



lampa ze świetłówką LED (mięsną)

nóżki służące do wypoziomowania urządzenia

odszywanie automatyczne

elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem (IGLOO)

## Opcje

korpus zewnętrzny z blachy nierdzewnej (od strony obsługi)

front z blachy nierdzewnej z listwą drewnianą o wys. 100mm

brak frontu drewnianego (wersja pod zabudowę indywidualną)

brak podstawy drewnianej (wersja pod zabudowę indywidualną)

półka ekspozycyjna schodkowa - 2 schodki

półka ekspozycyjna schodkowa - 3 schodki

przeźroczliwość ekspozycyjna z blachy nierdzewnej kwasoodpornej

komora przechowalnicza z blachy nierdzewnej kwasoodpornej

parownik malowany proszkowo

blat roboczy granitowy Balmoral (grubość: 20mm)

blat roboczy granitowy czarny (grubość: 20mm)

blat roboczy z blachy nierdzewnej

świetlówka LED (cukiernicza)

dodatkowa półka ekspozycyjna szklana

urządzenie z zakresem temperatury od - 2 °C do +4 °C

automatyczne odparowanie kondensatu

dodatkowy regulator temperatury

termometr analogowy

elektroniczny rejestrator temperatury + oprogramowanie

przewód rejestratora temperatury

gniazdko z bezpiecznikiem

półka frontowa dla klienta (profil aluminiowy anodowany na kolor srebrny lub złoty)

przegroda ruchoma (niska szklana na podstawkach w przestrzeni ekspozycyjnej)

przegroda stała górna (wysoka szklana w przestrzeni ekspozycyjnej)

przegroda stała (wysoka szklana w przestrzeni ekspozycyjnej, z blachy nierdzewnej w zasobniku)

