

Technický list

Vlastnosti produktu



Šoker 8x GN 1/1 dotykový ovládací panel nerez 230 V

Model	Sap kód	00009361
IS 0811	Skupina artiklů	Šokery a multifunkční zařízení



- Cyklus šokového zchlazení kg / min (+3 °C) : 35/90
- Cyklus šokového zmrazení kg / min (-18 °C) : 25/240
- Maximální teplota zařízení [°C]: -40
- Sonda: 4-bodová
- Tloušťka izolace [mm]: 80
- Typ ovládacího panelu: Dotykový
- Velikost displeje: 9"
- Uživatelsky programovatelné cykly: Ano
- Cyklus řízeného rozmrazování: Ano

Sap kód	00009361	Počet GN / EN zařízení	8
Šířka netto [mm]	790	Velikost GN / EN zařízení [mm]	GN 1/1
Hloubka netto [mm]	839	Hloubka GN zařízení [mm]	65
Výška netto [mm]	1322	Cyklus šokového zchlazení kg / min (+3 °C)	35/90
Hmotnost netto [kg]	126.00	Cyklus šokového zmrazení kg / min (-18 °C)	25/240
Příkon elektrický [kW]	0.900	Typ ovládacího panelu	Dotykový
Napájení	230 V / 1N - 50 Hz		

Technický list

Technický výkres



Šoker 8x GN 1/1 dotykový ovládací panel nerez 230 V

Model

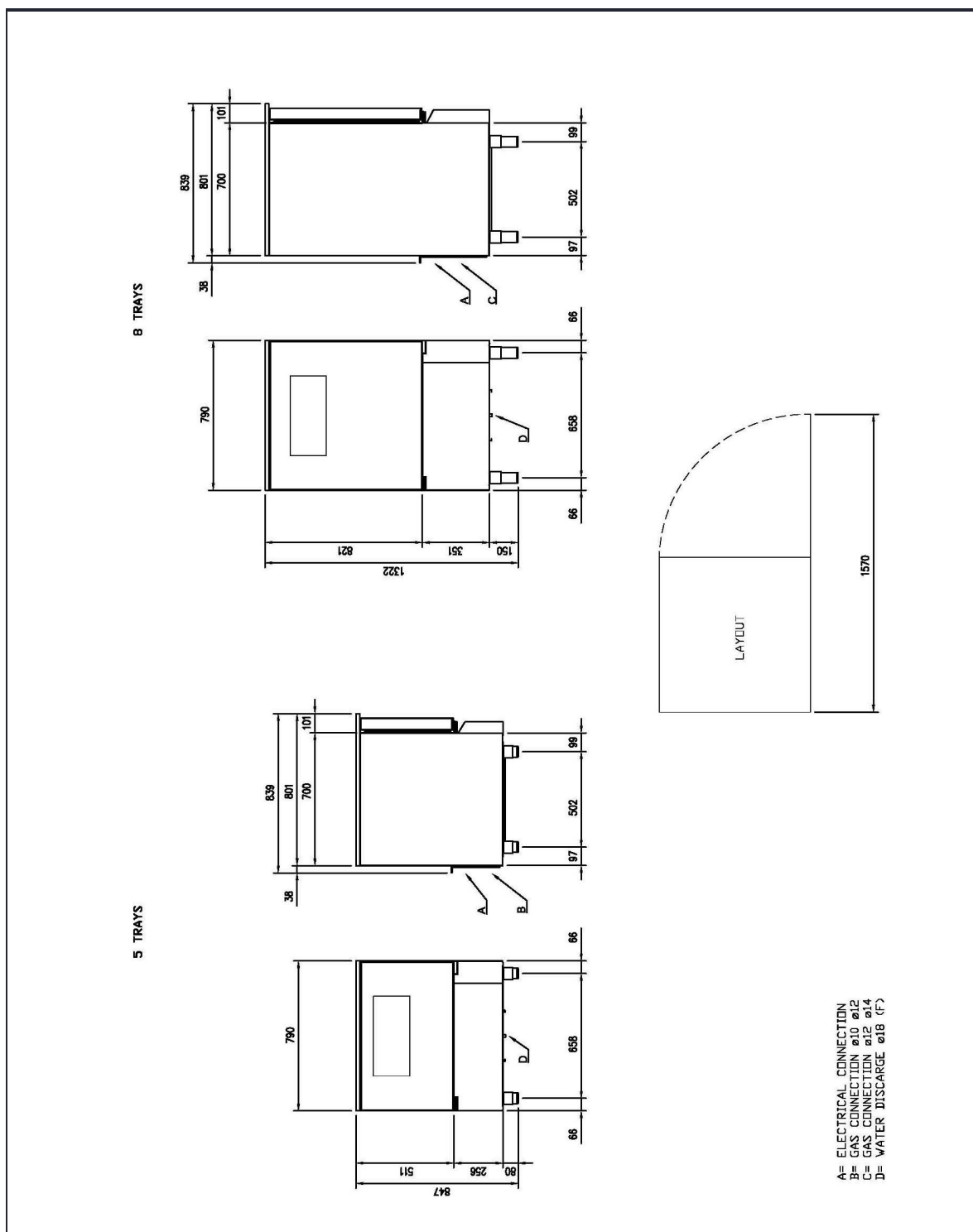
Sap kód

00009361

IS 0811

Skupina artiklů

Šokery a multifunkční zařízení





Šoker 8x GN 1/1 dotykový ovládací panel nerez 230 V

Model	Sap kód	00009361
IS 0811	Skupina artiklů	Šokery a multifunkční zařízení

1

Nerezové tělo i vnitřek

odolnost
hygiena

- díky celonerezové konstrukci se velmi snadno udržuje a tím šetří náklady
- plnění hygienických standardů

2

Sledování parametrů HACCP

snadná evidence všech potřebných parametrů

- bezproblémové dokazování správného nakládání s potravinami při případné kontrole

3

Vícebodová sonda

precizní sledování teploty chlazení/mrazení

- díky sondě je lépe zajištěna bezpečnost potravin
- vzhledem k ukončení zchlazování/zmrazování po dosažení teploty šetří energii a čas

4

Rozmrazení

připravenost zamražené potraviny na zpracování na čas

- úspora času
- řízená manipulace s potravinami



Šoker 8x GN 1/1 dotykový ovládací panel nerez 230 V

Model	Sap kód	00009361
IS 0811	Skupina artiklů	Šokery a multifunkční zařízení

1. Sap kód:

00009361

2. Šířka netto [mm]:

790

3. Hloubka netto [mm]:

839

4. Výška netto [mm]:

1322

5. Hmotnost netto [kg]:

126.00

6. Šířka brutto [mm]:

846

7. Hloubka brutto [mm]:

860

8. Výška brutto [mm]:

1450

9. Hmotnost brutto [kg]:

146.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Materiál:

AISI 304

12. Vnější barva zařízení:

Nerezové

13. Příkon elektrický [kW]:

0.900

14. Napájení:

230 V / 1N - 50 Hz

15. Typ ovládní:

Dotykové

16. Velikost displeje:

9"

17. Chladivo:

R452a

18. Počet GN / EN zařízení:

8

19. Velikost GN / EN zařízení [mm]:

GN 1/1

20. Hloubka GN zařízení [mm]:

65

21. Maximální teplota zařízení [°C]:

-40

22. Cyklus šokového zmrazení kg / min (-18 °C) :

25/240

23. Cyklus šokového zchlazení kg / min (+3 °C) :

35/90

24. Tloušťka izolace [mm]:

80

25. Funkce dlouhodobého zchlazení:

Ano

26. Funkce dlouhodobého zmrazení:

Ano

27. Sonda:

4-bodová

28. Autodiagnostika:

Ano

Technický list

Technické parametry



Šoker 8x GN 1/1 dotykový ovládací panel nerez 230 V

Model	Sap kód	00009361
IS 0811	Skupina artiklů	Šokery a multifunkční zařízení

29. Vnitřní osvětlení:

Ano

30. HACCP:

Ano

31. Filtr:

Odjímatelný

32. Cyklus řízeného rozmrazování:

Ano

33. Uživatelsky programovatelné cykly:

Ano

34. USB port:

Ano, pro HACCP a aktualizaci firmware

35. Kolečka:

Volitelná

36. Parametry sledovatelné v reálném čase:

Spotřeba energie, Teplota komory, Teplota sondy, Graf s průběhem teploty a spotřeby