

VITRINES D'ANGLE

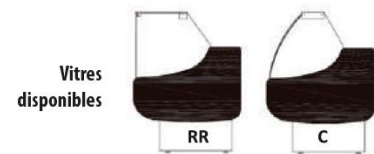
ANGLES RÉFRIGÉRÉS PROFONDEUR 1100



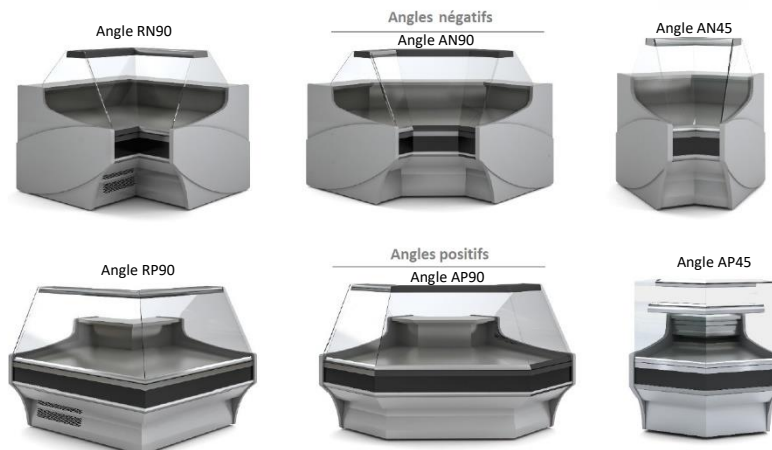
VE-10-RN90-C

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Zone d'exposition et comptoir en acier inoxydable AISI-304
- Pare-chocs avant en caoutchouc
- Etagère en verre non réfrigérée
- Éclairage standard LED
- Isolation polyuréthane densité 40 kg/m³, sans effets ODP ou GWP
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage
- Classe climatique 4 (30 ° C 55% Hr) régime M1 selon la norme UNE-EN ISO 23953-2
- 220V 50Hz
- Châssis en acier avec finition époxy
- Froid ventilé et condenseur ventilé
- Modèles neutres AP45 et AN45



	Longueur (mm)	Profondeur (mm)	Hauteur (mm)	Surface d'exposition (m ²)	Surface totale de l'exposition (TDA) (m ²)		Puissance frigorifique (W)	Conso. (W)	Gaz
					C	RR			
VE/VES-10-AN90	1565	1565	1230	1,22	0,88	1,12	583	939	R290
VE/VES-10-AP90	1520	1520	1230	1,31	1,52	1,72	796	1084	
VE/VES-10N-AN45	1140	1250	1230	0,61	-	-	-	10	
VE/VES-10N-AP45	1110	1235	1230	0,66	-	-	-	10	
VE/VES-10-RN90	1575	1575	1230	1,49	1,08	1,36	583	926	R290
VE/VES-10-RP90	1385	1385	1230	1,36	1,63	1,83	583	957	



OPTIONS

- Décoration frontale
- Décoration totale
- Kit coulissant arrière plexi
- Remplacement de la LED standard 4 000 K par une Red Fresh
- Rideau de nuit
- Vitrine neutre
- Etagère intermédiaire
- Etagère intermédiaire avec lumière
- Groupe à distance
- 4 ou 6 pieds inox 125-200 mm