

50 Hz

iT1900 Würfleisbereiter

iT1900 Würfleisbereiter

Modelle

- IRT-1900A
 IDT-1900A
 IYT-1900A
 IDT-1900N



Indigo NXT-Serie iT1900
Würfleisbereiter auf
D970-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 13 % weniger Energieverbrauch und 10 % weniger Trinkwasserverbrauch. 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** – Leicht zugängliche Frontplatte. Wasserbehälter, Verteilungsrohr, Wasservorhang und Eisstärkensonde 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: 15,8 1 ph
Mit Fernkondensator: 15,3 1 ph

Maximale Schmelzsicherung:

Luftgekühlt: 25 1 ph
Mit Fernkondensator: 25 1 ph

Spezifikationen Betriebsgrenzwerte:

BTU pro Stunde:
26.100 (Durchschnitt)
und 30.500 (Höchstwert)

Kältemittel:

R-410 FCKW-frei

- 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

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





iT1900 auf D970-Speicher

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

Installationshinweis

Abstand für Luftkühlung:

Oben: 61,0 cm

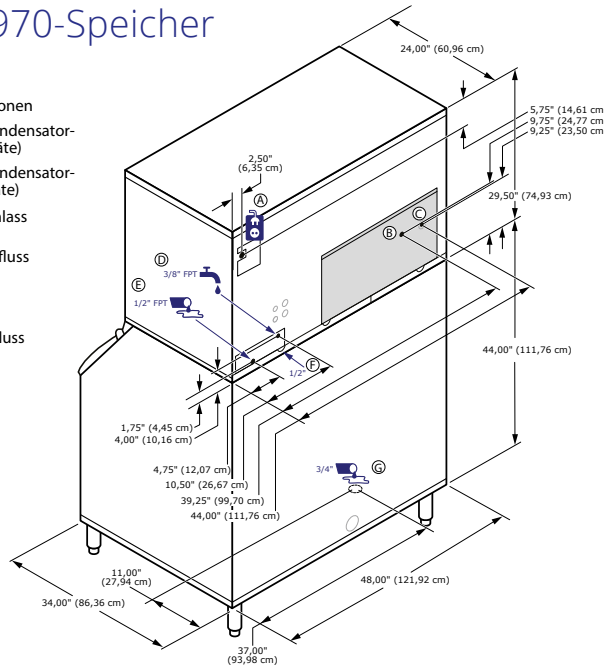
Seitlich: 61,0 cm

Rückseite: 30,5 cm

Abstand für Wasserkühlung:

Oben/seitlich: 20,3 cm

Rückseite: 12,7 cm



Platzsparendes Design



iT1900
D970

Höhe	201,90 cm
Breite	121,92 cm
Tiefe	86,30 cm
Speicher	322,2 kg

Die Höhenangabe beinhaltet die höhenverstellbaren Füße des Speichers (15,24 bis 20,32 cm), eingestellt auf 15,24 cm.

Spezifikationen

	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	IRT1900A	Standardgröße	784 kg	566 kg	1 ph	75,7 l
	IDT1900A	Vollwürfel	828 kg	615 kg		75,7 l
	IYT1900A	Halbwürfel	832 kg	635 kg		75,7 l
MIT FERNKONDENSATOR	IDT1900N	Vollwürfel	796 kg	669 kg	4,08	75,7 l

Separat erhältlich: Eisspeicher für alle Produkte, Linienset und Fernkondensator JCT1500 für mit Fernkondensator gekühlte Produkte.

Zubehör

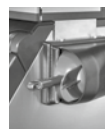
LuminIce[®] II UV-Hygiensystem

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.