

VITRINES A TAPAS

Modèles BCL et BCLD

Avec fond plat



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

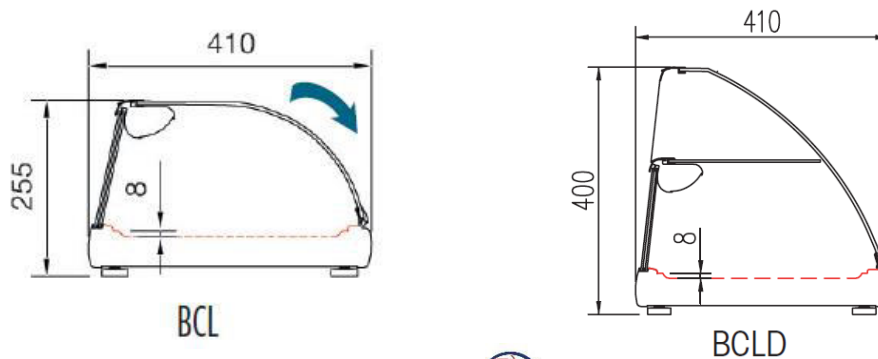
- Extérieur et intérieur inox AISI-304 18/10
- Fond plat pour poser des assiettes
- Lumière LED intérieure
- Dessus vitre courbe en verre securit
- Portes coulissantes à l'arrière transparentes
- Modèles BCLD : étagère non réfrigérée
- Réglage de la température et vidange par thermostat électronique avec afficheur digital
- Compresseur hermétique avec condenseur ventilé
- Isolation en polyuréthane épaisseur 60 mm, densité 40 kg/m³
- Température de travail +4°/+8°C
- Ambiance 43° - 30V/1/50 (60Hz nous consulter) – Gaz : R134-A

	Dimensions ext. (LxPxH mm)	Dimensions intérieures (mm)	Hauteur de passage arrière (mm)	Puissance frigo. (w)	Consommation (w)	Poids (kg)
DESSUS VITRE COURBE						
Hauteur 250 mm						
BCL-4	1050x410x255	300x675	120	160	200	33
BCL-6	1400x410x255	300x1030			220	40
BCL-8	1755x410x255	300x1380			240	48
Hauteur 400 mm (avec 1 étagère)						
BCLD-6	1400x410x400	300x1030	120	160	220	40
BCLD-8	1750x410x400	300x1380			240	51

OPTION

→ Changement de gaz (R-134a pour R-600a)

SCHEMAS TECHNIQUES



FABRICATION ESPAGNOLE

