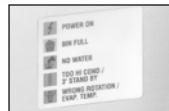


## Modulare Flockeneismaschine bis zu 200 Kg



PS Plastik  
Abdeckung



Elektron. Steuerung

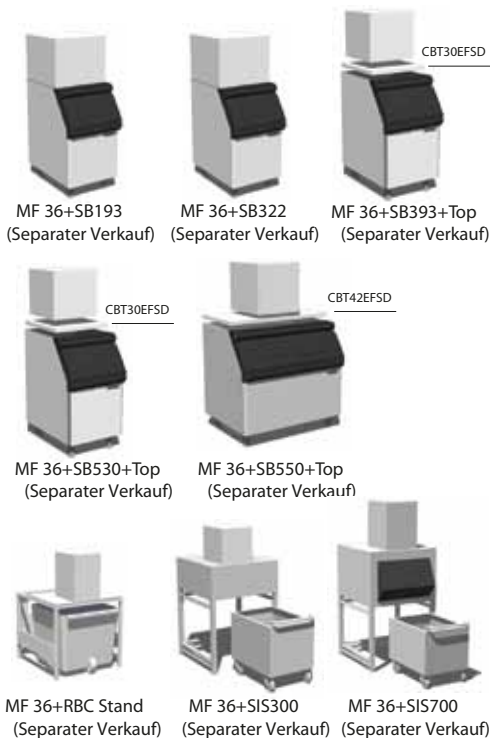


Edelstahl



### Features

- Modulare Flockeneismaschine, produziert bis zu 200 kg in 24 Stunden.
- Edelstahlausführung; abgerundete Ecken für verbesserte Ästhetik und Ergonomie; obere Abdeckung aus PS Plastik.
- Abnehmbare Seitenpanels an allen vier Seiten für erleichterte Wartung und Service.
- Stabiler Verdampfer aus Edelstahl AISI304, Schnecke aus AISI430.
- Hochmoderner Eisbrecher in spezieller Legierung.
- Reduzierte Wartung, Selbst-Einfetten des Ganggetriebes.
- Überdimensionaler hermetischer Kompressor.
- Luft- oder wassergekühlte Version.
- Elektronische Steuerung mit Selbstdiagnose- und Fehlfunktionsalarm.
- Produziert Flockeneis, gepresst bei einer Temperatur knapp unter 0°C, mit 25% Restwassergehalt, daher sehr feucht.
- CFC freies R-404A Kältemittel



MF 36+SB193 (Separater Verkauf) MF 36+SB322 (Separater Verkauf) MF 36+SB393+Top (Separater Verkauf)

MF 36+SB530+Top (Separater Verkauf) MF 36+SB550+Top (Separater Verkauf)

MF 36+RBC Stand (Separater Verkauf) MF 36+SIS300 (Separater Verkauf) MF 36+SIS700 (Separater Verkauf)

### MF 36 Technologie



	+°C -°C	10°:10°C		21°:15°C		[BxTxH mm] 564x536x531
		[kg]	[lbs]	[kg]	[lbs]	
MF 36 AS		200	441	185	408	[BxTxH inches] 22 3/16" x 21 1/8" x 20 7/8"
MF 36 WS		200	441	190	418	
						 [v/Hz/ph] 230/50/1
						 R 404 A



Restwassergehalt 25%

Eis in seiner natürlichsten Form, produziert bei einer Temperatur knapp unter 0 °C, mit 25 % Restwassergehalt, ist es sehr feucht. Die Flockenform macht es extrem vielseitig, und sehr einfach es effektiv zu nutzen.

This product qualifies for the following listings:



**2** Jahre Garantie

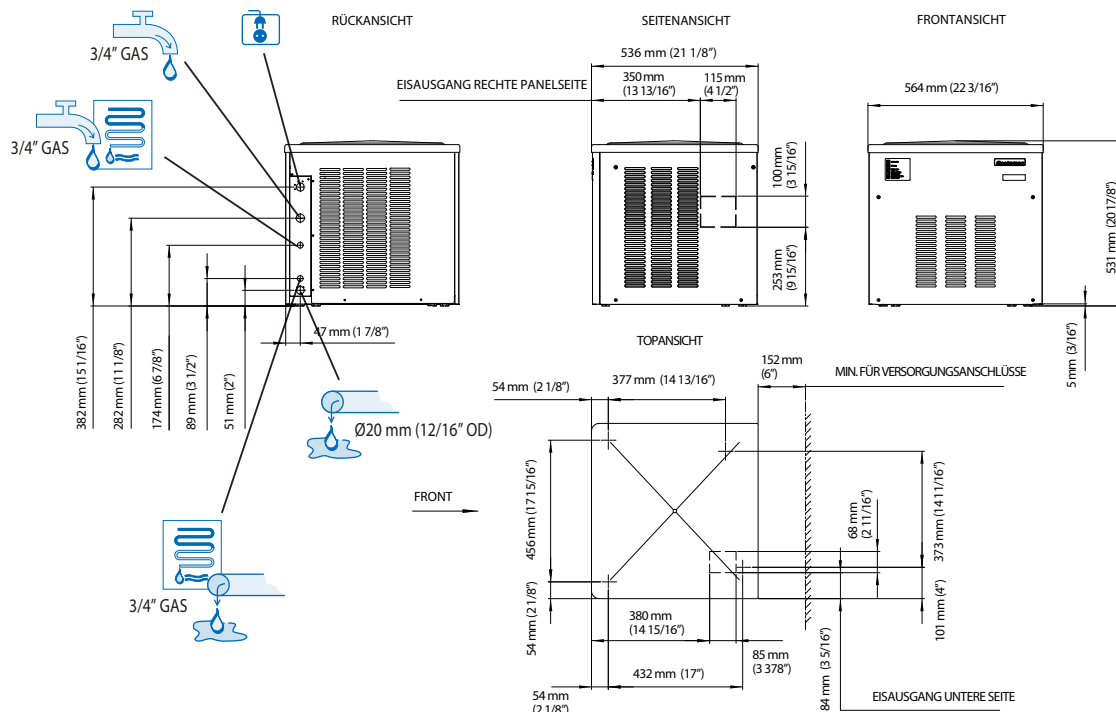
Vorbehaltlich bestimmter Einschränkungen und Ausschlüsse

Certified ISO 9001

[www.scotsman-ice.it](http://www.scotsman-ice.it)  
[www.scotsman-ice.com](http://www.scotsman-ice.com)

Modelle und Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden.

## Modulare Flockeneismaschine bis zu 200 Kg



MF 36 LUFTGEKÜHLT

°C / °F	50° / 10°	60° / 15°	70° / 21°	90° / 32°	
10°	200	193	186	172	kg
50°	441	425,5	410	379	lbs
21°	192	185	178	164	kg
70°	423	408	392	362	lbs
32°	169	162	155	141	kg
90°	372,5	357	342	311	lbs
38°	153	146	139	125	kg
100	337	322	306	275,5	lbs



MF 36 WASSERGEKÜHLT

°C / °F	50° / 10°	60° / 15°	70° / 21°	90° / 32°	
10°	200	193	186	172	kg
50°	441	425,5	410	379	lbs
21°	197	190	183	169	kg
70°	434	419	403	372,5	lbs
32°	189	182	175	161	kg
90°	417	401	386	355	lbs
38°	183	176	169	155	kg
100	403	388	372,5	342	lbs



Minimum	Maximum
10°C (50°F)	40°C (104°F)
5°C (41°F)	35°C (95°F)
-10%	+10%
1 BAR 14 psi	5 BAR 70 psi

	Icon	[Btu/h] [W]	[Ømm²]	[W]	Sicherung	[kWh] - 100 Kg	[l/h]	[gal/h]	[kg] [lbs]	[kg] [lbs]
MF 36 AS		6400 1875	3 x 1, 5	760	10 A	11	6.5	1.7	49 108	56 123
MF 36 WS		6400 1875	3 x 1, 5	760	10 A	9.7	102	27	49 108	56 123

**WICHTIGER HINWEIS:**

Modelle und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Das Datenblatt ist nur für kommerzielle Zwecke bestimmt. Für technische Dokumentationen beziehen Sie sich auf unsere Handbücher.

[www.scotsman-ice.it](http://www.scotsman-ice.it)  
[www.scotsman-ice.com](http://www.scotsman-ice.com)