

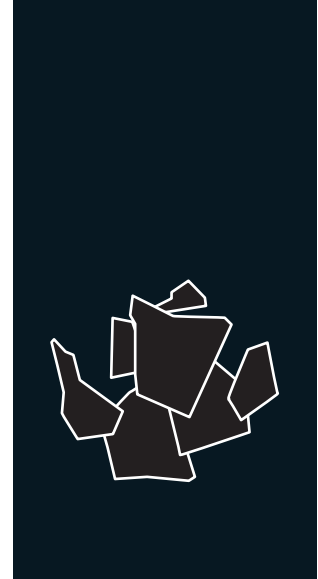
SCALA 400

DREI PHASEN
400 V / 50 Hz

MODULARER SCHERBENEISBEREITER

EIGENSCHAFTEN

- ▶ PRODUZIERT SEHR KALTE UND TROCKENE SCHERBEN. DIE DICKE KANN ZWISCHEN 1,5 UND 3 MM REGULIERT WERDEN
- ▶ BETRIEB BASIERT AUF EINEM STATISCHEN ZYLINDER OHNE DREHGELENKE (HELICAL REAMER) ZUSAMMEN MIT EINEM FRÄSWERKZEUG, DAS DAS EIS OHNE BELASTUNG ODER ANSTRENGUNG ZERBRICHT
- ▶ DER EFFIZIENTESTE VERDAMPFER DES MARKTES, WENIGER ENERGIEVERBRAUCH UND HÖHERE EISPRODUKTION
- ▶ ELEKTRONISCHES STOP-SYSTEM / ELEKTRISCHE STEUERUNG / GETRIEBEMOTOR MIT DIREKTEM ANGRIFF / MAGNETISCHE ANTRIEBSPUMPE / NIEDRIGE WASSERSICHERHEITSVORRICHTUNG
- ▶ EDELSTAHL-SOLEPLATE
- ▶ KONTROLLEN FÜR: WASSERMANGEL, TEMPERATURERHÖHUNG DURCH ÜBERBELASTUNG DES GETRIEBEMOTORS ODER BEHÄLTERBEFÜLLUNG



	 24 H Kg	 10°C 10°C	 21°C 15°C	 (mm)	 (mm)	 SCHERBENEIS -7°C Eistemperatur
SCALA 400	 450	 400	Breite 1.100 Tiefe 700 Höhe 760	Breite 1.120 Tiefe 820 Höhe 915		

ZUBEHÖR

EINBEGRIFFEN



DICHTUNG
WASSERZULAUFILTER
WASSERZULAUFSCHLAUCH
WASSERABLAUFSCHLAUCH

EMPFOHLEN



EISRUTSCHE
SALZDOSIERPUMPE MIT TANK
SCHALTER FERNBEDIENUNG
KIPPSCHALTER FERNBEDIENUNG & WOCHENPROGRAMMIERUNG
EXTERNER KIPPSCHALTER MIT PHOTOZELLENSTOPP FÜR BEHÄLTER

EMPFOHLENE VORRATSBEHÄLTER



S400 + SCALA 400



S500 + SCALA 400



SCD400 + SCALA 400



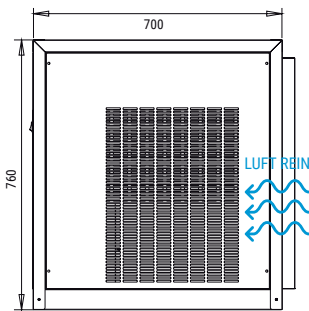
SCD600 + SCALA 400



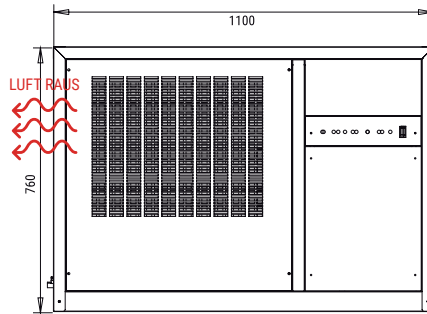
SCD800 + SCALA 400

SCALA 400

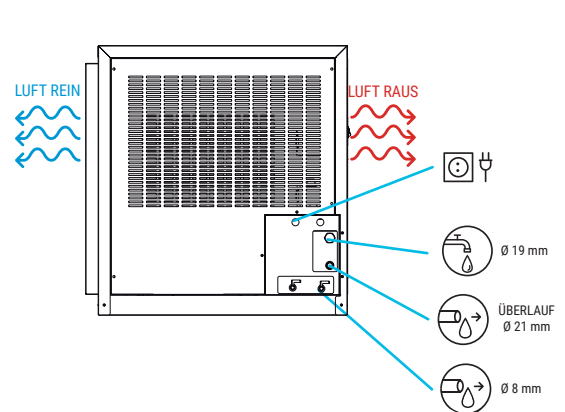
RECHTE SEITENANSICHT



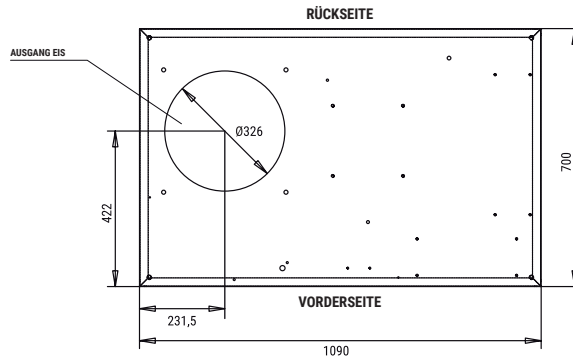
FRONTANSICHT



LINKE SEITENANSICHT



QUERSCHNITT-ANSICHT DER BASIS

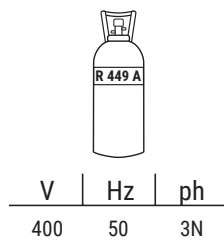


* Alle Größen in mm.

LEISTUNGEN

PRODUKTION 50Hz

- ±10% V
- 10°C/43°C
- 5°C/38°C
- 1 bar/6 bar



SCALA 400 (Ice thickness 1'5-2'2 mm)

°C / °F	10° / 50°	15° / 60°	21° / 70°	30° / 86°
10° / 50°	450	420	350	210
21° / 68°	440	400	335	290
32° / 90°	410	360	300	260
43° / 109°	335	230	230	200

SCALA 400 (Ice thickness 3 mm)

°C / °F	10° / 50°	15° / 60°	21° / 70°	30° / 86°
10° / 50°	419	391	326	288
21° / 68°	409	372	312	270
32° / 90°	381	335	279	242
43° / 109°	312	270	214	186

MODELLE

SCALA 400

Temp. EV. (°C)	ASHRAE KONDITIONEN (W) (BTU/h)	(W) 43°C	(n.)	(mm²)	FUSE	100 Kg (Kw/h)	(l/h)	(W) (BTU/h)	(Kg)	(Kg)	(m³)
-22	2.200 7.507	1.425	5	2,5	16	7,5	16,6	2.640 9.008	160	170	0,92



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.

