

# Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



## Sporák kombinovaný se statickou elektrickou troubou 3x GN 1/1 - 8x hořák

|               |                  |          |
|---------------|------------------|----------|
| <b>Modell</b> | <b>SAP -Code</b> | 00005941 |
|---------------|------------------|----------|



- Gerätetyp: Kombiniertes Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 10
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 10
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 7
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 7
- Stromverbrauch der Zone 5 [KW]: 7
- Stromverbrauch der Zone 6 [KW]: 7
- Zündung: Dauerflamme
- Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen): elektrisch
- Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen): statisch
- Schutz der Kontrollen: IPX5
- Material: AISI 304

|                                       |                      |   |            |
|---------------------------------------|----------------------|---|------------|
| <b>SAP -Code</b>                      | 00005941             | <b>Stromverbrauch der Zone 3 [KW]</b>                   | 7          |
| <b>Netzbreite [MM]</b>                | 1600                 | <b>Stromverbrauch der Zone 4 [KW]</b>                   | 7          |
| <b>Nettentiefe [MM]</b>               | 900                  | <b>Stromverbrauch der Zone 5 [KW]</b>                   | 7          |
| <b>Nettohöhe [MM]</b>                 | 900                  | <b>Stromverbrauch der Zone 6 [KW]</b>                   | 7          |
| <b>Nettogewicht / kg]</b>             | 273.00               | <b>Stromverbrauch der Zone 7 [KW]</b>                   | 4          |
| <b>Power Electric [KW]</b>            | 9.200                | <b>Stromverbrauch der Zone 8 [KW]</b>                   | 4          |
| <b>Wird geladen</b>                   | 400 V / 3N - 50 Hz   | <b>Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen)</b> | elektrisch |
| <b>Stromgas [KW]</b>                  | 56.000               | <b>Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen)</b> | statisch   |
| <b>Art des Gas</b>                    | Erdgas, Propan Butan | <b>Breite des internen Teils [MM]</b>                   | 1080       |
| <b>Anzahl der Zonen</b>               | 8                    | <b>Tiefe des internen Teils [MM]</b>                    | 730        |
| <b>Stromverbrauch der Zone 1 [KW]</b> | 10                   | <b>Höhe des inneren Teils [MM]</b>                      | 340        |
| <b>Stromverbrauch der Zone 2 [KW]</b> | 10                   |   |            |



### Sporák kombinovaný se statickou elektrickou troubou 3x GN 1/1 - 8x hořák

Modell

SAP -Code

00005941

1

#### Masivní konstrukce hořáků

- vysoký výkon a účinnost
- mosazné hořáky odnímatelné
- věčný plamen
- dlouhá životnost
- rozebíratelný
  - úspora energie (dokonalé spalování)
  - úspora času pro přípravu pokrmů
  - jednoduchá údržba / čištění

7

#### Velká el. trouba se čtyřmi pozicemi pro rošty se statickým pečením

- statické pečení
- vysoká kapacita a variabilita
- celonerezové provedení
  - vhodné pro kynuté pokrmy a moučníky
  - dlouhá životnost
  - jednoduché čištění

2

#### Hygienické prolisy vrchní desky

- absence ostrých rohů a hran (potenciální místa, kde by mohly ulpívat nečistoty)
- plynulé přechody
  - jednoduché rychlé čištění

3

#### Stupeň krytí ovládacích prvků IPX5

- bezúdržbový systém
- odolnost proti stříkající vodě
- dlouhá životnost
  - úspory na servisních zásazích
  - snadné čištění zařízení

4

#### Celonerezové provedení

- materiál nerezne
- odolnost materiálu proti opotřebení
- dlouhá životnost
  - úspory na servisních zásazích
  - snadné čištění zařízení

5

#### Bezpečnostní prvek – termočlánek

- bezpečná obsluha pro personál
- nedochází ke přehřátí a poškození tálu
- dlouhá životnost
  - úspory na servisních zásazích
  - snadná a rychlejší obsluha

6

#### Piezoelektrické zapalování

- okamžité zapálení plamene
- nedochází ke zbytečnému úniku plynu
- dlouhá životnost
  - úspory na servisních zásazích
  - snadná a rychlejší obsluha

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Sporák kombinovaný se statickou elektrickou troubou 3x GN 1/1 - 8x hořák

Modell

SAP -Code

00005941

**1. SAP -Code:**

00005941

**2. Netzbreite [MM]:**

1600

**3. Nettentiefe [MM]:**

900

**4. Nettohöhe [MM]:**

900

**5. Nettogewicht / kg]:**

273.00

**6. Bruttobreite [MM]:**

1670

**7. Grobtiefe [MM]:**

1050

**8. Bruttohöhe [MM]:**

1120

**9. Bruttogewicht [kg]:**

299.00

**10. Gerätetyp:**

Kombiniertes Gerät

**11. Konstruktionstyp des Geräts:**

mit Unterbau

**12. Power Electric [KW]:**

9.200

**13. Wird geladen:**

400 V / 3N - 50 Hz

**14. Stromgas [KW]:**

56.000

**15. Zündung:**

Dauerflamme

**16. Art des Gas:**

Erdgas, Propan Butan

**17. Schutz der Kontrollen:**

IPX5

**18. Die Außenfarbe des Geräts:**

Edelstahl

**19. Material:**

AISI 304

**20. Arbeitsplatztyp:**

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

**21. Arbeitsplatzmaterial:**

AISI 304

**22. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:**

2.00

**23. Anzahl der Zonen:**

8

**24. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:**

10

**25. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:**

10

**26. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]:**

7

**27. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]:**

7

**28. Stromverbrauch der Zone 5 [KW]:**

7

# Technisches Datenblatt

technische Parameter



Sporák kombinovaný se statickou elektrickou troubou 3x GN 1/1 - 8x hořák

Modell

SAP -Code

00005941

**29. Stromverbrauch der Zone 6 [KW]:**

7

**30. Stromverbrauch der Zone 7 [KW]:**

4

**31. Stromverbrauch der Zone 8 [KW]:**

4

**32. Maximale Gerätetemperatur [° C]:**

300

**33. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:**

50

**34. Anzahl der Stromkontrollstadien:**

6

**35. Netzmaterial:**

Guss

**36. Service -Zugänglichkeit:**

von vorn durch Abnehmen des Frontpaneels und Entnahme der Behälter für Abfallflüssigkeiten

**37. Sicherheits -Thermoelement:**

Ja

**38. Sicherheitsthermostat bis zu x ° C:**

360

**39. Verstellbare Füße:**

Ja

**40. Anzahl der Brenner/heißen Teller:**

8

**41. Art der Gaskochzonen:**

klassisch

**42. Brennertyp:**

Messing, zerlegbar

**43. Ofentyp:**

Gas, statisch

**44. Ofengröße:**

GN 3x 1/1

**45. Ofenmaterial:**

Edelstahl

**46. Art des internen Teils des Geräts 1 (z. B. Ofen):**

elektrisch

**47. Art des internen Teils des Geräts 2 (z. B. Ofen):**

statisch

**48. Breite des internen Teils [MM]:**

1080

**49. Tiefe des internen Teils [MM]:**

730

**50. Höhe des inneren Teils [MM]:**

340

**51. Dichtung:**

Ja

**52. Maximale Temperatur der inneren Kammer [° C]:**

300

**53. Mindesttemperatur der inneren Kammer [° C]:**

50