

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Herd mit Induktionsheizung

| | | |
|---------------|---------------------------------------|----------|
| Modell | SAP -Code | 00014758 |
| SPI 704 ES | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Herde |



- Gerätetyp: Elektrisches Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 5
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 5
- Schutz der Kontrollen: IP24
- Material: AISI 304 obere Platte und Umhüllung

| | | | |
|---------------------------|----------|---------------------------------------|--------------------|
| SAP -Code | 00014758 | Power Electric [KW] | 10.000 |
| Netzbreite [MM] | 400 | Wird geladen | 400 V / 3N - 50 Hz |
| Nettentiefe [MM] | 730 | Anzahl der Zonen | 2 |
| Nettohöhe [MM] | 300 | Stromverbrauch der Zone 1 [KW] | 5 |
| Nettogewicht / kg] | 42.00 | Stromverbrauch der Zone 2 [KW] | 5 |

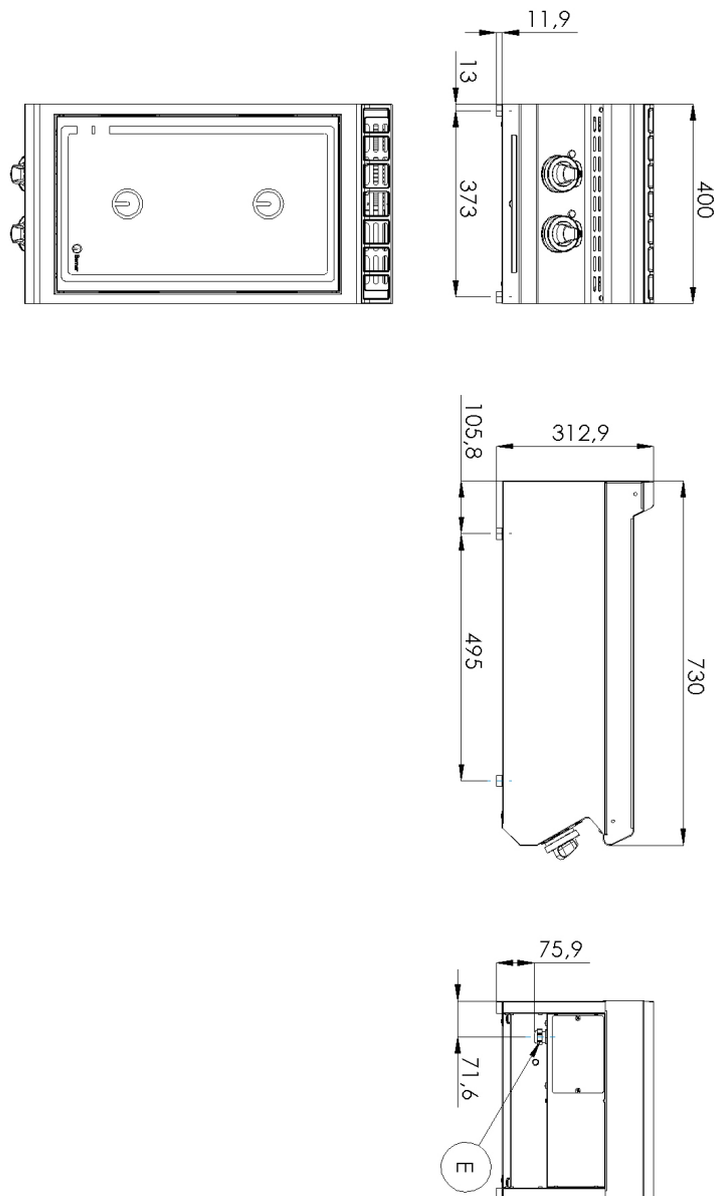
Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



Herd mit Induktionsheizung

| | | |
|---------------|---------------------------------------|----------|
| Modell | SAP -Code | 00014758 |
| SPI 704 ES | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Herde |



Technisches Datenblatt

technische Parameter



Herd mit Induktionsheizung

| | | |
|---------------|---------------------------------------|----------|
| Modell | SAP -Code | 00014758 |
| SPI 704 ES | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Herde |

1. SAP -Code:

00014758

2. Netzbreite [MM]:

400

3. Nettentiefe [MM]:

730

4. Nettohöhe [MM]:

300

5. Nettogewicht / kg:

42.00

6. Bruttobreite [MM]:

460

7. Grobtiefe [MM]:

820

8. Bruttohöhe [MM]:

480

9. Bruttogewicht [kg]:

48.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Konstruktionstyp des Geräts:

Tischgerät

12. Power Electric [KW]:

10.000

13. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Schutz der Kontrollen:

IP24

15. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

16. Material:

AISI 304 obere Platte und Umhüllung

17. Indikatoren:

Betriebsanzeige

18. Arbeitsplatztyp:

Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung

19. Arbeitsplatzmaterial:

AISI 304

20. Dicke der Arbeitsplatte [MM]:

1.50

21. Anzahl der Zonen:

2

22. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]:

5

23. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]:

5

24. Service -Zugänglichkeit:

von durch Abnehmen des Frontpaneels

25. Anzahl der Brenner/heißen Teller:

2

26. Art der elektrischen Kochzonen:

induktiv

27. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

2,5