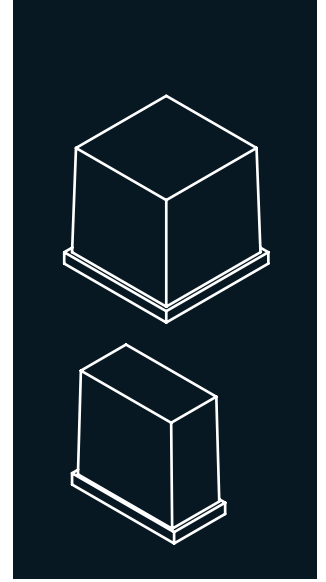















SPIKA NG140 230 V / 50 Hz

EISWÜRFELBEREITER MIT BEHÄLTER

EIGENSCHAFTEN

- ▶ PRODUZIERT HALBE UND VOLLE EISWÜRFEL
- ▶ SMART FRONT VENTILATION SYSTEM (SFVS). FRONTALE VENTILATION ERMÖGLICHT EINE UNTERBAU-INSTALLATION DES GERÄTS. VÖLLIG EINBAUFÄHIG
- ▶ REINIGUNGSSCHALTER: SCHALTET DAS KÜHLSYSTEM WÄHREND DES ENTKALKUNGSVORGANGES AUS (CALCLIN ODER ÄHNLICH)
- ▶ EASI: EINFACHER ZUGANG FÜR SERVICE & INSTALLATION. ALLE PANELS KÖNNEN SEPARAT DEMONTIERT WERDEN
- ▶ BELEUCHTETER AN/AUS WIPPSCHALTER AUF FRONTPANEL
- ▶ HÖHENVERSTELLBARE FÜßE VON 105 MM BIS 155 MM
- ▶ STIF: STRONG INOX FABRICATION. STARKE INOX-HERSTELLUNG. FESTE STRUKTUR DURCH 4 INTERNE STAHLSÄULEN. KÖRPER AUS EDELSTAHL AISI 304
- ▶ STÄRKSTES BEHÄLTERTÜRÖFFNUNGSSYSTEM AUF DEM MARKT, ITV PATENTIERT. TÜR AUS EDELSTAHL AISI 304



	 24 H	 10°C	 10°C	 21°C	 15°C	 STOCK (Kg)	 (mm)	 (mm)	
SPIKA NG140 L		154	138	45	Breite 762	Breite 840			
SPIKA NG140 W		154	139		Tiefe 762	Tiefe 830			
					Höhe 832*	Höhe 970			

SPIKA 6gr
23 mm (W) x 11 mm (D) x 26 mm (H)
DURCHSCHNITTSGRÖßE

SPIKA 12gr
26 mm (W) x 23 mm (D) x 26 mm (H)
DURCHSCHNITTSGRÖßE

* MIT FÜßEN 937/987

ZUBEHÖR

EINBEGRIFFEN



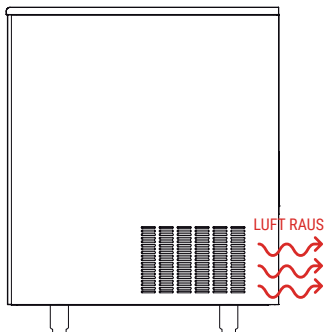
EMPFOHLEN



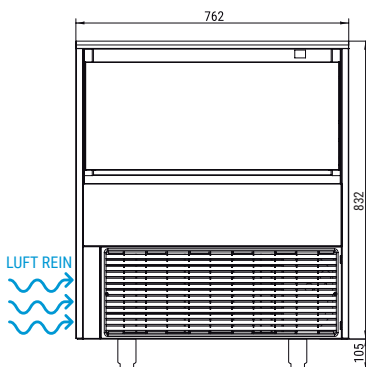
TECHNISCHE DATEN

SPIKA NG140

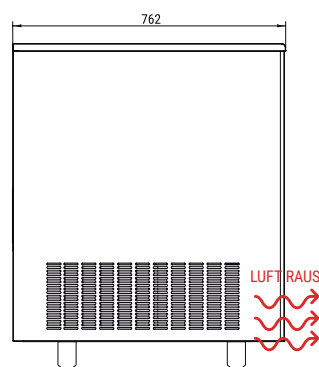
RECHTE SEITENANSICHT



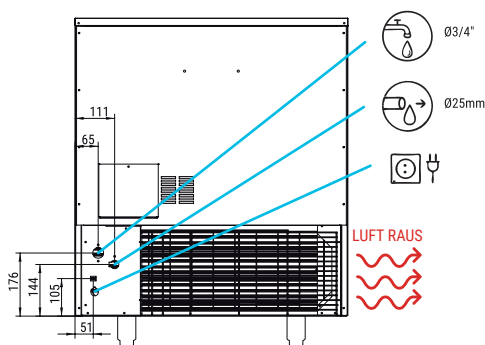
FRONTANSICHT



LINKE SEITENANSICHT



RÜCKANSICHT



* Alle Größen in mm.

LEISTUNGEN

PRODUKTION 50Hz


±10% V

10°C/43°C

5°C/38°C

1 bar/6 bar

144/288 Eiskegel/Zyklus



V	Hz	ph
230	50	1N

SPIKA NG140 LUFTGEKÜHLT

°C °F	10° 50°	15° 60°	21° 70°	30° 86°
	10°	154	145	136
50°	146	138	130	123
21° 68°	130	120	111	105
32° 90°	120	108	100	91
43° 109°				

SPIKA NG140 WASSERGEKÜHLT

°C °F	10° 50°	15° 60°	21° 70°	30° 86°
	10°	154	245	136
50°	146	139	130	129
21° 68°	130	120	117	117
32° 90°	120	113	110	100
43° 109°				

MODELLE

SPIKA NG140 L

SPIKA NG140 W

	+c° -c°	ASHRAE KONDITIONEN (W) (BTu/h)	(W) 43°C	(n.) (mm²)	SICHERUNG	100 Kg (Kwh)	WÄRME (l/h) FULL HALF	(W) (BTu/h)	(Kg)	(Kg)	(m³)
SPIKA NG140 L	2	551 1.882	710	1,5	10	16	17,5 17,5	-	85	96	0,68
SPIKA NG140 W	2	551 1.882	730	1,5	10	11,9	49,6 49,6	-	85	96	0,68



ITV ICE MAKERS, S.L.
POL. IND. SECTOR 13, AVDA. DELS HOSTALERS, 2
46394 RIBARROJA DE TURIA, VALENCIA, SPAIN
PHONE: +34 96 166 75 75 | FAX: +34 96 166 81 00
info@itv.es | www.itv.es



SERVICE
service@itv.es
Skype: ITV.Service
+34 961 667 639
8:00AM | 7:00PM



Auf Teile und Lohn.
Vorbehaltlich bestimmter
Einschränkungen und
Auschlüsse.

