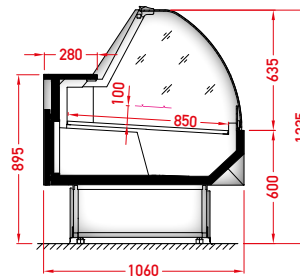


LDGR-08 BCA



2500



LDGR-08 GCL



1250

CECHY STANDARDOWE

- temperatura pracy urządzenia: od 0°C do 2°C
- odmrażanie elektryczne
- 2 x sonda typu NTC
- spływy skroplin syfonowane
- drzwiczki tylne – ilość stosownie do modułu
- powierzchnia ekspozycyjna: blacha

- ocynkowana, malowana proszkowo na kolor biały (RAL 9003)
- powierzchnia magazynowa: blacha powlekana w kolorze szarym
- blat roboczy: blacha nierdzewna ryflowana
- kolorystyka cokołu czarny (RAL 9005)
- przesłony pleksi dla 1250, 1875, 2500, 3750

OPCJE

- boki
- oświetlenie – górne LEDit (GCL)
- kontroler z elektronicznym zaworem rozprężnym
- odbojnik

BCA – szyba niska, burta | pojedyncza, gięta | nieruchoma
GCL – szyba | pojedyncza, gięta | podnoszona

DOSTĘPNE MODUŁY

BCA	1250	1875	2500	3750
	NW45	NZ45		
GCL	1250	1875	2500	3750
	NW45	NZ45		

