

# NordCap Flockeneisbereiter

Das Vollsortiment für jeden Bedarf an schüttfähigem  
und hygienisch einwandfreiem Eis



- außen aus Chromnickelstahl DIN 1.4301
- steckerfertig
- luft- oder wassergekühlt
- mit zylindrischem Spezialverdampfer
- Produktion von stets schüttfähigem, hygienisch einwandfreiem Flocken- bzw. Brucheis mit einer Idealtemperatur von  $-0,5^{\circ}\text{C}$
- reduzierter Strom- und Wasserverbrauch
- vollautomatische Produktionssteuerung
- kompakte Außenabmessungen
- wartungs- und servicefreundlich durch leicht erreichbare Komponenten
- umfangreiche Serienausstattung



## → NordCap Flockeneisbereiter Serie SP und SPR

Die NordCap SP-SPR-Gerätelinie Flockeneisbereiter bietet für jeden Bedarf das richtige Modell. Ein Strom- und Wasseranschluss sind für die Produktion Ihres Eisbedarfs ausreichend.

Ob Sie das Gerät beispielsweise in einer Restaurantküche oder in einem Fischfachgeschäft platzieren: Die NordCap-Flockeneisbereiter produzieren das Eis dort, wo Sie es benötigen.



NordCap Flockeneis (Brucheis) steht für:

- ideale Eistemperatur von  $-0,5^{\circ}\text{C}$
- optische Brillanz
- bleibt stets locker und schüttfähig
- friert niemals zusammen, dadurch leichte Lagerfähigkeit
- hygienisch einwandfrei durch geschlossenen Produktionsprozess
- für jede Anwendung geeignet
- keine scharfen Kanten, schonend zur Ware, Kuttermesser etc.
- ein ständiger Kontakt zwischen Eis und Lebensmitteln ist gegeben

Die SP-SPR-Flockeneisbereiter können in verschiedensten Bereichen eingesetzt werden: Tiefkühlung, Konservierung, Transport und Präsentation von frischen Lebensmitteln und Fisch. Laboratorien, medizinische Anwendungen und Lebensmittelverarbeitung sind weitere Möglichkeiten für den Einsatz von Flockeneis.

Bei der Gerätelinie SPR ist der Vorratsbehälter bereits integriert. Hier stehen drei Modelle mit Tagesproduktionen von 70 bis 185 Kilogramm zur Auswahl.

Die Serie SP steht für Aufsatzgeräte mit separatem Vorratsbehälter. Die Modellbandbreite umfasst hier fünf Geräte mit Tagesproduktionen von 120 bis 1150 Kilogramm.

Die Modelle beider Linien gibt es wahlweise mit luftgekühltem (L) oder wassergekühltem (W) Verflüssiger.

Das Außengehäuse ist jeweils aus Chromnickelstahl DIN 1.4301.

Serienmäßig sind die Geräte mit einem zylindrischen Spezialverdampfer ausgestattet.

Die Produktionssteuerung ist vollautomatisch.

Alle Geräteteile, die mit Wasser in Berührung kommen, sind aus lebensmittelechten Werkstoffen.

## → Serie SPR – Flockeneisbereiter mit integriertem Vorratsbehälter



SPR 80



SPR 120



SPR 165



Technische Daten Serie SPR			
	SPR 80 L/ SPR 80 W	SPR 120 L/ SPR 120 W	SPR 165 L/ SP 165 W
Abmessungen			
Breite in mm	529	920	920
Tiefe in mm	626	590	590
Höhe in mm	797	785	785
Höhe mit Füßen in mm	927	915	915
Tagesleistung in kg	70	120	L: 185, W: 190
Vorratsbehälter	25	60	60
Kältemittel	R 134 a	R 134 a	R 404 a
Anschlusswert	330 W/230 V	500 W/230 V	600 W/230 V
Kälteleistung bei VT -10 °C	330 W	540 W	760 W
Bruttogewicht in kg	59	72	88

## → Serie SP – Flockeneisbereiter als Aufsatzgeräte für separate Vorratsbehälter



SP 125/SP 255



SP 405/SP 605



SP 1205



Technische Daten Serie SP					
	SP 125 L/ SP 125 W	SP 255 L/ SP 255 W	SP 405 L/ SP 405 W	SP 605 L/ SP 605 W	SP 1205L/ SP 1205 W
Abmessungen					
Breite in mm	560	560	535	535	1073
Tiefe in mm	533	533	660	660	774
Höhe in mm	525	525	690	830	846
Höhe mit Füßen in mm					
Tagesleistung in kg	120	200	320	600	1150
Vorratsbehälter	Sonderzubehör	Sonderzubehör	Sonderzubehör	Sonderzubehör	Sonderzubehör
Kältemittel	R 134 a	R 404 a	R 404 a	R 404 a	R 404 a
Anschlusswert	500 W/230 V	760 W/230 V	1200 W/230 V	2000 W/230 V	3900 W/230 V
Kälteleistung bei VT -10 °C	500 W	760 W	1200 W	2000 W	3900 W
Bruttogewicht in kg	52	56	88	104	267

## ➤ Vorratsbehälter für die Serie SP

Für die Flockeneisbereiter-Serie SP gibt es Vorratsbehälter für Füllmengen von 100 bis 230 Kilogramm. Die Modelle der Serie R haben ein kunststoffbeschichtetes Außengehäuse. Innen sind sie aus schlagfestem ABS-Kunststoff.



R 80



R 150



R 250

Die Behälter haben keine Abdeckungen. Diese sind für die Modelle R 150, R 155 und R 250 erforderlich und als Sonderzubehör (Serie RP) erhältlich.

Technische Daten Vorratsbehälter				
	R 80	R 150	R 155	R 250
Abmessungen				
Breite in mm	535	805	760	1075
Tiefe in mm	795	795	800	785
Höhe in mm	900	900	900	870
Höhe mit Füßen in mm	1010	1010	1080	980
Vorratsbehälter in kg	100	150	150	230
erforderliche Behälterabdeckung	keine	RP 150	RP 155	RP 250

Neben den Modellen der Serie R gibt es auch noch den fahrbaren Vorratsbehälter RC 155. Das Modell ist inklusive Maschinenständer sowie außen aus Kunststoff und innen aus ABS-Kunststoff gefertigt. Die unten stehende Tabelle gibt Auskunft über die möglichen Kombinationen der Serie SP mit den einzelnen Vorratsbehältern.



RC 155

Kombinationsmöglichkeiten Serie SP/Vorratsbehälter				
Behälter	R 80	R 150	R 250	RC 155
Modell				
SP 125	ok	ok + RP 155	ok + RP 255	ok
SP 255	ok	ok + RP 155	ok + RP 255	ok
SP 405	nein	ok + RP 155	ok + RP 255	ok
SP 605	nein	ok + RP 155	ok + RP 255	ok