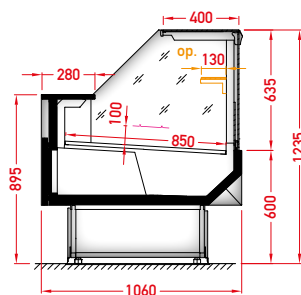


LDGR-28 BSA



1250



LDGR-28 GSL



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)
- przestony pleksi dla 1250, 1875, 2500, 3750

OPCJE

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

BSA – szyba niska, burta | pojedyncza, prosta | nieruchoma
 GSL – szyba | pojedyncza, prosta | podnoszona



DOSTĘPNE MODUŁY	BSA	1250	1875	2500	3750
	NW45	NZ45	NZ90		
	GSL	1250	1875	2500	3750
		NW45	NZ45		