

KRISTALL



KRISTALL

KRISTALL : grâce à sa structure en double vitrage il donne visibilité maximale aux produits exposés. Il est approprié pour l'exposition de : boissons, sandwiches, salades préemballées, plats froids et pâtisseries.

Toute la structure vitrage est en verre athermique isolante.

Il est équipé avec : 3 étagères réfrigérées en verre, surface inférieure d'exposition en acier inox AISI 304, avec illumination LED latérale (la version chaude est sans illumination), joues en tôle avec isolation, dégivrage automatique, élimination de l'eau de dégivrage par 2 bacs d'évaporation.

Il est disponible avec groupe réfrigérant incorporé ou sans groupe.

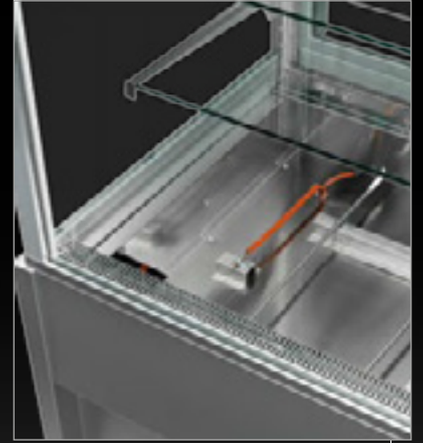




Illumination LED sur les cotés



Portes coulissantes



Version chaude



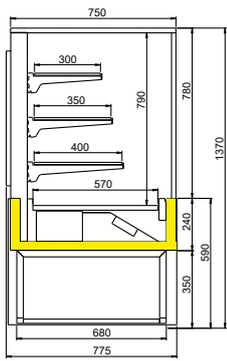
Sérigraphies des vitres : noir ou gris

Décor frontal : voir tableau des couleurs



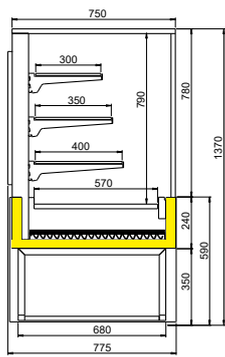
VENTILÉ SANS RÉSERVE

Kristall



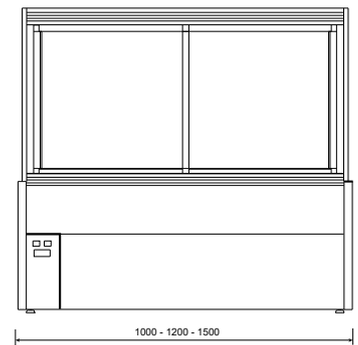
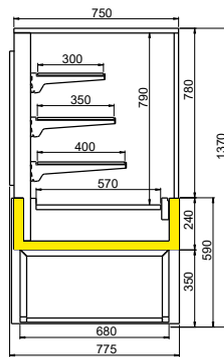
VERSION CHAUDE

Kristall

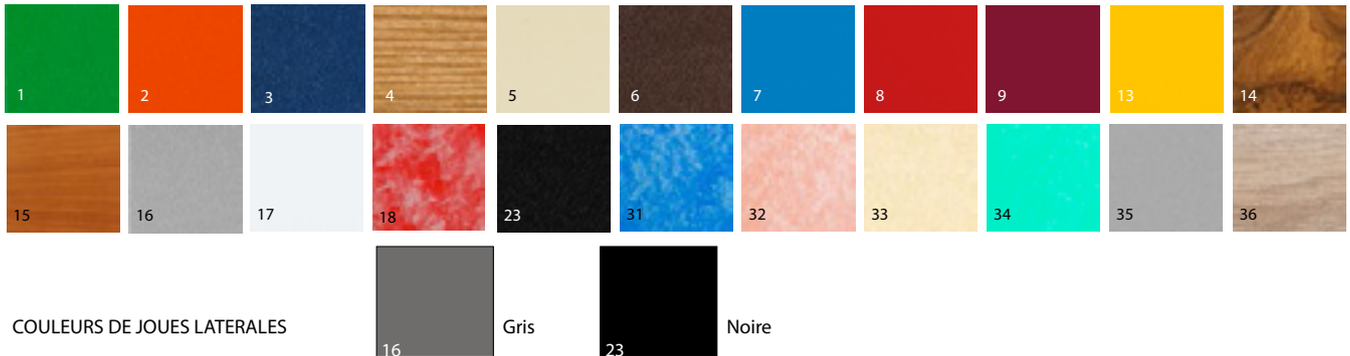


SANS RÉFRIGÉRATION

Kristall



COULEURS DISPONIBLES



COULEURS DE JOUES LATÉRALES



DONNÉES TECHNIQUES

Longueur avec joues	Temp. de fonctionnement	Tension d'alimentation	Evaporation électrique*	Résistance	Surface d'exposition du plateau en inox	Surface d'exposition des étagères en verre	Ventilateur	Eclairage LED
	° C		Watt	Watt	m ²	m ²	Watt	Watt
VENTILÉ SANS RÉSERVE								
1000	25° C u.r. 60% + 2° C + 6° C	230 V/1/50 Hz	270	-	0,54	0,97	36	2 x 11
1200			270	-	0,66	1,18	36	2 x 11
1500			270	-	0,84	1,49	36	2 x 11
VERSION CHAUDE								
1000	+ 30° C + 90° C	230 V/1/50 Hz	-	1300	0,54	0,97	-	-
1200			-	1300	0,66	1,18	-	-
1500			-	1300	0,84	1,49	-	-
SANS RÉFRIGÉRATION								
1000	-	230 V/1/50 Hz	-	-	0,54	0,97	-	2 x 11
1200			-	-	0,66	1,18	-	2 x 11
1500			-	-	0,84	1,49	-	2 x 11

*Consommation de la résistance du bac d'évaporation électrique

Pour les données techniques des groupes réfrigérants veuillez contacter l'usine.

REFRIGERAZIONE S.r.l. dont la politique est celle d'un perfectionnement continu, se réserve le droit de varier sans préavis les détails techniques.