

50 Hz

iT0620 Würfleisbereiter (Slim Line)

iT0620 Würfleisbereiter (Slim Line)

Modelle

- IRT-0620A
 IDT-0620A
 IYT-0620A
 IDT-0620W
 IYT-0620W
 IRT-0620W



Indigo NXT-Serie iT0620 Würfleisbereiter auf D420-Speicher

Die präventive Diagnose des Würfleisbereiters der Indigo NXT-Serie wurde für Anwender entwickelt, die wissen, dass Eis für ihr Geschäft von entscheidender Bedeutung ist. Die Maschine überwacht sich selbst und sorgt dabei für eine zuverlässige Eisproduktion. Verbesserungen in der Reinigbarkeit und Programmierbarkeit erleichtern die Anschaffung und Bedienung Ihres Eisbereiters.

- **Neue Leistungsstufen** – Durchschnittlich 31 % weniger Energieverbrauch, 16 % weniger Trinkwasserverbrauch und 32 % weniger Kondensatorwasserverbrauch. Das bedeutet geringere Betriebskosten über die gesamte Lebensdauer Ihrer Maschine.
- **easyTouch®-Display** – Der neue Touchscreen mit Symbolen nimmt Ihnen die Unsicherheit bei der Bedienung des Eisbereiters.
- **Mehrsprachigkeit** – Das easyTouch-Display ist in mehreren Sprachen verfügbar, die bei der ersten Inbetriebnahme im Installationsassistenten ausgewählt werden können.
- **Programmierbare Eisproduktion** – Sie können Ihren Eisbereiter ganz einfach so programmieren, dass er zu bestimmten Tageszeiten ausgeschaltet ist, um bei schwankender Stromleistung Geld zu sparen. Auch programmierbar nach täglicher Eisproduktionsmenge.
- **Leicht zu reinigender Lebensmittelbereich** – Aufklappbare Frontplatte für leichten Zugang. Wasserbehälter, Verteilungsrohr, Wasservorhang, Eisstärkensonde und Wasserpumpe sind abnehmbar, wodurch eine schnelle und effiziente Reinigung ermöglicht wird. Ausgewählte Komponenten wurden mit AlphaSan® antimikrobiell hergestellt.
- **Intelligente Diagnose** – Bietet 24 Stunden präventive Wartungs- und Feedbackberichte für einen störungsfreien Betrieb.
- **Akustische Eisstärkensonde** – Die einzigartige, patentierte Technologie ermöglicht einen zuverlässigen Betrieb unter schwierigen Wasser- und Umgebungsbedingungen.
- **DuraTech® Exterior** – Sorgt für außergewöhnliche Korrosionsbeständigkeit auf Edelstahl. Der innovative Klarlack ist resistent gegen Fingerabdrücke und Schmutz und erleichtert die Reinigung.
- Optionales **LuminIce® II UV-Hygiensystem** – Hemmt Bakterien- und Schimmelwachstum im Lebensmittelbereich und hält die Maschine länger sauber. Eine neue Anzeige am Display informiert Sie über den Betriebszustand.



Elektrischer Würfleisbereiter 230/50/1

Minimale Strombelastbarkeit:

Luftgekühlt: 5,6
Wassergekühlt 5,4

Maximale Schmelzsicherung:

Luftgekühlt: 15 A
Wassergekühlt: 15 A

Spezifikationen

Betriebsgrenzwerte:

BTU pro Stunde:
5.400 (Durchschnitt)
und 6.300 (Höchstwert)

Kältemittel:

R410A FCKW-frei
Reduziert globale
Erwärmung um 48 %

- Umgebungstemperatur (min/max):
4,4 °C bis 43,3 °C
- Wassertemperatur (min/max):
4,4 °C bis 32,2 °C
- Wasserdruck Wasserzufuhr:
Min. 20 psi (137,9 kPa)
Max. 80 psi (551,1 kPa)

Eiswürfelform

Halbwürfel
0,95 x 2,86 x 2,22 cm
Würfelgewicht 5,7 g



Vollwürfel
2,22 x 2,22 x 2,22 cm
Würfelgewicht 8,5 g



Standardgröße
2,86 x 2,86 x 2,22 cm
Würfelgewicht 14,2 g



COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM

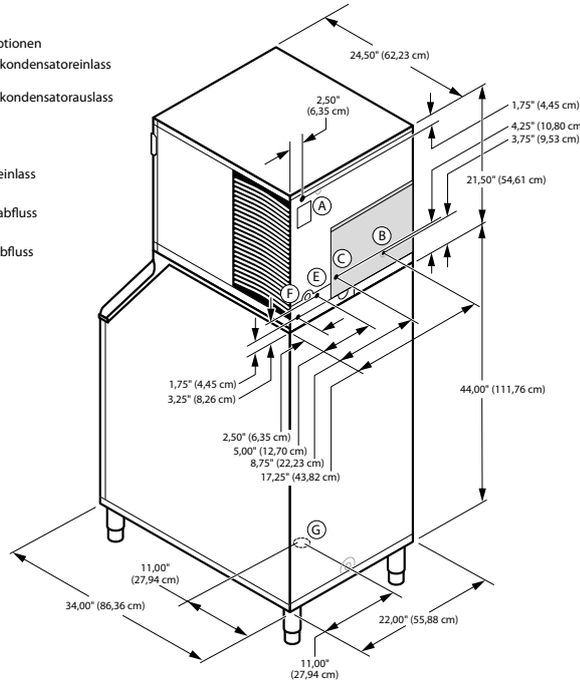


50 Hz

Indigo® NXT™ iT0620 Würfeleisbereiter

iT0620 auf D420-Speicher

- Ⓐ Elektrischer Eingang (2 Optionen)
- Ⓑ 3/8" (0,95 cm) F.P.T. Wasserkondensatoreinlass (wassergekühlte Geräte)
- Ⓒ 1/2" (1,27 cm) F.P.T. Wasserkondensatorauslass (wassergekühlte Geräte)
- Ⓓ 1/2" (1,27 cm) Zusätzlicher Bodenabflussanschluss
- Ⓔ 3/8" (0,95 cm) F.P.T. Wassereinlass für Eisbereitung
- Ⓕ 1/2" (1,27 cm) F.P.T. Wasserabfluss für Eisbereitung
- Ⓖ 3/4" (1,91 cm) Eisspeicherabfluss



Installationshinweis
 Minimaler
 Installationsabstand:
 Oben/seitlich: 30,50 cm
 Rückseite: 12,7 cm

Platzsparendes Design



	iT0620 D400	iT0620 D420
Höhe	151,13 cm	181,61 cm
Breite	76,20 cm	55,88 cm
Tiefe	86,30 cm	86,30 cm
Speicher	166 kg	174 kg

Die Höhenangabe beinhaltet die höhenverstellbaren FüÙe des Speichers (15,24 bis 20,32 cm), eingestellt auf 15,24 cm. Die Speicherkapazität basiert auf 90 % des Volumens x der durchschnittlichen Eisdichte. K00443-Adapter für D400-Speicher erforderlich. Separat erhältlich

Spezifikationen

Separat erhältlich: Eisspeicher für alle Produkte.

	Modell	Eiswürfel- form	24 Stunden Eisproduktion		Stromverbrauch kWh 45,4 kg bei 32 °C Luft/-21 °C Wassertemperatur	Trinkwasser- verbrauch 45,4 kg Eis
			21 °C Luft/-10 °C Wassertemperatur	32 °C Luft/-21 °C Wassertemperatur		
LUFTGEKÜHLT	IRT-0620A	Standardgröße	229 kg	177 kg	5,29	75,3 l
	IDT-0620A	Vollwürfel	243 kg	195 kg	5,18	75,3 l
	IYT-0620A	Halbwürfel	243 kg	195 kg	4,97	75,3 l
WASSERGEKÜHLT	IDT-0620W	Vollwürfel	231 kg	195 kg	4,13	75,3 l
	IYT-0620W	Halbwürfel	225 kg	290 kg	4,04	75,3 l
	IRT-0620W	Standardgröße	220 kg	181 kg	4,20	75,4 l

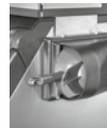
* Kondensatorwasserverbrauch 45,4 kg Eis: 530 l

Zubehör

Luminice® II UV-Hygiensystem
 Hemmt effektiv Schimmel- und Bakterienwachstum und sorgt für eine saubere Eismaschine.



Separate Halterung für Eisschaufel
 Bringen Sie Ihre Eisschaufel sicher an der von der NSF (National Sanitation Foundation) geprüften Halterung an.



Arctic Pure® Wasserfiltersystem
 Reduziert Kalkablagerungen und verhindert Chlorgeruch für einen besseren Eisgeschmack.



Welbilt behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen an der Konstruktion oder den Spezifikationen vorzunehmen.

Welbilt Deutschland GmbH
 Auf der Weih 11
 35745 Herborn, Deutschland
 Tel.: +49 27 72 58 050
 welbilt.com.de

Welbilt Iberia, S.A.U
 Textil, 6 - Pol.Ind. La Ferreria - 08110
 Montcada i Reixac
 Barcelona, Spanien
 Tel.: +34 902 20 10 69
 welbilt.com.es

Welbilt UK
 Ashbourne House, The Guildway,
 Old Portsmouth Rd, Guildford GU3
 1LR Vereinigtes Königreich
 Tel.: +44 1483 464900
 www.welbilt.uk

