



L IRT-0620W

# 50 Hz

# iT0620 Würfeleisbereiter



Elektrischer Würfeleisbereiter

Minimale Strombelastbarkeit:

Luftgekühlt: 5,6 Wassergekühlt 5,4

Maximale Schmelzsicherung:

Luftgekühlt: 15 A Wassergekühlt: 15 A

## Spezifikationen

#### BTU pro Stunde:

5.400 (Durchschnitt) und 6.300 (Höchstwert)

## Kältemittel:

R410A FCKW-frei Reduziert globale Erwärmung um 48 %

### Betriebsgrenzwerte:

Würfeleisbereiter auf

D420-Speicher

- · 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)

Die präventive Diagnose des Würfeleisbereiters 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 Wartungsund 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-Hygienesystem -Hemmt Bakterien- und Schimmelwachstum im Lebensmittelbereich und hält die Maschine länger sauber. Eine neue Anzeige am Display informiert Sie über den Betriebszustand.



## Eiswürfelform



## 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



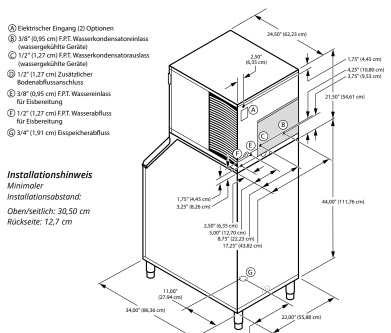




# 50 Hz







## Platzsparendes Design



	D400	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 Füße 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. Dieses Produkt ist hermetisch verriegelt und beinhaltet fluorierte Treibhausgase R404A

		Fig. (Carlot	24 Stunden Eisproduktion		Stromverbrauch kWh 45,4 kg bei 32 °C Luft-/21 °C Wassertemperatur	Trinkwasser-	
	Modell	Eiswürfel- form	21 °C Luft-/10 °C Wassertemperatur	32 °C Luft-/21 °C Wassertemperatur	1 ph	verbrauch 45,4 kg Eis	
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-Hygienesystem**

Hemmt effektiv Schimmelund Bakterienwachstum und sorgt für eine saubere Eismaschine.



#### **Separate Halterung** für Eisschaufel

11,00" (27,94 cm)

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

Ashbourne House, The Guildway Old Portsmouth Rd, Guildford GU3 1LRVereinigtes KönigreichTel.: +44 1483 464900 www.welbilt.uk



© 2019 Welbilt Inc. Alle Rechte vorbehalten · c\_us\_td\_cor\_Indigo-NXT\_i70620\_de\_190208 · 02/2019