

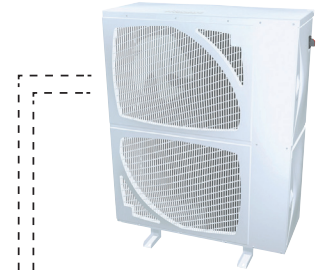
## ICE QUEEN 1100 FERNEINHEIT DREI PHASEN 400 V / 50 Hz











MODULARER FLOKENEISBEREITER MIT FERNKONDENSATOREINHEIT



### EIGENSCHAFTEN

- ▶ PRODUZIERT FEUCHTES FLOCKENEIS
- ▶ HOCHEFFIZIENTER VERDAMPFER: GERINGERER ENERGIEVERBRAUCH, HÖHERE EISPRODUKTION
- ▶ EDELSTAHLSCHNECKE MIT FESTER BESCHICHTUNG FÜR MAXIMALE LEBENSDAUER
- ▶ GEHÄUSE AUS ROSTFREIEM STAHL AISI 304
- ▶ VERDAMPFER OHNE DICHTUNGEN UND VERSCHLÜSSE
- ▶ ELEKTROMECHANISCHES STEUERSYSTEM
- ▶ DAS EIS KOMMT AUS EINER ÖFFNUNG IM BODEN DER EINHEIT
- ▶ LEISTUNGSFÄHIGER GESCHWINDIGKEITSREDUZIERER OBEN AUF DEM VERDAMPFER



|          |  24 H |  10°C<br>(Kg) |  10°C<br>(Kg) |  21°C<br>(Kg) |  15°C<br>(Kg) |  (mm) |  (mm) | <br><b>FEUCHTES FLOCKENEIS</b><br>25% RESTWASSERGEHALT |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|---|
| IQ 1100R |       | 1.125  | 1.160  | Breite 790<br>Tiefe 505<br>Höhe 815  | Breite 890<br>Tiefe 620<br>Höhe 975  |  |  |   |
| RCU 30   |       | -  | -  | Breite 1.100<br>Tiefe 654<br>Höhe 1.465  | Breite 1.300<br>Tiefe 725<br>Höhe 1.620  |  |  |   |

### ZUBEHÖR

#### EINBEGRIFFEN



WASSERZULAUFSCHLAUCH



DICHTUNG  
WASSERZULAUFFILTER



WASSERABLAUFSCHLAUCH

#### EMPFOHLEN



SCHAUFEL



ANTI KALK FILTER +  
ANTI CHLOR FILTER CS101



EISAUSGABERUTSCHE



ANTI KALK FILTER



DISPERSIONSKEGEL



PARTIKELFILTER



EXTERNER KIPPSCHALTER MIT  
PHOTOZELLENSTOPP  
FÜR BEHÄLTER

### EMPFOHLENE VORRATSBEHÄLTER



S220 + IQ 550R



S350 + 1/2 IQ 550R



S400 + 1/2 IQ 550R



S500 + 1/2 IQ 550R



SCS150 + IQ 550R



SCS300 + IQ 550R



SCD400 + IQ 550R



SCD600 + 1/2 IQ 550R



SCD800 + 1/2 IQ 550R

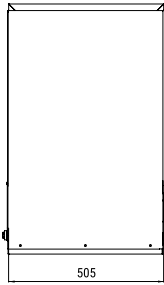
# TECHNISCHE DATEN

## ICE QUEEN 1100 REMOTE UNIT

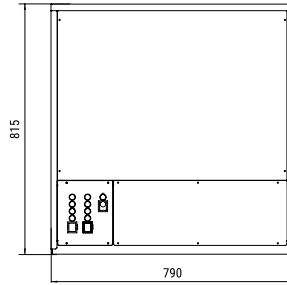


VERDAMPFER  
MIT EDELSTAHLSCHNECKE

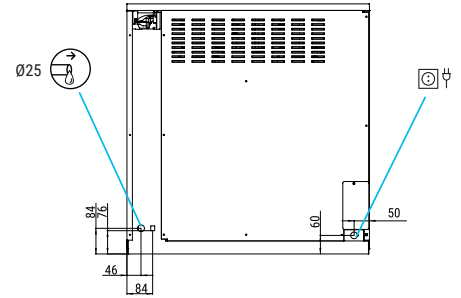
RECHTE SEITENSICHT



FRONTANSICHT

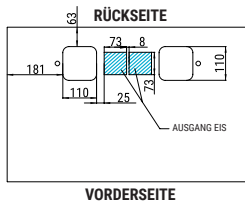


RÜCKANSICHT

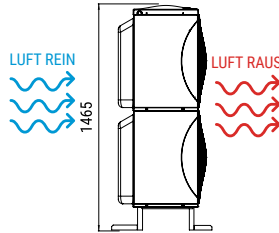


### RCU 30

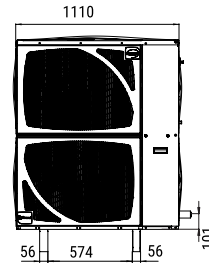
ZENTRALE QUERSCHNITTSANSICHT  
DER BASIS



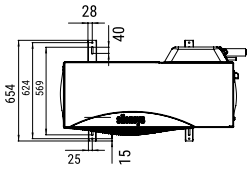
RECHTE SEITENSICHT



FRONTANSICHT



DRAUFSICHT



\* Alle Größen in mm.

# LEISTUNGEN

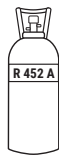
## PRODUKTION 50Hz

±10% V

10°C/43°C

5°C/38°C

1 bar/6 bar



| V   | Hz | ph |
|-----|----|----|
| 400 | 50 | 3N |



### IQ 1100 MIT VERFLÜSSIGUNGSSATZ

| °C   | 10°  | 15°  | 21°  | 30°  |
|------|------|------|------|------|
| °F   | 50°  | 60°  | 70°  | 86°  |
| 10°  | 1192 | 1150 | 1100 | 1050 |
| 50°  |      |      |      |      |
| 21°  | 1150 | 1160 | 1044 | 996  |
| 68°  |      |      |      |      |
| 32°  | 994  | 930  | 866  | 820  |
| 90°  |      |      |      |      |
| 43°  | 850  | 800  | 752  | 710  |
| 109° |      |      |      |      |

## MODELLE

| MODELLE  | Temp. Ev. (°C) | ASHRAE KUNDITIONEN (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> ) |     |      |
|----------|----------------|--------------------------------|----------|-------|--------------------|-----------|--------------|-------|-------------|-------|--------|-------------------|-----|------|
| IQ 1100R | -15°           | -                              | -        | 1.200 | 3                  | 1,5       | 16           | 14    | 48,3        | -     | -      | 140               | 167 | 0,54 |
| RCU30    | -15°           | 9.360                          | 31.937   | 2.395 | 3                  | 1,5       | 16           | -     | -           | 6.940 | 23.680 | 131               | 150 | 1,53 |



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.



9000  
9001  
14000

