

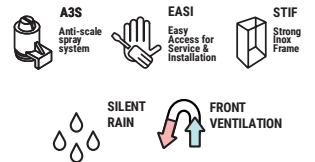
## ALFA NG35 230 V / 50 Hz












### 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 BEHÄLTERÜRÖFFNUNGSSYSTEM 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)	
ALFA NG35 L		44	41	20	Breite 465 Tiefe 595 Höhe 789*	Breite 540 Tiefe 650 Höhe 920	<b>ALFA 14/19gr</b> 39 mm (W) x 27 mm (D) x 30 mm (H) DURCHSCHNITTSGRÖßE		
ALFA NG35 W		42	39						

\* MIT FÜßEN 894/944

#### ZUBEHÖR

##### EINBEGRIFFEN



##### EMPFOHLEN



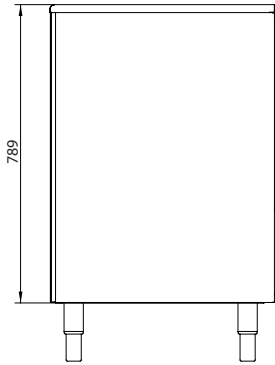
# TECHNISCHE DATEN

ALFA NG 35

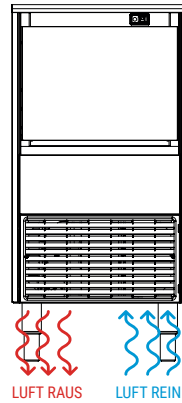


SPRÜHSYSTEM  
HORIZONTALER VERDAMPFER

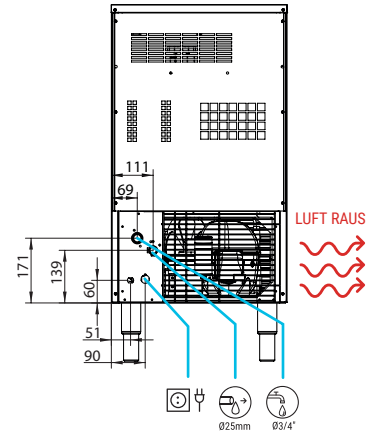
LINKE SEITENANSICHT



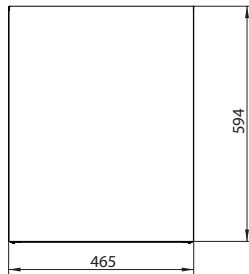
FRONTANSICHT



RÜCKANSICHT



DRAUFSICHT



\* Alle Größen in mm.

## LEISTUNGEN

PRODUKTION 50Hz

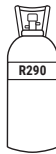
±10% V

10°C/43°C

5°C/38°C

1 bar/6 bar

30 Eiskegel/Zyklus



V	Hz	ph
230	50	1N

ALFA NG35 LUFTGEKÜHLT

°C / °F	10° / 50°	15° / 60°	21° / 70°	30° / 86°
10° / 50°	44	43	41	39
21° / 68°	43	41	40	38
32° / 90°	39	38	36	35
43° / 109°	35	33	29	26

ALFA NG35 WASSERGEKÜHLT

°C / °F	10° / 50°	15° / 60°	21° / 70°	30° / 86°
10° / 50°	42	41	39	37
21° / 68°	41	39	38	36
32° / 90°	40	39	37	36
43° / 109°	37	35	31	28

## MODELLE

ALFA NG35 L

ALFA NG35 W

	+C° -C°	ASHRAE KONDITIONEN (W) (BTu/h)	(W) 43°C	(n.) (mm²)	SICHERUNG	100 Kg (Kwh)	(l/h)	WÄRME (W) (BTu/h)	(Kg)	(Kg)	(m³)
ALFA NG35 L		1.000 3.412	376	3 1,5	10	22,4	6	744 2.539	45	56	0,33
ALFA NG35 W		1.000 3.412	310	3 1,5	10	22	39,3	744 2.539	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.



9000  
9001  
14000

