

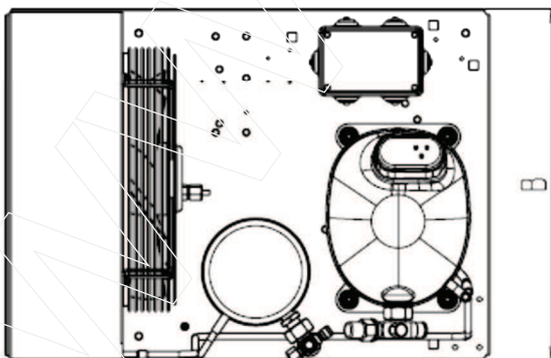
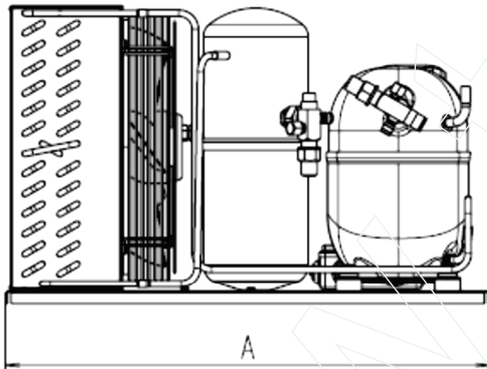
Agregat skraplający Embraco **UNJ9238GS**

| Model | Wydajność* dla czynnika R-404a | | | | | | | | | |
|------------------|--------------------------------|------|------|------|------|------|------|--------|------|------|
| | -20 | -15 | -10 | -5 | 0 | 5 | 7,5 | | 10 | |
| | W | W | W | W | W | W | W | W inp. | A | W |
| UNJ9238GS | 1614 | 2012 | 2438 | 2920 | 3477 | 4012 | 4419 | 2332 | 4,49 | 4532 |

*Wydajność podana dla temperatury otoczenia 32°C wg. EN13215: gaz na ssaniu 20°C, przegrzanie 10°C.

| Model | Pojemność cylindra sprężarki [cm ³] | Typ silnika | Prąd rozruchowy [A] | Pojemność zbiornika cieczy [L] | Przyłącze | | Wentylator | | | Waga netto [kg] |
|-------|--|-------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------|----------------|-----------------|------------------|--|--------------------|
| | | | | | Cieczowe [cal] | Ssące [cal] | Ilość [szt.] | Średnica [mm] | Wydatek powietrza [m ³ /h] | |
| | UNJ9238GS | 32,67 | 3 Ph | 22 | 3,9 | 1/2 | 5/8 | 1 | 300 | 1300 |

Zasilanie agregatu 380-420V/50Hz 3~.



Wymiary:
A = 600 mm
B = 440 mm
C = 372 mm