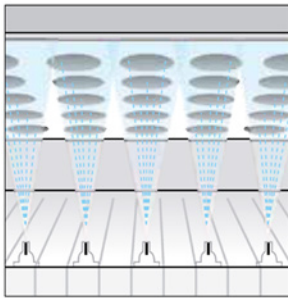


4.5-6 KL Cubes ohne Behälter / sans réservoir

KL 302





Merkmale und Vorteile

- Eiszylinder / Vollwürfel mit Sprühsystem
- Ohne Vorratsbehälter - Modular
- A = Luftgekühlt / W = Wassergekühlt
- Hauptschalter On/Off
- Vollautomatischer Produktionszyklus
- Gehäuse aussen CNS AISI 304
- Eingebautes Spülsystem mit Reinigungsschalter
- Die Eiswürfel eignen sich ideal zur Kühlung von Getränken in Restaurants und Bars
- Die Eiswürfel sind klar, rein und hart mit Abmessungen 27 × 32 mm (18g) oder auf Anfrage 34 × 42 mm (36g) bei den Modellen KL32/KL302 (KX32/KX302)
- Empfohlene Wasserhärte: 6 – 9 °dH / 9 – 12 °fH
- Empfohlene Wasserleitfähigkeit: min. 30 uS, 30 PPM
- Die Angaben Produktion in 24h verstehen sich bei einer Raumtemperatur von +10 °C und Wassertemperatur von +10 °C.
- Wir empfehlen, 1 - 2x pro Jahr einen Service durchzuführen
- Nutzen Sie zur Reinigung einen einfachen Küchenssig
- Wassertemperatur max. 21 °C, Umgebungstemperatur max. +43 °C

Caractéristiques et avantages

- Cylindre de glace / Glaçons pleins avec système à jet
- Sans bac - modulaire
- A = Refroidissement par air / W = Refroidissement par eau
- Interrupteur général (On/Off)
- Cycle de production automatique
- Boîtier en acier inoxydable AISI 304
- Système de rinçage intégré avec interrupteur
- Les glaçons sont idéal pour le refroidissement des boissons dans les bars et les restaurants
- Les glaçons sont cristallin, hygiénique et compact aux dimensions 27 × 32 mm (18g) ou sur demande 34 × 42 (36g) avec les modèles KL32/KL302 (KX32/KX302)
- Dureté recommandée de l'eau : 6 – 9 °dH / 9 – 12 °fH
- Conductivité de l'eau recommandée : min. 30 uS, 30 PPM
- Les productions dans les 24 heures s'entendent à une température ambiante de +10 °C et une température de l'eau de +10 °C.
- Nous recommandons d'effectuer un service 1 à 2 fois par an
- Utilisez un simple vinaigre de cuisine pour le nettoyage
- Température de l'eau max. 21 °C, température ambiante max. +43 °C

Artikelnr. No article	Modellname Nom de modèle	Aussenmasse (B × T × H/h) Dimensions ext. (L × P × H/h) [mm]	Eiswürfeltyp Type de glaçon	Produktions- menge Volume de production [kg/24h]	Kältemittel Réfrigérant	 [V/Hz]	 [W]	Gewicht brutto/netto Poids brut/net [kg]	Passender BIN BIN compatible
KL172A	KL 172 A	975 × 641 × 540	Würfel / Glaçon	150	R290	230/50	1500	82	B/BL 150 B/BL 250
KL172W	KL 172 W	975 × 641 × 540	Würfel / Glaçon	152	R290	230/50	1500	82	B/BL 150 B/BL 250
KL302A	KL 302 A	975 × 641 × 895	Würfel / Glaçon	260	R452a	230/50	2400	136	B/BL 150 B/BL 250
KL302W	KL 302 W	975 × 641 × 895	Würfel / Glaçon	262	R452a	230/50	2400	136	B/BL 150 B/BL 250

Produktänderungen und Irrtümer vorbehalten / Sous réserve de modifications et d'erreurs