Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

| Poêle électrique carré 8 zones | | | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|----------|--|--|
| Modell | SAP -Code | 00013607 | | |
| PCQT-916ET | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Herde | | |



- Gerätetyp: Elektrisches Gerät
- Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: 4
- Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: 4
- Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: 4
- Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: 4
- Stromverbrauch der Zone 5 [KW]: 4
- Stromverbrauch der Zone 6 [KW]: 4
- Material: AISI 304

| SAP -Code | 00013607 | Stromverbrauch der Zone 2 [KW] | 4 |
|--------------------------------|--------------------|--------------------------------|-----|
| Netzbreite [MM] | 1600 | Stromverbrauch der Zone 3 [KW] | 4 |
| Nettentiefe [MM] | 900 | Stromverbrauch der Zone 4 [KW] | 4 |
| Nettohöhe [MM] | 280 | Stromverbrauch der Zone 5 [KW] | 4 |
| Nettogewicht / kg] | 140.00 | Stromverbrauch der Zone 6 [KW] | 4 |
| Power Electric [KW] | 32.000 | Stromverbrauch der Zone 7 [KW] | 4 |
| Wird geladen | 400 V / 3N - 50 Hz | Stromverbrauch der Zone 8 [KW] | 4 |
| Anzahl der Zonen | 8 | Durchmesser der Geräte [MM] | 300 |
| Stromverbrauch der Zone 1 [KW] | 4 | | |

Technisches Datenblatt



technische Parameter

| Poêle électrique carré 8 zone | s | |
|--|-----------------------------------|---|
| Modell | SAP -Code | 00013607 |
| PCQT-916ET | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Herde |
| 1. SAP -Code: 00013607 | | 15. Arbeitsplatztyp: Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung |
| 2. Netzbreite [MM]: 1600 | | 16. Arbeitsplatzmaterial: AISI 304 |
| 3. Nettentiefe [MM]: 900 | | 17. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 2.00 |
| 4. Nettohöhe [MM]: 280 | | 18. Anzahl der Zonen: |
| 5. Nettogewicht / kg]: 140.00 | | 19. Stromverbrauch der Zone 1 [KW]: |
| 6. Bruttobreite [MM]: 1670 | | 20. Stromverbrauch der Zone 2 [KW]: |
| 7. Grobtiefe [MM]: 1050 | | 21. Stromverbrauch der Zone 3 [KW]: |
| 8. Bruttohöhe [MM]: 550 | | 22. Stromverbrauch der Zone 4 [KW]: |
| 9. Bruttogewicht [kg]: 150.00 | | 23. Stromverbrauch der Zone 5 [KW]: |
| 10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät | | 24. Stromverbrauch der Zone 6 [KW]: 4 |
| 11. Power Electric [KW]: 32.000 | | 25. Stromverbrauch der Zone 7 [KW]: |
| 12. Wird geladen: 400 V / 3N - 50 Hz | | 26. Stromverbrauch der Zone 8 [KW]: 4 |
| 13. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl | | 27. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300 |
| 14. Material: | | 28. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: |

50

AISI 304

Technisches Datenblatt



technische Parameter

| Poêle électrique carré 8 zones | | | |
|---|-----------------------------------|--|--|
| Modell | SAP -Code | 00013607 | |
| PCQT-916ET | Eine Gruppe von Artikeln - Web | Herde | |
| 29. Anzahl der Stromkontrollstadien: 7 | | 33. Anzahl der Brenner/heißen Teller: 8 | |
| 30. Service -Zugänglichkeit: von vorn durch Abnehmen des Frontpaneels und Entnahme der Behälter für Abfallflüssigkeiten | | 34. Durchmesser der Geräte [MM]: 300 | |
| 31. Sicherheitselement: vnitřní termostatická ochrana plo | otny proti přehřátí | 35. Art der elektrischen Kochzonen: quadratisch | |
| 32. Verstellbare Füße: | | 36. Querschnitt der Leiter CU [mm²]: | |

16

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

Ja