



Zakres temperatury: **+4°C/+8°C**

Agregat: **Wewnętrzny**

Czynnik chłodniczy: **R134a / R290**

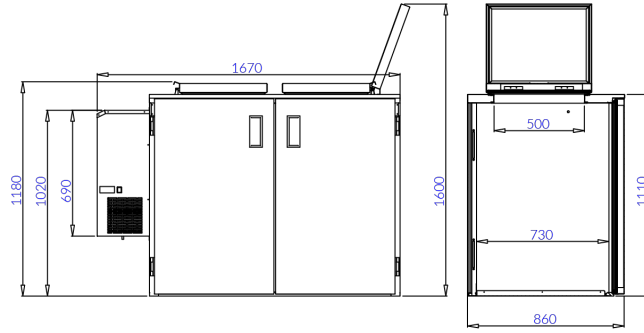
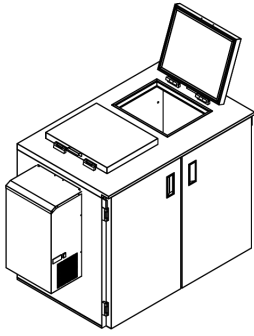
| Dane techniczne | KOMORA ODP 2 |
|--|---------------|
| KOD | KO01 |
| Długość [mm] | 1670 |
| Pojemność użytkowa komory [dm ³] | 1000 |
| Głębokość [mm] | 860 |
| Wysokość [mm] | 1180 +/-10 |
| Waga urządzenia [kg] | 132 |
| Czynnik chłodniczy | R134a R290 |
| Temperatura odparowania To [°C] | -10 |
| Napięcie znamionowe [V] | 230/50Hz |
| Moc znamionowa oświetlenia [W] | 265 |
| Całkowita moc znamionowa [W] | 308 |
| Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h] | 3,7 |

Standard

agregat chłodniczy umieszczony z boku (monoblok)
chłodzenie dynamiczne
izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej
korpus zewnętrzny i wewnętrzny wykonany z blachy nierdzewnej
odsranianie automatyczne
drzwi i klapy rozwiernie
automatyczne odparowanie kondensatu
elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem

Opcje

pojemnik na odpady z tworzywa sztucznego (poj. 120L)



KOMORA NA ODPADY - ODP 2

