

Technický list

Vlastnosti produktu



Krouhačka zeleniny velkokapacitní

Model	Sap kód	00013372
PSR 800	Skupina artiklů	Krouhačky zeleniny



- Materiál: Nerez
- Typ ovládání: Mechanické 24 V
- Maximální produkce za hodinu [kg/h]: 450
- Bezpečnostní prvky: bezpečnostní mikrospínače páky a víka motor chlazený ventilátorem s ochranou proti přehřátí
- Start /stop: Ano
- Typ převodu: Řemínkový
- Doplnující informace: výměnné disky

Sap kód	00013372	Hmotnost netto [kg]	20.00
Šířka netto [mm]	265	Příkon elektrický [kW]	0.600
Hloubka netto [mm]	530	Napájení	400 V / 3N - 50 Hz
Výška netto [mm]	490	Maximální produkce za hodinu [kg/h]	450



Krouhačka zeleniny velkokapacitní

Model	Sap kód	00013372
PSR 800	Skupina artiklů	Krouhačky zeleniny

1. Sap kód:

00013372

2. Šířka netto [mm]:

265

3. Hloubka netto [mm]:

530

4. Výška netto [mm]:

490

5. Hmotnost netto [kg]:

20.00

6. Šířka brutto [mm]:

300

7. Hloubka brutto [mm]:

640

8. Výška brutto [mm]:

550

9. Hmotnost brutto [kg]:

22.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Materiál:

Nerez

12. Vnější barva zařízení:

Nerezové

13. Příkon elektrický [kW]:

0.600

14. Napájení:

400 V / 3N - 50 Hz

15. Počet rychlostí zařízení:

1

16. Typ ovládní:

Mechanické 24 V

17. Ochranný kryt:

nerezový s násypným otvorem

18. Bezpečnostní prvky:bezpečnostní mikrospínače páky a víka
motor chlazený ventilátorem s ochranou proti přehřátí**19. Vhodný uživatel:**

určené pro větší provoz, například školní jídelny

20. Ochrana motoru:

ventilátor a pojistka proti přehřátí

21. Bezpečnostní mikrospínač:

Ano

22. Nastavitelné nožičky:

Ne

23. Hlavní vypínač:

Ne

24. Odnímatelná hlava:

Ano

25. Start /stop:

Ano

26. Typ převodu:

Řemínkový

27. Maximální produkce za hodinu [kg/h]:

450

28. Standardní výbava k zařízení:

součástí zařízení vysoký a nízký vyhazovací disk

Technický list

Technické parametry



Krouhačka zeleniny velkokapacitní

Model	Sap kód	00013372
PSR 800	Skupina artiklů	Krouhačky zeleniny

29. Doplnující informace:

výměnné disky

30. Průřez vodičů CU [mm²]:

1

– Výkon (kW): 3,7-5 (230 V); 6,4-8,7 (400 V)