

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Eisbereiter Wasserkühlung Eiswürfel 19 g 23 kg/24h

| | | |
|---------------|------------------|----------|
| Modell | SAP -Code | 00020494 |
|---------------|------------------|----------|



| | | | |
|-------------------------|----------|----------------------------------|--------------------|
| SAP -Code | 00020494 | Nettogewicht / kg] | 32.00 |
| Netzbreite [MM] | 350 | Power Electric [KW] | 0.240 |
| Nettentiefe [MM] | 475 | Wird geladen | 230 V / 1N - 50 Hz |
| Nettohöhe [MM] | 593 | Eisspeicherkapazität [kg] | 6 |

Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

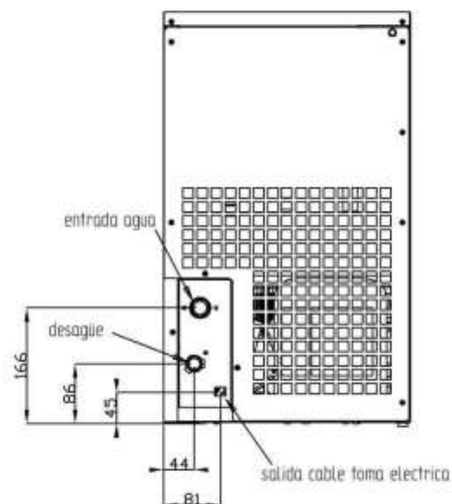
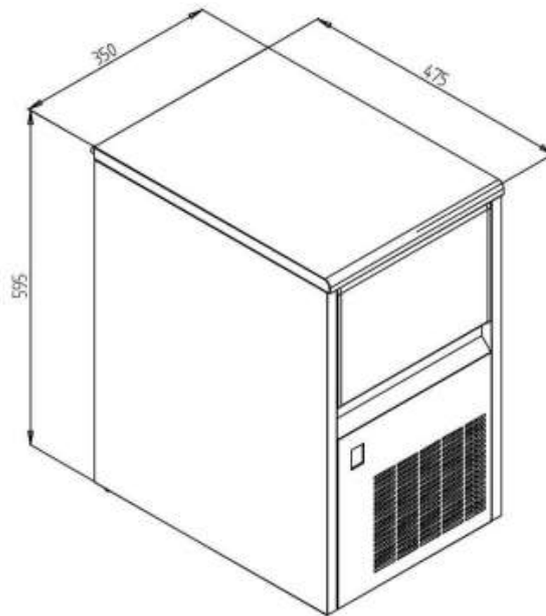


Eisbereiter Wasserkühlung Eiswürfel 19 g 23 kg/24h

Modell

SAP -Code

00020494





Eisbereiter Wasserkühlung Eiswürfel 19 g 23 kg/24h

Modell

SAP -Code

00020494

1

Feste und kristallklare Eishüte

Saubere Eiswürfel

- Gesundheitssicherheit und ästhetischer Eindruck

2

A3S: System mit flexiblen Düsen mit geringfügigen Schwingungen

Verhindert, dass Limescale sich absetzt.

- Längere Lebensdauer des Geräts, ohne die Skala zu entfernen

3

Motorpumpe „nie anhalten“ (Bau ohne Dichtung)

verhindert Abschreibungen im harten Wasser

- Längere Lebensdauer des Geräts, ohne die Skala zu entfernen = wirtschaftliche und zeitliche Einsparungen

4

Ein hinterleuchteter Rockerschalter

Einfacher Betrieb auch bei reduzierter Sichtbarkeit oder im Dunkeln

- Möglichkeit, das Gerät auch im Dunkeln oder in reduzierter Sicht zu schalten und auszuschalten

5

Türen und Körper aus Edelstahl AISI 305

Korrosionsbeständigkeit

- Gesundheitssicherheit und längeres Leben

6

Der kleinste Eismacher in seiner Linie

Anpassung an kleine Räume

- Speichersparen, Option variabler Standort des Geräts

7

Feste und kristallklare Eiswürfel

Sauber Eiswürfel

- Gesundheitssicherheit und ästhetischer Eindruck

8

Kältemittel - Gas R291

Kältemittel mit sehr geringen Vorteilen für die globale Erwärmung und den geringeren Energieverbrauch.

- ökologische Verwendung und wirtschaftliche Einsparungen

9

Tropische Version der Maschine (Klasse T)

Anpassung an extreme klimatische Bedingungen.

- Verwendung unter extremen klimatischen Bedingungen

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Eisbereiter Wasserkühlung Eiswürfel 19 g 23 kg/24h

Modell

SAP -Code

00020494

1. SAP -Code:

00020494

2. Netzbreite [MM]:

350

3. Nettentiefe [MM]:

475

4. Nettöhöhe [MM]:

593

5. Nettogewicht / kg]:

32.00

6. Bruttobreite [MM]:

440

7. Grobtiefe [MM]:

550

8. Bruttohöhe [MM]:

715

9. Bruttogewicht [kg]:

36.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Power Electric [KW]:

0.240

12. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

13. Material:

AISI 304

14. Eisspeicherkapazität [kg]:

6