

Sporák s indukčním ohřevem s podstavbou

Model	Sap kód	00014764
SPI 780 E	Skupina artiklů	Sporáky



- Typ spotřebiče: Elektrické zařízení
- Příkon zóny 1 [kW]: 3,5
- Příkon zóny 2 [kW]: 3,5
- Příkon zóny 3 [kW]: 3,5
- Příkon zóny 4 [kW]: 3,5
- Stupeň krytí ovládacích prvků: IP24
- Materiál: AISI 304 vrchní deska i opláštění

Sap kód	00014764	Napájení	400 V / 3N - 50 Hz
Šířka netto [mm]	800	Počet zón	4
Hloubka netto [mm]	730	Příkon zóny 1 [kW]	3,5
Výška netto [mm]	900	Příkon zóny 2 [kW]	3,5
Hmotnost netto [kg]	89.00	Příkon zóny 3 [kW]	3,5
Příkon elektrický [kW]	14.000	Příkon zóny 4 [kW]	3,5

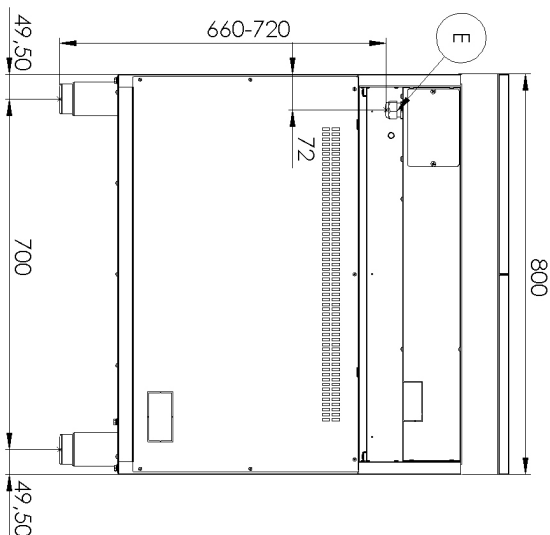
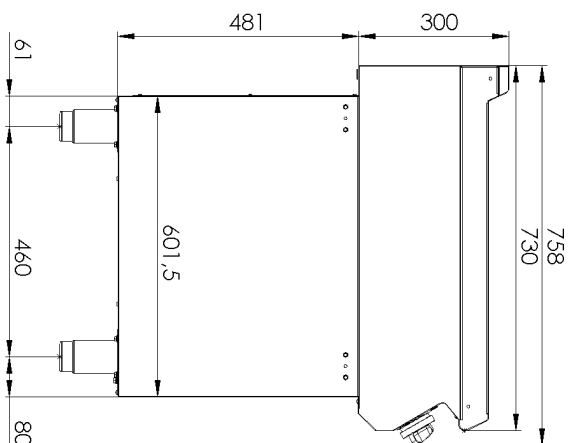
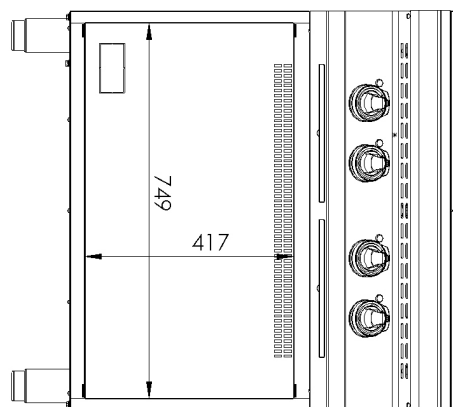
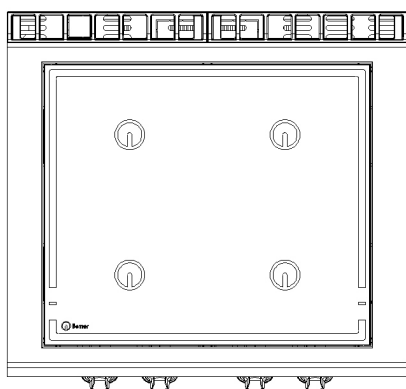
Technický list

Technický výkres



Sporák s indukčním ohřevem s podstavbou

Model	Sap kód	00014764
SPI 780 E	Skupina artiklů	Sporáky





Sporák s indukčním ohřevem s podstavbou

Model	Sap kód	00014764
SPI 780 E	Skupina artiklů	Sporáky

1. Sap kód:

00014764

2. Šířka netto [mm]:

800

3. Hloubka netto [mm]:

730

4. Výška netto [mm]:

900

5. Hmotnost netto [kg]:

89.00

6. Šířka brutto [mm]:

860

7. Hloubka brutto [mm]:

820

8. Výška brutto [mm]:

1080

9. Hmotnost brutto [kg]:

103.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Konstruční typ zařízení:

S podstavbou

12. Příkon elektrický [kW]:

14.000

13. Napájení:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Stupeň krytí ovládacích prvků:

IP24

15. Vnější barva zařízení:

Nerezové

16. Materiál:

AISI 304 vrchní deska i opláštění

17. Kontrolky:

chodu

18. Typ vrchní desky:

Prolisovaná - komfortní údržba čištění

19. Materiál vrchní desky:

AISI 304

20. Tloušťka vrchní desky [mm]:

1.50

21. Počet zón:

4

22. Příkon zóny 1 [kW]:

3,5

23. Příkon zóny 2 [kW]:

3,5

24. Příkon zóny 3 [kW]:

3,5

25. Příkon zóny 4 [kW]:

3,5

26. Servisní přístup:

Zepředu odejmutím čelního panelu

27. Nastavitelné nožičky:

Ano

28. Počet hořáků/ploten:

4

Technický list

Technické parametry



Sporák s indukčním ohřevem s podstavbou

Model	Sap kód	00014764
SPI 780 E	Skupina artiklů	Sporáky

29. Typ elektrických varných zón:

Indukční