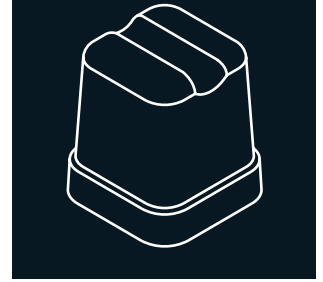













# DELTA MAX NG45 230 V / 50 Hz

## GOURMET EISKEGELBEREITER MIT BEHÄLTER

### EIGENSCHAFTEN

- ▶ PRODUZIERT FESTE, KRISTALLKLARE GOURMETEISKEGEL
- ▶ ELEKTRONISCHE STEUERUNG, DIE DIE LEISTUNG DER MASCHINE VERBESSERT UND DIE ANPASSUNG AN EXTREMES KLIMA ERMÖGLICHT
- ▶ A3S: ANTI-KALK SPRAY-SYSTEM. DAS ITV-PATENTIERTE SPRÜHSYSTEM MIT FLEXIBLEN DÜSEN VERMEIDET KALKANSAMMLUNGEN MIT KLEINEN VIBRATIONEN
- ▶ SMART FRONT VENTILATION SYSTEM (SFVS). FRONTALE VENTILATION ERMÖGLICHT EINE UNTERBAU-INSTALLATION DES GERÄTS. VÖLLIG EINBAUFÄHIG
- ▶ REINIGUNGSSCHALTER: SCHALTET DAS KÜHLSYSTEM WÄHREND DES ENTKALKUNGSVORGANGES AUS (CALKLIN ODER ÄHNLICH)
- ▶ EASI: EINFACHER ZUGANG FÜR SERVICE & INSTALLATION. ALLE PANELS KÖNNEN SEPARAT DEMONTIERT WERDEN
- ▶ BELEUCHTETER AN/AUS WIPPSCHALTER / PLATINE HINTER LÜFTUNGSGITTER MONTIERT
- ▶ HÖHENVERSTELLBARE FÜßE VON 105 MM BIS 155 MM
- ▶ KÄLTEMITTEL ERDGAS R290. SEHR NIEDRIGES TREIBHAUSPOTENTIAL, DAS AUCH DEN ENERGIEVERBRAUCH REDUZIERT
- ▶ STIF: STRONG INOX FABRICATION. ROBUSTE 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 (Kg)	 10°C (Kg)	 21°C (Kg)	 15°C (Kg)	 (Kg)	 (mm)	 (mm)	
DELTA MAX NG45 L 		54	48	20	Breite 465 Tiefe 595 Höhe 789*	Breite 540 Tiefe 660 Höhe 920	DELTA MAX 40gr 40 mm (W) x 44 mm (H) DURCHSCHNITTSGRÖßE		
DELTA MAX NG45 W 		60	52						

\* MIT FÜßEN 894/944

### ZUBEHÖR

#### EINBEGRIFFEN



#### EMPFOHLEN



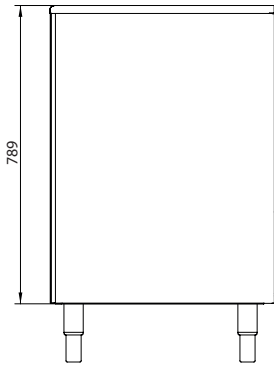
# TECHNISCHE DATEN

## DELTA MAX NG45

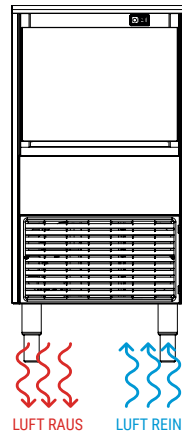


SPRÜHSYSTEM  
HORIZONTALER VERDAMPFER

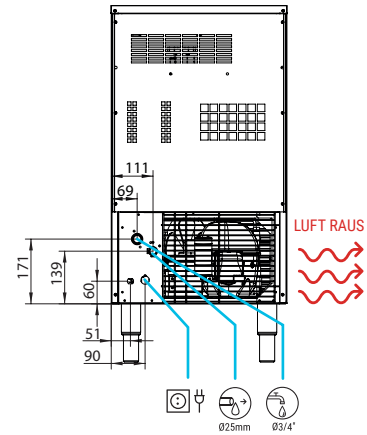
LINKE SEITENANSICHT



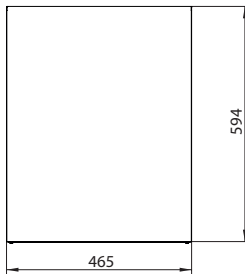
FRONTANSICHT



RÜCKANSICHT



DRAUFSICHT



\* Alle Größen in mm.

# LEISTUNGEN

## PRODUKTION 50Hz

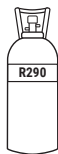
±10% V

10°C/43°C

5°C/38°C

1 bar/6 bar

24 Eiskegel/Zyklus



V	Hz	ph
230	50	1N



DELTA MAX NG45 LUFTGEKÜHLT

°C °F	10° 50°	15° 60°	21° 70°	30° 86°
	10° 50°	54	50	47
21° 68°	51	48	45	42
32° 90°	47	45	42	40
43° 109°	44	42	40	36



DELTA MAX NG45 WASSERGEKÜHLT

°C °F	10° 50°	15° 60°	21° 70°	30° 86°
	10° 50°	60	55	51
21° 68°	57	52	49	44
32° 90°	52	50	47	44
43° 109°	50	48	44	39

# MODELLE

DELTA MAX NG45 L

ASHRAE KONDITIONEN (W) (BTU/h)	(W) 43°C	(n.) (mm <sup>2</sup> )	SICHERUNG	100 Kg (Kwh)	(l/h)	(W) (BTU/h)	(Kg)	(Kg)	(m <sup>3</sup> )
1.386 4.729	510	3 1,5	10	21,1	5,3	1.025 3.497	45	56	0,33

DELTA MAX NG45 W

1.386 4.729	430	3 1,5	10	20,1	43,2	1.025 3.497	45	56	0,33
-------------	-----	-------	----	------	------	-------------	----	----	------



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  
Ausschlüsse.

