Hmotnost netto [kg]:

22.00

6. Šířka brutto [mm]:

515

7. Hloubka brutto [mm]:

750

8. Výška brutto [mm]:

440

9. Hmotnost brutto [kg]:

23.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Konstruční typ zařízení:

Stolní

12. Materiál:

Nerez

13. Příkon elektrický [kW]:

3,200

14. Napájení:

230 V / 1N - 50 Hz

15. Materiál tělesa:

Křemíková trubice

16. Stupeň krytí ovládacích prvků:

IPX4

17. Doba opékání:

60 – 240

18. Odjímatelná zadní stěna zařízení:

Ano

19. Kontrolky:

chodu a nahřátí

20. Šířka vnitřní části zařízení [mm]:

305

21. Hloubka vnitřní části zařízení [mm]:

500

22. Umístění ohřevu:

Horní a dolní

23. Průřez vodičů CU [mm²]:

0,75

– Výkon (kW): 3,3-3,7 (230 V)