

Technische Daten - Spezifikationen

| | | | | | | | | | | |
|------|---------|--------|------|-----------|-------|----|-----|----|-----|----------------|
| | | | | | | | | | | |
| cond | comp. W | ABS. W | Fuse | Kwh/100Kg | l / h | kg | Lbs | kg | Lbs | Ton CO2 equiv. |
| | 2843 | 1100 | 16 | 14.7 | 9,2 | 68 | 150 | 78 | 172 | 0,00 |



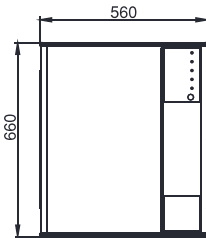
EISWÜRFEL Tagesproduktion

Abhängig von der Lufttemperatur und von der Temperatur des zugeführten Wassers

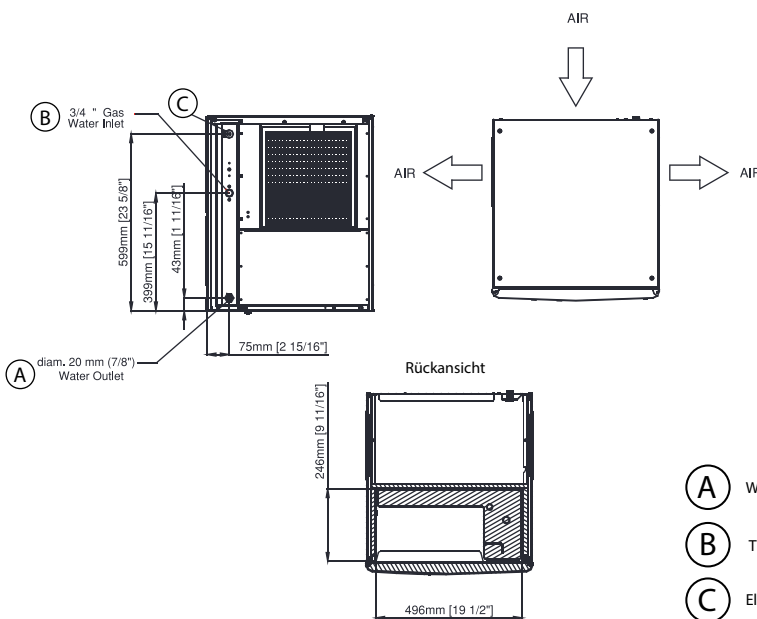
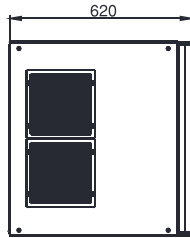
Luftgekühlte Version

| Lufttemp. | Wassertemperatur | | | |
|-----------|------------------|------------|------------|------------|
| | 32° | 21° | 15° | 10° |
| °C | 32° | 21° | 15° | 10° |
| °F | 90° | 70° | 60° | 50° |
| 10° | 173 | 201 | 207 | 210 |
| 50° | 381 | 443 | 456 | 463 |
| 21° | 149 | 175 | 184 | 192 |
| 70° | 328 | 386 | 406 | 422 |
| 32° | 114 | 143 | 146 | 149 |
| 90° | 251 | 316 | 322 | 328 |
| 38° | 98 | 122 | 130 | 133 |
| 100° | 216 | 269 | 287 | 293 |

Frontansicht



Seitenansicht



Bedienfeld

| | |
|--|----------------------|
| | Eingeschaltet |
| | In Arbeit |
| | Behälter voll |
| | Alarm |
| | Hochdruckalarm |
| | Button Reset/Washing |

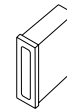
ABMESSUNGEN

BxTxH (mm): 560 x 620 x 660

VORRATSBEHÄLTER

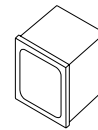
D105-D155-D205-D255 (KM205-255)

EISWÜRFEL FORM



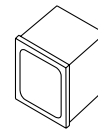
HALBER WÜRFEL
10 x 29 x 24 - 6 gr

325
Stück / Zyklus



WÜRFEL
22 x 22 x 24 - 10 gr

204
Stück / Zyklus



GROSSER WÜRFEL
29 x 29 x 24 - 17 gr

130
Stück / Zyklus

BETRIEBSBEDINGUNGEN



220-240V / 1 / 50HZ R290 GWP=3,3

MIN MAX

10°C (50°F) 40°C (104°F)

5°C (41°F) 35°C (95°F)

- 10 % + 10 %

1 BAR (14 PSI) 5 BAR (70 PSI)