

Datenblatt zu First Class II Slush Maschine - GREEN line, wassergekühlt



Nachhaltigkeit hat einen Namen: Elmeco



Produktbeschreibung

Elmeco First Class II wassergekühlt – die leistungsstarke Slushmaschine mit zwei Kammern in elegantem Schwarz

Die wassergekühlte Elmeco First Class II beeindruckt durch ihre bemerkenswerte Fähigkeit, höchste Leistung unter allen Bedingungen zu liefern. Als führende Slush-Eis-Maschine auf dem Markt verkörpert sie nicht nur exzellente Handwerkskunst und fortschrittliche Kühltechnologie, sondern auch ein hochmodernes wassergekühltes System, das neue Standards in der Slush-Produktion setzt. Diese Maschine ist nicht nur energieeffizient, sondern auch äußerst leistungsfähig, was sie zur idealen Wahl für gastronomische Betriebe mit intensiver Nutzung macht. Ob in einem belebten Bistro, einem frequentierten Kiosk oder einer gut besuchten Eisdiele – die Elmeco First Class II sorgt dafür, dass Sie Ihren Gästen stets das beste Slush-Erlebnis bieten können. Darüber hinaus erweist sich die Maschine als strategische Investition für Gastronomiebetriebe, die ihren Gästen ein erfrischendes Getränkeerlebnis auf höchstem Niveau ermöglichen möchten. Mit Elmeco entscheiden Sie sich zweifellos für Qualität und Zuverlässigkeit in Ihrem Geschäft.

Warum die wassergekühlte Elmeco First Class II?

- ? Zwei getrennte 12-Liter-Kammern für maximale Flexibilität
- ? Wasserkühlung für konstante Leistung unabhängig von der Umgebungstemperatur
- ? Geräte können direkt nebeneinander aufgestellt werden – kaum seitlicher Luftaustausch nötig
- ? Energiesparende Green Line Technologie für nachhaltigen Betrieb
- ? Perfekte Produktpräsentation dank LED-beleuchtetem Deckel
- ? Feinste Slush-Konsistenz durch innovative Rührtechnik
- ? Werkzeuglose Reinigung für höchste Hygienestandards
- ? Einfache Bedienung und automatische Viskositätsregelung

Wasserkühlung – Maximale Effizienz & konstante Leistung

Die wassergekühlte Slush-Eismaschine Elmeco First Class II nutzt ein intelligentes Wasserkühlsystem, das viele Vorteile mit sich bringt:

Effiziente Wärmeableitung: Die beim Kühlprozess entstehende Wärme wird über Wasser abgeführt, wodurch das Gerät nicht von der Umgebungstemperatur beeinflusst wird.

Mehr Slush auf kleinstem Raum: Dank der Wasserkühlung können mehrere Geräte praktisch direkt nebeneinander platziert werden, ohne dass ein größerer Luftaustausch zwischen den Geräten notwendig ist.

Höhere Produktionsleistung: Die konstante Kühlung mit Wasser steigert die Stundenkapazität, sodass mehr Slush produziert werden kann – perfekt für Betriebe mit hohem Gästeaufkommen.

Elmeco First Class Slushmaschinen – für höchste Lebensdauer gebaut

Die Elmeco First Class II wassergekühlt wurde mit zahlreichen Schutzmechanismen ausgestattet, um eine maximale Lebensdauer zu gewährleisten:

Blockierschutz für die Rührschnecke: Falls ein Fremdkörper die Rührbewegung stört, wird nur ein kleiner Sicherungssplint ersetzt – der Motor bleibt unbeschädigt.

Spannungsschwankungsschutz: Erkennt das Gerät gefährliche Stromschwankungen, schaltet es sich automatisch ab, um Schäden zu vermeiden.

Überspannungsschutz: Ein spezieller Schutzmechanismus bewahrt die Elektronik vor Schäden durch Blitzschlag oder Stromspitzen.

Kurzschlussicherung: Flinke und träge Sicherungen verhindern elektrische Defekte und garantieren einen sicheren Betrieb.

Automatischer Überhitzungsschutz: Sollte diese Slush-Maschine innen zu heiß werden, sorgt ein integrierter Thermo-Schalter für eine sofortige Abschaltung.

Dank dieser intelligenten Schutzvorrichtungen erreichen Elmeco Slushmaschinen oft eine Lebensdauer von über 20 Jahren – eine langfristige Investition in Qualität und Zuverlässigkeit.

Datenblatt zu First Class II Slush Maschine - GREEN line, wassergekühlt



Nachhaltigkeit hat einen Namen: Elmeco

Nachhaltige Technologie – Die Elmeco Green Line

Die Elmeco First Class II wassergekühlt gehört zur umweltfreundlichen Green Line und zeichnet sich durch nachhaltige Technologien aus:

Umweltschonendes Kältemittel: Dank nur 140 g Propan R290 reduziert Elmeco die Umweltbelastung um 80 % im Vergleich zu herkömmlichen Kältemitteln.

Bürstenlose Motoren: Diese Technologie verlängert die Lebensdauer, reduziert den Stromverbrauch und minimiert die Wärmeentwicklung.

Langlebigkeit & Ressourcenschonung: Weniger Kältemittel, robuste Materialien und eine Bauweise, die auf jahrzehntelange Nutzung ausgelegt ist.

Optimale Produktpräsentation für höhere Verkaufszahlen

Der Verkauf von Slush-Getränken lebt von visuellen Reizen. Die Elmeco First Class II wassergekühlt bietet dafür die idealen Bedingungen:

Freie Sicht auf das Slush-Produkt: Dank der Kühlwanne anstelle eines Kühlzylinders bleibt das Slush immer sichtbar – ein entscheidender Faktor für Impulskäufe.

Helle LED-Deckelbeleuchtung: Der Slush-Inhalt wird perfekt ausgeleuchtet und weckt die Aufmerksamkeit der Kunden.

Unsere Kunden bestätigen: Diese Präsentationstechnik sorgt für spürbar höhere Verkaufszahlen.

Innovative Rührtechnik für perfekte Slush-Qualität

Die wassergekühlte Slushmaschine Elmeco First Class II verfügt über ein einzigartiges Rührsystem, das für eine gleichmäßige Textur und feine Slush-Körnung sorgt:

Horizontale & vertikale Rührschnecke: Diese Technologie garantiert eine perfekte Vermischung und feine Slush-Konsistenz.

Optimale Verwirbelung: Die speziell entwickelten Öffnungen im Rührsystem sorgen für eine besonders feine Struktur – ideal für Frozen Cocktails & Frozen Cappuccino.

Schnelle & einfache Reinigung – maximale Hygiene

Eine einfache und gründliche Reinigung ist essenziell für den professionellen Einsatz. Die wassergekühlte Elmeco Slushmaschine First Class II überzeugt durch:

? Nach oben abnehmbare Makrolonbehälter – für eine mühelose Reinigung ohne versteckte Rückstände.

? Werkzeuglose Demontage des Produktionsbereichs & der Zapfhähne – für eine zeitsparende Wartung.

? Hygienische Kühlwanne statt Kühlzylinder – für eine einfache Reinigung und weniger Wartungsaufwand.

Innerhalb weniger Minuten ist die Maschine hygienisch einwandfrei gereinigt und wieder einsatzbereit.

Intuitive Bedienung – Komfort für den täglichen Gebrauch

Digitale Viskositätsregelung – die Konsistenz des Slushs kann genau angepasst werden.

Automatische Anpassung – unabhängig von Außentemperaturen oder Füllmengen.

Zwei separate Behälter – ermöglichen den gleichzeitigen Verkauf von zwei verschiedenen Sorten.

Großzügige Kapazität für hohe Nachfrage

Die Elmeco First Class II wassergekühlt bietet eine Gesamtkapazität von 24 Litern (2 x 12 Liter).

? Maximale Stoßkapazität: 120 Portionen à 0,2L – ideal für Orte mit hohem Gästeaufkommen.

? Energieeffizienter Dauerbetrieb: Konstante Leistung für gleichmäßige Produktionsmengen.

Personalisierbare Werbeflächen für individuelles Branding

Individuell bedruckbare Frontdisplays – Ihre Marke kann optional perfekt in Szene gesetzt werden.

Optionale LED-Panels für auffällige Werbung – für noch mehr Kundeninteresse.

Ergänzendes Zubehör & hochwertige Cool Freeze Sirupe für perfekten Slush

EmK bietet das passende Zubehör für einen reibungslosen Slush-Betrieb:

? Tucano Befüllhilfe – für sauberes Einfüllen ohne Kleckern.

? Deckelöffner für Slush-Kanister – für einfaches Handling.

? Spezialfett für Dichtungen – für langfristige Wartung.

? Ersatzteile & Verschleißteile – für eine lange Lebensdauer.

? Cool Freeze Slush-Sirupe in drei exklusiven Linien:

Neon Line – für leuchtende Farben & intensive Aromen.

Quality Line – mit echtem Fruchtsaftkonzentrat für natürlichen Geschmack.

Cocktail Line – besonders fruchtig & weniger künstliche Zusätze.

Jetzt die Elmeco First Class II wassergekühlt entdecken!

Erleben Sie die Vorteile einer leistungsstarken, nachhaltigen und wassergekühlten Slushmaschine – ideal für Ihr Business!

Jetzt bei EmK bestellen und Ihr Slush-Angebot optimieren!

Datenblatt zu First Class II Slush Maschine - GREEN line, wassergekühlt



Nachhaltigkeit hat einen Namen: Elmecco

Produkteigenschaften

Einsatzbereich - für welche Branche:	Sauna, Wellness etc., Indoorspielplatz etc. , Partyservice, Catering etc. , Bäckerei, Coffeeshop etc., Restaurant, Hotellerie etc., Altenheim, Kantine etc., Eisdiele, Eiscafé etc. , Kiosk, Imbiss etc. , Bistro, Ausflugslokal etc., Eventausstatter, Vermieter etc., Freizeitpark, Zoologischer Garten etc.
Hersteller:	Elmecco Slushmaschinen
Behälterkapazität in Liter:	2x 10-15
Produktionskapazität in Portionen je 0,2L/h:	bis 200
Funktionsweise:	Elektro 230V, Wasserkühlung
Länge:	560 mm
Breite:	430 mm
Höhe:	780 mm
Spannung	230 V
Leistungsaufnahme	0.8 kW
Gewicht	52 kg
Gesamtkapazität	24 Liter

[Zum Artikel: ELMEF22ELME1GYNWSN](#)