



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



---

## Manitowoc Flockeneisbereiter, 113 kg/Tag, Luftkühlung

**Preis auf  
Anfrage  
zzgl. MwSt &  
Versand**

### Product Images

---

# Beschreibung

---

## Leistungstarker **Flockeneisbereiter der Marke Manitowoc®** **UFP-Serie mit Speicher**

Die Geräte produzieren unterschiedliche Mengen kompakter, granularer Eisflocken besonders schnell und kostengünstig.

### **Kostengünstig und schnell produzieren**

Flockeneis verfügt über große Oberflächen und kühlt damit besonders schnell. Es kann in unterschiedlichsten Bereichen – von Supermärkten über die Lebensmittelproduktion bis hin zu Laboratorien – eingesetzt und direkt an die zu kühlenden Produkte gelegt werden. Wichtig für alle Anwender ist dabei immer die gleich bleibend hohe Qualität der kompakten und granularen Flocken mit sehr guter Kühlleistung.

### **Effiziente Technologien nutzen**

Flockeneis wird HACCP-konform in einem senkrecht stehenden Edelstahl-Verdampfer gefertigt. Dabei fördert eine Schnecke das Eis in einem geschlossenen System zum Kopf des Zylinders, wo es gepresst und in die gewünschte Größe gebrochen wird. Bei diesem besonders hygienischen und wirtschaftlichen Verfahren wird nahezu die gesamte eingesetzte Wassermenge in Eis gewandelt.

### **Natürlich nachhaltig und hocheffizient**

Alle Eisbereiter nutzen das umweltfreundliche Kältemittel R 290. Das schont die Umwelt und senkt den Energiebedarf um bis zu 30 %. Das natürlich vorkommende Propangas hat kein Ozonabbaupotenzial und ein äußerst geringes Treibhauspotenzial.

### **Garantie**

Eisbereiter: 3 Jahre (Teile) – 2 Jahre (Arbeit)

Verdampfer: 3 Jahre (Teile) – 2 Jahre (Arbeit)

Kompressor: 5 Jahre (Teile) – 2 Jahre (Arbeit)

### **Alle Geräte sind VE-Wasser geeignet**

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	TW-0010
Hersteller (Marke)	Manitowoc
alte neoLab ArtikelNr.	TW-0010
EAN	4058072973032
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	silber
Material	Edelstahl
Breite	500 mm
Höhe	843 mm
Tiefe	660 mm
Bedienung über	Drehknöpfe/Tasten
Kältemedium	Kältemittel (geschlossenes System)
Kältemittel geschlossenes System	R 290 (Propan)
Spannung	230 V
für Umgebungstemperatur	10 bis 43° C
Kühl und Gefriergeräte Eigenschaften	geeignet für die Verwendung mit VE-Wasser
Eisleistung kg/24h	113 kg/24h
Anzahl Kompressoren	1
Kapazität Vorratsbehälter	20 kg
Geräte Eigenkühlung	Luftkühlung
Innenausstattung	Auffangbehälter zum Aufklappen
Stellvarianten	alleinstehend
Typ Kühl-/Gefriergerät	Flockeneisbereiter

