



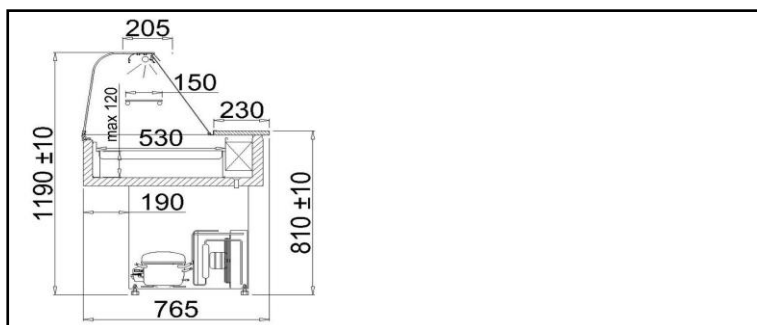
## KASIA

Typ: KASIA 1.0

Kod: KA100TS



Management Service  
ISO 9001: 2000



### STANDARD

- agregat chłodniczy wewnętrzny
- korpus zewnętrzny z blachy ocynkowanej malowanej proszkowo na kolor biały
- przestrzeń ekspozycyjna z blachy nierdzewnej
- profile aluminiowe - możliwość wyboru koloru srebrny / złoty
- elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem
- chłodzenie grawitacyjne
- odszranianie automatyczne
- odpływ kondensatu do pojemnika
- alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora\*
- blat roboczy z blachy nierdzewnej - izolowany
- szyba frontowa wysoka, gięta, uchylna
- świetlówka „biała”
- przysłonki nocne
- izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej
- nóżki służące do wypoziomowania urządzenia

### Parametry techniczne

Czynnik chłodniczy	R134a
Długość [mm]	990
Głębokość [mm]	765
Moc chłodnicza [W]	240
Moc znamionowa [W]	160
Moc znamionowa oświetlenia [W]	18
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	57
Powierzchnia wystawowa [m <sup>2</sup> ]	0,5
Temperatura odparowania To [°C]	-10
Waga urządzenia [kg]	75
Wysokość [mm]	1190+/-10
Zakres temperatur [°C]	+2/+8
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	2,6

### Dodatkowe opcje za dopłatą

- odbojnica frontowa - możliwość wyboru koloru
- korpus zewnętrzny z blachy nierdzewnej (dopłata do ceny podstawowej)
- korpus zewnętrzny z blachy ocynkowanej malowanej proszkowo - możliwość wyboru koloru
- automatyczne odparowanie kondensatu
- świetlówka "natura"
- komplet kótek
- rejestrator temperatury + oprogramowanie\*
- półka ekspozycyjna szklana
- pojemniki gastronomiczne GN 1/1 - głębokość 65 mm
- pojemniki gastronomiczne GN 1/4 - głębokość 65 mm