

Stůl chladicí 1x dveře, 1x2 zásuvky

Model	Sap kód	00013325
MTZ 902	Skupina artiklů	Stoly chladicí a mrazicí



- Materiál: Nerez
- Velikost GN / EN zařízení: GN 1/1
- Počet GN / EN zařízení: 3
- Počet dveří: 1
- Počet zásuvek: 2
- Typ ovládání: Digitální
- Minimální teplota zařízení [°C]: 2
- Maximální teplota zařízení [°C]: 8
- Agregát: Dole
- Automatické odmrazování: Ano

Sap kód	00013325	Počet zásuvek	2
Šířka netto [mm]	900	Počet GN / EN zařízení	3
Hloubka netto [mm]	700	Velikost GN / EN zařízení	GN 1/1
Výška netto [mm]	880	Hloubka GN zařízení [mm]	150
Hmotnost netto [kg]	80.00	Minimální teplota zařízení [°C]	2
Příkon elektrický [kW]	0.200	Maximální teplota zařízení [°C]	8
Napájení	230 V / 1N - 50 Hz	Chladivo	R290
Objem komory [l]	166	Materiál vrchní desky	Nerezová ocel
Počet dveří	1	Hmotnost chladiva [g]	80.00

Stůl chladicí 1x dveře, 1x2 zásuvky

Model	Sap kód	00013325
MTZ 902	Skupina artiklů	Stoly chladicí a mrazicí

1. Sap kód:

00013325

2. Šířka netto [mm]:

900

3. Hloubka netto [mm]:

700

4. Výška netto [mm]:

880

5. Hmotnost netto [kg]:

80.00

6. Šířka brutto [mm]:

970

7. Hloubka brutto [mm]:

765

8. Výška brutto [mm]:

1095

9. Hmotnost brutto [kg]:

91.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Příkon elektrický [kW]:

0.200

12. Napájení:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Chladivo:

R290

14. Typ chlazení:

Statické

15. Materiál:

Nerez

16. Barva zařízení:

Nerezové

17. Typ vlastností zařízení 2:

Chladicí

18. Velikost GN / EN zařízení:

GN 1/1

19. Počet pozic vnitřních částí zařízení:

3

20. Počet GN / EN zařízení:

3

21. Hloubka GN zařízení [mm]:

150

22. Objem komory [l]:

166

23. Materiál vrchní desky:

Nerezová ocel

24. Počet dveří:

1

25. Počet zásuvek:

2

26. Agregát:

Dole

27. Typ ovládání:

Digitální

28. Minimální teplota zařízení [°C]:

2

Stůl chladicí 1x dveře, 1x2 zásuvky

Model	Sap kód	00013325
MTZ 902	Skupina artiklů	Stoly chladicí a mrazicí

29. Maximální teplota zařízení [°C]:

8

31. Hmotnost chladiva [g]:

80.00

30. Automatické odmrazování:

Ano