



## Hoshizaki-Flockeneismaschine

### Standardausführung

- Gehäuse aus Chromnickelstahl
- Schnecke aus CNS
- Gefrierzylinder aus CNS
- Zuverlässiger mechanischer Schalter, bei vollem Vorratsbehälter
- Luftgekühlt

Anschluss	240 V / 50 Hz
Kältemittel	R 134a
Wasserdruck	0.5 – 8 kg/cm <sup>2</sup>
Wassertemperatur	5 – 35° C

<b>Typ</b>	<b>FM-80 KE</b>
Vorratsbehälter	26 Kg
Eistyp	Flocke oder Nugget
Abmessungen (BxTxH)	64 x 60 x 80 cm
	<b>30.0638</b>

<b>Typ</b>	<b>FM-150 KE</b>
Vorratsbehälter	26 Kg
Eistyp	Flocke, Nugget oder Cubelet
Abmessungen (BxTxH)	64 x 60 x 80 cm
	<b>30.0639</b>

<b>Typ</b>	<b>FM-150 KE 50</b>
Vorratsbehälter	26 Kg
Eistyp	Flocke oder Nugget
Abmessungen (BxTxH)	64 x 60 x 80 cm

Technische Änderungen vorbehalten

**30.52**

19.08.2016/ms



## Hoshizaki-Würfeleismaschine

### Standardausführung

- Gehäuse aus Chromnickelstahl
- Schnecke aus CNS 18/10
- Gefrierzylinder aus CNS
- Zuverlässiger mechanischer Schalter, bei vollem Vorratsbehälter
- Luftgekühlt

Elektrische und sanitäre Anschlüsse bauseits



Würfelgrösse	Ca. 28 x 28 x 32 mm
Wassertemperatur	5 – 35° C
Wasserdruck	0.5-8 kg/cm <sup>2</sup>
Kältemittel	R134a
Netzspannung	240 V / 50 Hz

<b>Typ</b>	<b>IM-30 CNE, Einbaumodell</b>
Kapazität	24 kg Eisproduktion in 28 Std
Abmessungen (LxBxH)	495 x 398 x 695 mm
Wasserverbrauch	4.6 l/h
	<b>30.0315</b>

<b>Typ</b>	<b>IM 45 CNE, Einbaumodell</b>
Kapazität	44 kg Eisproduktion in 24 Std
Abmessungen (LxBxH)	633 x 506 x 690 mm
Wasserverbrauch	8.5 l/h
	<b>30.0316</b>

<b>Typ</b>	<b>IM 45 NE, kein Einbaumodell</b>
Kapazität	44 kg Eisproduktion in 24 Std
Abmessungen (LxBxH)	503 x 456 x 850 mm
Wasserverbrauch	8.8 l/h
	<b>30.0317</b>

<b>Typ</b>	<b>IM 65 NE, kein Einbaumodell</b>
Kapazität	63 kg Eisproduktion in 24 Std
Abmessungen (LxBxH)	633 x 506 x 850 mm
Wasserverbrauch	11.3 l/h
	<b>30.0318</b>

Technische Änderungen vorbehalten

27.01.2012/ fj

**30.53**