



# HOSHIZAKI

## IM-65NE / IM-65WNE WÜRFELEISBEREITER

### Artikelbeschreibung

Der IM-65NE (luftgekühlt) und der IM-65WNE (wassergekühlt) sind steckerfertige Würfeleisbereiter. Wasser- und Energieverbrauch sind außergewöhnlich niedrig.



- Ein nahezu geschlossener Wasserkreislauf und die automatische Spülung bieten Keimen und Bakterien kaum die Möglichkeit sich im Eisbereitungsbereich anzusiedeln.
- Die elektronische Steuerung mit Statusdisplay sorgt bei jeder Umgebungsbedingung für die bestmögliche Eisqualität. Saisonale Einstellungen sind nicht nötig.
- Das Edelstahl-Design mit integriertem Türgriff bietet eine leicht zu reinigende und hygienische Oberfläche.
- Eine hochwertige Polyurethan-Schäumung vermindert die Schmelzverluste und sorgt so für eine Top-Eisqualität bei verminderten Produktionszyklen.
- Der leicht zugängliche und auswaschbare Luftfilter ermöglicht dem Nutzer eine einfache Reinigung, erhöht somit die Produktivität und schützt vor Ausfällen durch Überhitzung.
- Gesteckte Klappendichtungen verringern den Wärmeeinfall in den Vorratsbehälter und helfen so Energiekosten durch eine geringere Schmelzrate zu reduzieren.

### Erhältliche Modelle

IM-65NE (luftgekühlt)
IM-65NE-25 (luftgekühlt)
IM-65WNE (wassergekühlt)

### Eiswürfel

Modell	Größe	Form
IM-65NE / WNE	Groß (Standard) 28 x 28 x 32 mm	
IM-65NE-25	Mittel (25) 25 x 25 x 23 mm	

### Behälter

Modell	Art des Behälters	(Max.) Behälterkapazität
IM-65NE (-25)	Integriert	26kg
IM-65WNE	Integriert	26kg

### Produktion

Modell	Eisproduktion pro 24 Std.	Temperatur	Eisproduktion pro Zyklus	Wasser- verbrauch pro 24 Std. *
IM-65NE	Ca. 63kg (15 mm) / 50kg (5 mm)	AT.10°C, WT.10°C	Ca. 0,94 kg / 42 St.	Ca. 0,21m <sup>3</sup>
	Ca. 56kg (15 mm) / 47kg (5 mm)	AT.21°C, WT.15°C		Ca. 0,14m <sup>3</sup>
	Ca. 46kg (15 mm) / 39kg (5 mm)	AT.32°C, WT.21°C		Ca. 0,12m <sup>3</sup>
IM-65WNE	Ca. 63kg / 53kg (5mm)	AT.10°C, WT.10°C	Ca. 0,94kg / 42 St.	Ca. 0,20m <sup>3</sup>
	Ca. 55kg / 46kg (5mm)	AT.21°C, WT.15°C		Ca. 0,13m <sup>3</sup>
	Ca. 52kg / 44kg (5mm)	AT.32°C, WT.21°C		Ca. 0,12m <sup>3</sup>

\*) nur für die Eisbereitung

### Zwei Jahre Garantie

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website unter [www.hoshizaki-europe.com](http://www.hoshizaki-europe.com)  
Hoshizaki Europe B.V. behält sich das Recht vor, Produkte und ihre technischen Daten ohne Vorankündigung zu ändern.

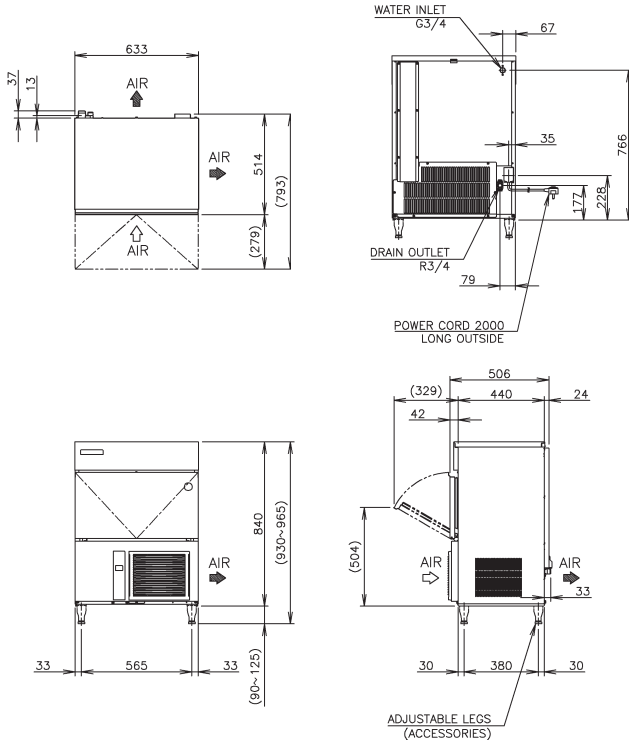




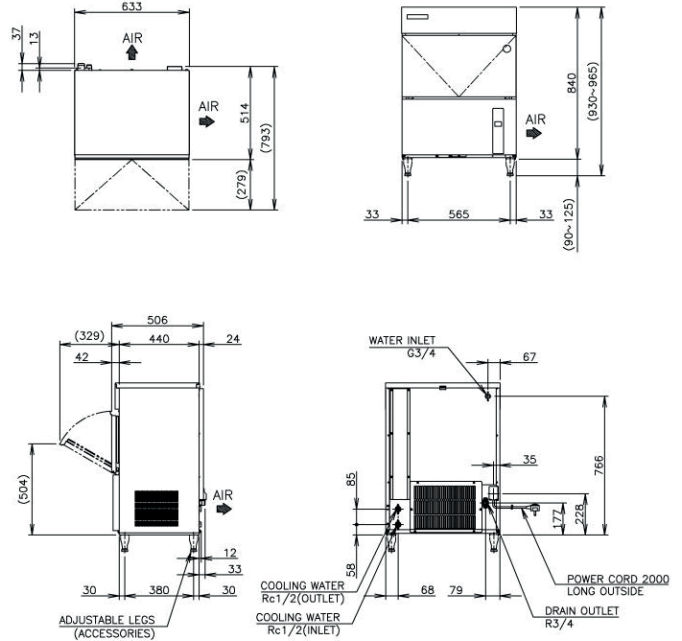
# HOSHIZAKI

## IM-65NE / IM-65WNE WÜRFELEISBEREITER

IM-65NE



IM-65WNE



Technische Daten	IM-65NE (luftgekühlt)	IM-65WNE (wassergekühlt)
<b>Spannung</b>	220 - 240 V 50 Hz	220 - 240 V 50 Hz
<b>Stromaufnahme (AT.32°C, WT.21°C)</b>	2,9A	2,5A
<b>Anschlussleistung (AT.32°C, WT.21°C)</b>	400 W	370 W
<b>Gehäuse</b>	Edelstahl, verzinkter Stahl (hinten)	Edelstahl, verzinkter Stahl (hinten)
<b>Isolierung</b>	Polyurethanschäum	Polyurethanschäum
<b>Treibmittel Isolierung</b>	Wasser	Wasser
<b>Anschluss Elektro</b>	X-Anschluss (mit Gerätestecker)	Y-Anschluss (mit Gerätestecker)
<b>Anschluss - Wasserzulauf</b>	3/4" (an der Rückseite angeschlossen)	3/4" (an der Rückseite angeschlossen)
<b>Anschluss - Wasserablauf</b>	3/4" (an der Rückseite angeschlossen)	3/4" (an der Rückseite angeschlossen)
<b>Eisbereitung</b>	Zellenproduktion	Zellenproduktion
<b>Verflüssiger</b>	Luftgekühlt, Lamellen- und Rohrtyp	Wassergekühlt, Rohr-in-Rohr-Typ
<b>Wärmeabgabe (AT.32°C, WT.21°C)</b>	800 W	770 W
<b>Regelung Kälte</b>	Kapillarrohr	Kapillarrohr
<b>Kältemittel</b>	R134a	R134a
<b>Steuerung</b>	Elektronisch, Thermistor	Elektronisch, Thermistor
<b>Behälterenschalter</b>	mechanisch	mechanisch
<b>Schutzklasse</b>	Gerät der Klasse I, 5A-Sicherung	Gerät der Klasse I, 5A-Sicherung
<b>Kompressorschutz</b>	Klixon	Klixon
<b>Eisbereiterschutz</b>	Verriegelung durch Steuerplatine	Verriegelung durch Steuerplatine
<b>Abmessungen ohne Verpackung</b>	633 x 506 x 840 (B x T x H, mm)	633 x 506 x 850 (B x T x H, mm)
<b>Abmessungen mit Verpackung</b>	740 x 620 x 1035 (B x T x H, mm)	740 x 620 x 1035 (B x T x H, mm)
<b>Gewicht brutto/netto</b>	60 kg / 53 kg	61 kg / 54 kg

Betriebsanforderungen	
<b>Umgebungstemperatur</b>	1 - 40°C
<b>Wassertemperatur</b>	5 - 35°C
<b>Wasserdruck</b>	0,7 - 7,8 bar (0,07 - 0,78 MPa)
<b>Spannung</b>	Nennspannung ± 6%

Zubehör
Schaufel
Fuß
Installationskit



**Kaffee + Gastrotechnik**

**Busin  
Kaffee + Gastrotechnik**

Importeur Schweiz  
Verkauf / 24 Std. Service

Gstaldlerstrasse 54  
8607 Aathal-Seegräben

info@busin.ch  
www.busin.ch

T +41 (0)44 932 31 31  
M +41 (0)79 420 26 00