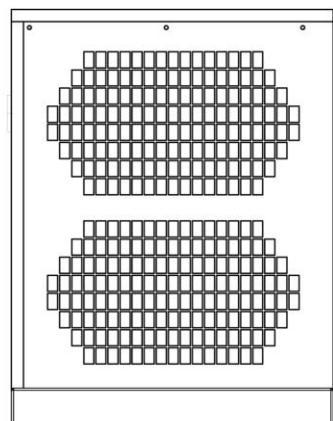
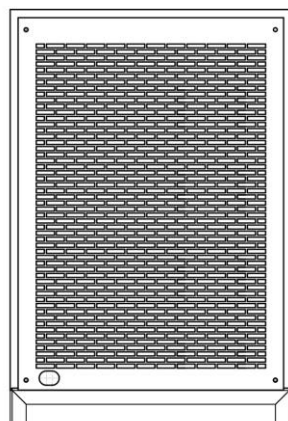


Osuszacz 10NF



Standardowe warunki pracy / Standard Working Condition

| Wydajność / Capacity | m ³ /min | m ³ /h |
|--|---------------------|-------------------|
| | | 10 |
| Temperatura / temperature | | |
| Temperatura otoczenia / Ambient temperature | °C | 38 |
| Temperatura na wlocie / Inlet air temperature | °C | 38 |
| Ciśnienie powietrza na wlocie / Inlet air pressure | bar | 7 |

Zakres zastosowania / Application Range

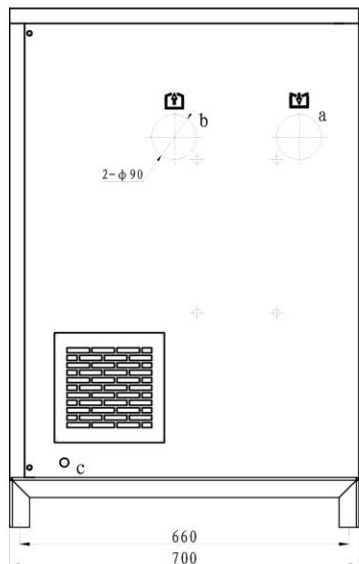
| Temperatura / temperature | | min | max |
|--|-----|-----|-----|
| Temperatura otoczenia / Ambient temperature | °C | 5 | 50 |
| Temperatura na wlocie / Inlet air temperature | °C | 10 | 60 |
| Ciśnienie powietrza na wlocie / Inlet air pressure | bar | 6 | 16 |

Parametry techniczne / Technical Parameters

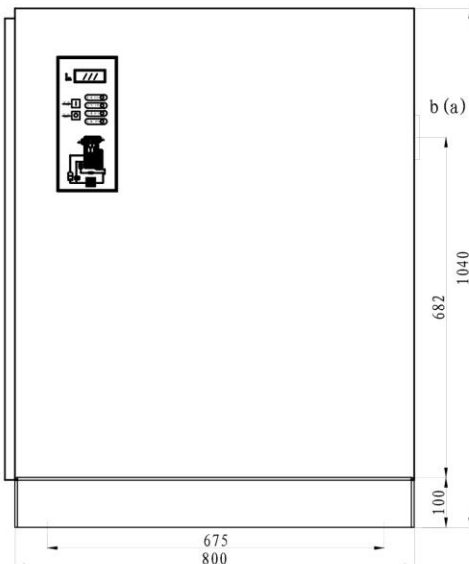
| Napięcie / Voltage | V | Ph | Hz |
|---|---|----------------|---------------|
| | | 380 / 220 | 1 |
| Przyłącza wlot-wylot / Inlet-outlet connections | G 2 (gwint wewnętrzny) | | |
| Początkowy spadek ciśnienia / Preliminary pressure loss | 3% Ciśnienie powietrza na wlocie / Inlet air pressure | | |
| Ciśnieniowy punkt rosy / Pressure dew point | °C | +3 | |
| Moc wentylatora / Fan power | kW | 2 x 190 | |
| Wydajność wentylatora / Fan air volume | m ³ /h | 2 x 3800 | |
| Pobór mocy / Power input | W | 3040 | |
| Typ czynnika chłodniczego / Type of coolant | R407C | | |
| Wymiary / Dimensions | Długość (mm) | Szerokość (mm) | Wysokość (mm) |
| A x B x C | 820 | 700 | 1040 |
| Waga / Weight | kg | 200 | |

Osuszacz 10NF

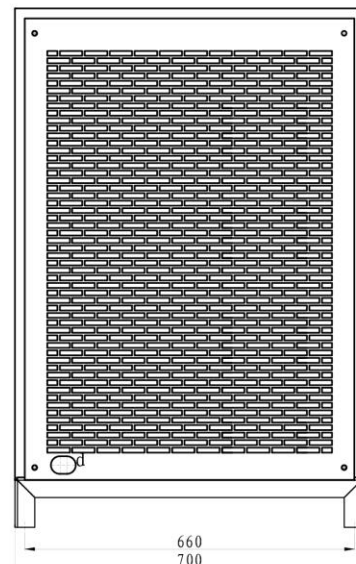
WIDOK Z PRAWEJ
RIGHT VIEW



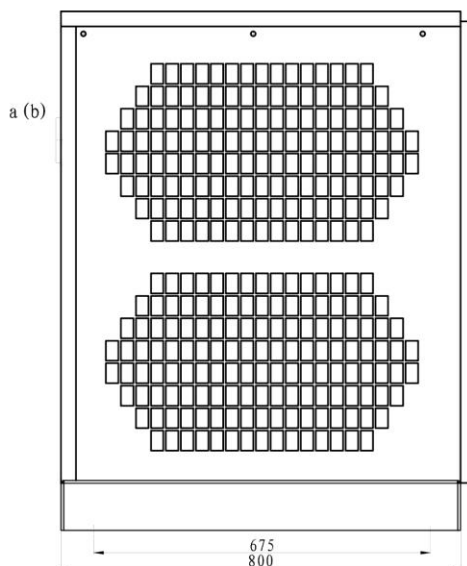
WIDOK Z PRZODU
FRANT VIEW



WIDOK Z LEWEJ
LEFT VIEW



WIDOK Z TYŁU
BACK VIEW



WIDOK Z GÓRY
TOP VIEW

