Datenblatt zu First Class III Slush Maschine – GREEN line, schwarz



Nachhaltigkeit hat einen Namen: Elmeco



Produktbeschreibung

Welches ist die beste Slushmaschine der Welt? Diese Frage beantworten wir immer mit: Elmeco First Class Slushmaschinen sind das Beste, was man bekommen kann – zumindest, wenn es um Langlebigkeit und exzellente Hygiene geht. Die Elmeco First Class Serie – hier mit dem Drei-Kammer-Gerät in elegantem Schwarz - ist die perfekte Wahl für Bistros, Eisdielen, Kioske und alle anspruchsvollen Gastronomiebetriebe.

Die Elmeco First Class Slush-Geräte stehen für

- Langlebigkeit der Slush-Maschinen,
- zukunftsweisende Technologie
- hohe Impulskraft beim Slush-Verkauf,
- beste Qualität von Granita und Slusheis,
- einwandfreie Hygiene und
- einfache Bedienung.

Langlebigkeit - die nachhaltige Elmeco-Philosophie

Die Maschinen von Elmeco sind mit einer Vielzahl von Sicherheitsmaßnahmen ausgestattet: Blockierschutz für die Rührschnecke

 Sollte etwas die Rührschnecke der Slushmaschine blockieren, so nimmt nicht der Rührwerksmotor schaden, sondern es schert ein kleiner Splint ab, der sofort zu ersetzen ist.

Schutz gegen Spannungsschwankungen

 Sollte es zu Spanungsschwankungen kommen, die die Elektronik der Slushmaschine schädigen könnten, so schaltet die Elmeco First Class ab und gibt einen Warnhinweis.

Überspannungsschutz bei Blitzschlag

• Sollte es zu solch einem Effekt kommen, so reagiert eine Schutzeinrichtung direkt hinter dem Stromeingang. Der Überspannungsschutz ist ein preiswertes Ersatzteil – die Slushmaschine bleibt unversehrt.

Kurzschluss-Sicherungen

• Vor allen wichtigen Bauteilen der Elmeco Slushmaschinen sind flinke und träge Sicherungen verbaut, sodass auch hier eine Beschädigung ausgeschlossen ist.

Überhitzung der Slushmaschinen

• Auch dafür gibt es bei den First Class Slushmaschinen eine Sicherung. Ein Thermoüberlast-Druckschalter löst aus, falls das Gerät im Innern überhitzt.

Wie Sie sehen, sind die Geräte von Elmeco extrem sicher aufgebaut. Nur so lässt sich erklären, dass Betriebszeiten der Maschinen von über 20 Jahren keine Seltenheit sind.

Zukunftsweisende Technologie

Entdecken Sie mit der Greenline von Elmeco eine neue Ära von Slush-Geräten. Die technischen Innovationen dieses Slush-Geräts sind herausragend:



Datenblatt zu First Class III Slush Maschine – GREEN line, schwarz



Nachhaltigkeit hat einen Namen: Elmeco

Umweltfreundliches Kältemittel

Die Greenline setzt Maßstäbe mit nur 140g des Kältemittels Propan R290. Das bedeutet eine beeindruckende Verringerung des Treibhauspotenzial (GWP)
um 80%. Ein großer Schritt in Richtung einer nachhaltigeren Zukunft.

Bürstenlose Motorer

• Dank der neuen bürstenlosen Motorentechnologie wird nicht nur die Lebensdauer des Geräts verlängert, sondern auch der Energieverbrauch gesenkt und die Wärmeemission minimiert.

Verringerte Umweltbelastung am Ende des Lebenszyklus

• Die oben beschriebene Langlebigkeit und beispielsweise die Reduzierung von 320 g Freon auf 140 g Propan sind nur zwei Beispiele für eine deutlich verringerte Umweltbelastung.

Impulskraft beim Slush-Verkauf

Kaufimpulse zum Kauf von Slusheis werden vorrangig durch die Farbe des sich im Gerät drehenden Slush ausgesendet. Durch den Wegfall des Kühlzylinders bei der First Class Serie ist bei frontseitiger Aufstellung der Slushgeräte gewährleistet, dass das Produkt nicht durch Gehäuseabdeckung verdeckt wird, sondern sehr gut vom Gast gesehen werden kann. Dieser Effekt wird unterstützt durch eine sehr helle LED-Beleuchtung, die im Deckel des Slushgerätes das verbaut ist. Durch eine Vielzahl unserer Kunden wurde im Laufe der Jahre bestätigt, dass die Kühlwanne anstatt eines Kühlzylinders spürbar zum Verkaufserfolg bei Slush beiträgt.

Konstruktive Vorteile der First Class Slushmaschinen für die Qualität des Slusheises

Die Elmeco Geräte verfügen nicht nur über eine horizontale Rührschnecke, sondern auch über eine vertikale Rührschnecke. Die spezielle Geometrie der Rührschnecke mit den innenliegenden Öffnungen zum Verwirbeln führt dazu, dass die Körnung des Slush-Produkte feiner ausfällt und die Vermischung sehr schnell und konsequent erfolgt. Gerade auch bei der Produktion von Frozen Cappuccino und Frozen Cocktails sind solche konstruktiven Vorteile von entscheidender Bedeutung.

Hygiene steht bei den Elmeco Slushgeräten an erster Stelle

Profi Slush Verkäufer werden bestätigen, dass die Elmeco Geräte sehr schnell und sehr einfach zu reinigen sind. Aufgrund der Bauweise mit einer Kühlwanne anstatt eines Kühlzylinders wird zur Reinigung des Gerätes einfach der Makrolonbehälter nach oben abgenommen und die Rührschnecke ohne Werkzeug herausgenommen. Schon liegt die Kühlwanne leicht zugänglich zur Reinigung vor dem Benutzer. Auch die übrigen Bauteile wieder Zapfhahn und die vertikale Rührschnecke lassen sich leicht und einfach reinigen. So ist sichergestellt, dass während des Betriebs ein hygienisch einwandfreier Prozess gewährleistet ist.

First Class - eine einfach zu bedienende Slushmaschine

Über ein Display lässt sich die Festigkeit des Slush Eises ganz einfach einstellen. Einmal eingestellt, muss nichts mehr nachreguliert werden, da das Gerät unabhängig von der Außentemperatur arbeitet. Die zuvor beschriebene einfache Handhabung der Reinigung und diese einfache Bedienung der Viskositätseinstellung lassen die Aussage zu, dass es sich um eines der besten Slush Geräte in Bezug auf das Handling handelt.

Die First Class Slushmaschinen von Elmeco verfügen über eine Kapazität von 12 Liter je Produktionsbehälter. Damit ergibt sich bei der First Class III eine Stoßkapazität von 180 Portionen je 0,2L. Stoßkapazität und etwa gleicher Stundenleistung.

Die Front der First Class Slushgeräte kann durch individuell bedruckte Displays oder ein LED-Panel werblich genutzt werden.

Als Sonderanfertigung bieten wir die Geräte in unterschiedlichster Form und Veränderung an. Unsere erfahrenen Berater stehen Ihnen zur Verfügung, um Sie umfassend über alle Vorzüge dieser bahnbrechenden Slush-Geräte-Linie zu informieren. Steigen Sie ein in die Zukunft der Nachhaltigkeit und Technologie mit der Greenline – Ihrer optimalen Wahl für ein umweltbewusstes Slush-Business.

Sehr gern bieten wir Ihnen zu diesem hervorragenden Slush Maschinen ein ebenso gutes Zubehör an. Von Elmeco gibt es zum Beispiel einen Tucano, ein 4 l fassendes Gefäß mit einem langen Schnabel, um das Sirupe-Wasser-Gemisch in die Slush Behälter einzufüllen - ohne zu kleckern. Die First Class Serie bieten wir auch in sehr attraktiven Rundum-sorglos-Paketen an. Mit solch einem Paket für Slushmaschinen erwerben Sie alles, was Sie für ein erfolgreiches Slush-Business benötigen.

Darin sind natürlich auch unsere hervorragenden Slush-Sirupe enthalten, auf die wir an dieser Stelle ebenfalls sehr gern hinweisen.



Datenblatt zu First Class III Slush Maschine – GREEN line, schwarz



Nachhaltigkeit hat einen Namen: Elmeco

Produkteigenschaften

| Farbe: | Schwarz |
|---|---|
| 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, Zooologischer Garten etc. |
| Hersteller: | Elmeco Slushmaschinen |
| Funktionsweise: | Luftkühlung, Elektro 230V |
| Behälterkapazität in Liter : | 3x 10-15 |
| Produktionskapazität in Portionen je 0,2L/h: | bis 300 |
| Länge: | 560 mm |
| Breite: | 620 mm |
| Höhe: | 780 mm |
| Spannung | 230 V |
| Leistungsaufnahme | 1.2 kW |
| Gewicht | 67 kg |
| Gesamtkapazität | 36 Liter |
| | |

EMK Vertriebs GmbH Albrechtshausen 1 – 2 // 37191 Katlenburg T +495552-9935-0 // info@emk-online.de // www.emk-online.de

Zum Artikel: 1686Green

