

EVEREST ICE MACHINE BY-420A (B)

เครื่องทำน้ำแข็งประสิทธิภาพสูง

สำหรับผู้ประกอบการหรือผู้ที่ต้องการน้ำแข็งปริมาณมากในแต่ละวัน มาพร้อมถังเก็บในตัวขนาดใหญ่ ใช้งานง่าย มีระบบทำความสะอาดอัตโนมัติ และโครงสร้างสแตนเลสแข็งแรงทนทาน รองรับการใช้งานต่อเนื่องได้อย่างมีประสิทธิภาพ

1. Host

ขนาด (กว้าง x ลึก x สูง)(mm) : 570 x 625 x 570

น้ำหนัก (kg) : 54

วัสดุ

Panel (แผง) : SUS201

Shell : SUS201

เฟรมบอร์ค : SUS304

2. ถังพักน้ำแข็ง

ขนาด (กว้าง x ลึก x สูง) (mm) : 580 x 820 (920 x 150)

น้ำหนัก (kg) : 31

วัสดุ

ถังน้ำแข็ง : SUS201

ถังน้ำแข็งด้านใน : PE Food Grade

รูปแบบน้ำแข็ง : แบบครึ่งก้อน (Half Cube)

- ทำให้เครื่องคัมเย็นเร็ว
- ใช้งานง่ายเหมาะกับเครื่องคัมหลายประเภท
- ขนาดที่พอดีและรูปทรงสวยงาม

* สามารถปรับระดับความหนาของก้อน
น้ำแข็งได้ตามความเหมาะสมของการทำงาน



เครื่องทำน้ำแข็งทำงานเต็มประสิทธิภาพ

เมื่ออุณหภูมิของน้ำอยู่ในสภาวะที่ 10 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิของสภาพแวดล้อมอยู่ที่ 15 องศาเซลเซียส

การระบายความร้อนมาตรฐาน

การระบายความร้อนด้วยอากาศ (Air cooling) และการระบายความร้อนด้วยน้ำ (Water cooling)

Self-Cleaning

เครื่องจะล้างแผงทำน้ำแข็งก่อนทุกครั้งและระบายน้ำทิ้งก่อนเริ่มกระบวนการผลิตน้ำแข็งในรอบถัดไป พร้อมถ่ายน้ำส่วนเกินหลังการผลิต เพื่อรักษาความสะอาดของระบบและคงคุณภาพน้ำแข็งตามมาตรฐานสุขอนามัย

Ice Tray

การชูนิกเกิดด้วยกระบวนการทางเคมี โดยผ่านการทำความสะอาดอย่างต่อเนื่องเป็นระยะเวลา 48 ชั่วโมง ซึ่งมีมาตรฐานสูงกว่าค่าเฉลี่ยที่กำหนดในอุตสาหกรรม

LCD Screen

แผงควบคุม LCD ใช้งานง่ายและสะดวก

Ice Bucket

ประตูตู้เฟอร์แบบหนาพิเศษ เพื่อประสิทธิภาพในการกันความร้อนภายนอกที่ดียิ่งขึ้น พร้อมระบบปิดกลับอัตโนมัติสู่ตำแหน่งเดิม ใช้งานได้สะดวกและเสียงยิ่งขึ้น

Ice Shovel

ที่ตักน้ำแข็งพร้อมตะขอแขวนสแตนเลสสตีลเกรด 304

Specifications	Everest Ice Machine BY - 420A (B)
ขนาดเครื่อง (กว้าง x ลึก x สูง) (mm)	580 x 820 x 1600
น้ำหนักเครื่อง (kg)	85
ขนาดน้ำแข็ง (mm)	13 x 22 x 28
ตารางแผ่นน้ำแข็ง (mm)	11 x 21
น้ำหนักเฉลี่ยของก้อนน้ำแข็ง (g)	ประมาณ 7 - 8
เวลาการผลิต / รอบ	14 - 16 นาที
แรงดันไฟฟ้า (V)	220 - 250V / 50Hz
กำลังไฟฟ้า (watt)	850W / 10A
กำลังการผลิตต่อชั่วโมง (kg)	7.5
กำลังการผลิต / 24 ชม. (kg)	180
ความจุของถังพักน้ำแข็ง (kg)	100
อัตราการผลิต / รอบ (ก้อน)	231
ค่าไฟ / 24 ชม. (บาท)	81.6

* อัตราค่าไฟฟ้าอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้