

Škrabka na brambory 400-600 kg/h 20 kg

Model	Sap kód	00007934
C/E PP 20T	Skupina artiklů	Škrabky na brambory



- Materiál: Nerez
- Typ ovládání: Mechanické
- Maximální produkce za hodinu [kg/h]: 600
- Bezpečnostní prvky: magnetický bezpečnostní spínač víka
- Start /stop: Ano
- Časovač: Ano
- Typ převodu: Řemíkový
- Přípojka na vodu: 3/4"
- Průměr výpustného ventilu [mm]: 50
- Brusivo: Snadno odnímatelné brusné plochy a disk pro jednodušší čištění a výměnu
- Doplňující informace: víko z průhledného plexiskla pro kontrolu všech fází zpracování

Sap kód	00007934	Příkon elektrický [kW]	1.150
Šířka netto [mm]	505	Napájení	400 V / 3N - 50 Hz
Hloubka netto [mm]	737	Maximální produkce za hodinu [kg/h]	600
Výška netto [mm]	1078	Hmotnostní kapacita nádoby zařízení [kg]	20.00
Hmotnost netto [kg]	60.00		

Technický list

Technický výkres



Škrabka na brambory 400-600 kg/h 20 kg

Model

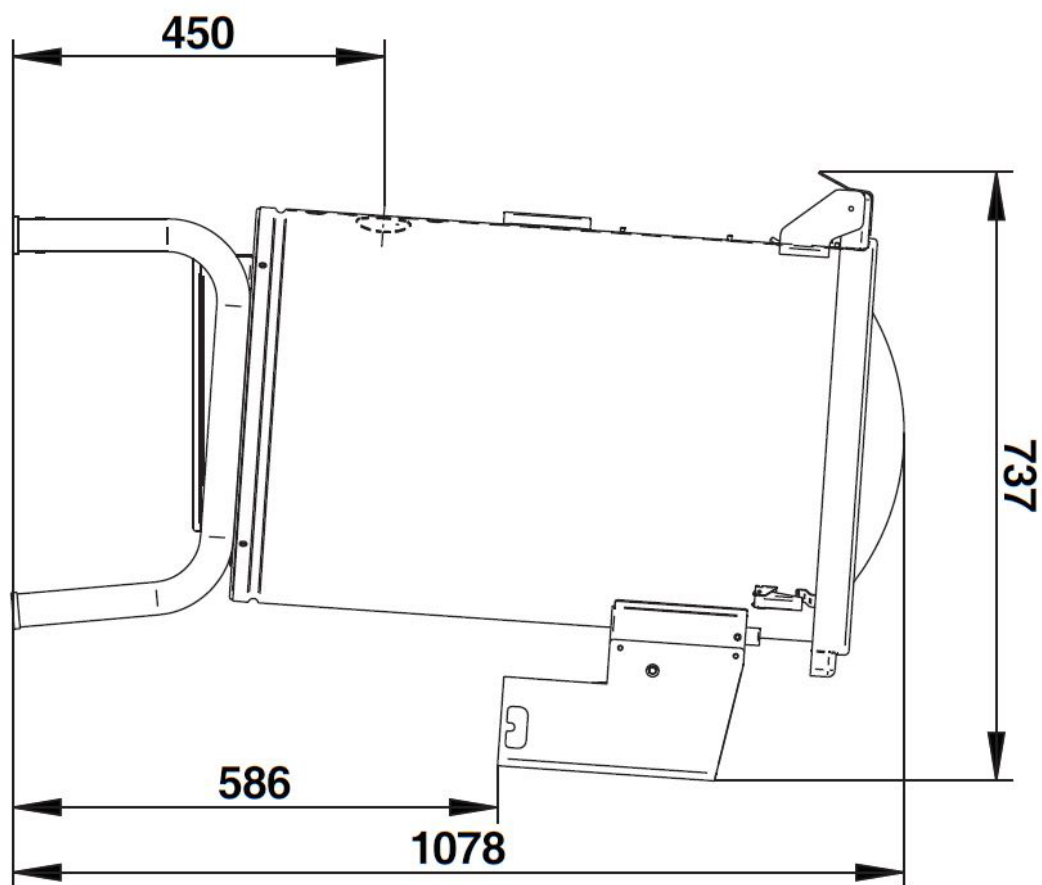
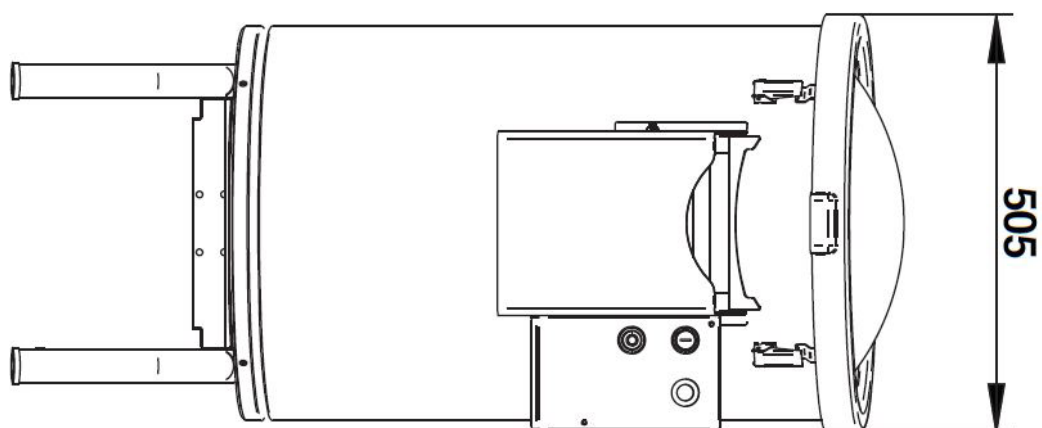
Sap kód

00007934

C/E PP 20T

Skupina artiklů

Škrabky na brambory



Technický list

Výhody produktu



Škrabka na brambory 400-600 kg/h 20 kg

Model	Sap kód	00007934
C/E PP 20T	Skupina artiklů	Škrabky na brambory

1

Celonerezová konstrukce

zdravotně nezávadné pro styk s potravinami
robustnost

- perfektní sanitace
- dlouhá životnost

2

Bezpečnostní spínač víka

bezpečný provoz

- ochrana pracovníků před zraněním způsobeným nesprávným používáním

3

Průhledné víko

vizuální kontrola všech fází zpracování

- úspora produktu vzhledem k možnosti kontrolovat stav zpracování

Technický list

Technické parametry



Škrabka na brambory 400-600 kg/h 20 kg

Model	Sap kód	00007934
C/E PP 20T	Skupina artiklů	Škrabky na brambory

1. Sap kód:

00007934

2. Šířka netto [mm]:

505

3. Hloubka netto [mm]:

737

4. Výška netto [mm]:

1078

5. Hmotnost netto [kg]:

60.00

6. Šířka brutto [mm]:

700

7. Hloubka brutto [mm]:

860

8. Výška brutto [mm]:

1200

9. Hmotnost brutto [kg]:

71.50

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Materiál:

Nerez

12. Příkon elektrický [kW]:

1.150

13. Napájení:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Typ ovládní:

Mechanické

15. Bezpečnostní prvky:

magnetický bezpečnostní spínač víka

16. Start /stop:

Ano

17. Časovač:

Ano

18. Typ převodu:

Řemínkový

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

600

20. Doplnující informace:

víko z průhledného plexiskla pro kontrolu všech fází zpracování

21. Přípojka na vodu:

3/4"

22. Průměr výpustného ventilu [mm]:

50

23. Brusivo:

Snadno odnímatelné brusné plochy a disk pro jednodušší čištění a výměnu

24. Hmotnostní kapacita nádoby zařízení [kg]:

20.00

25. Průřez vodičů CU [mm²]:

1

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