

# ORLEANS



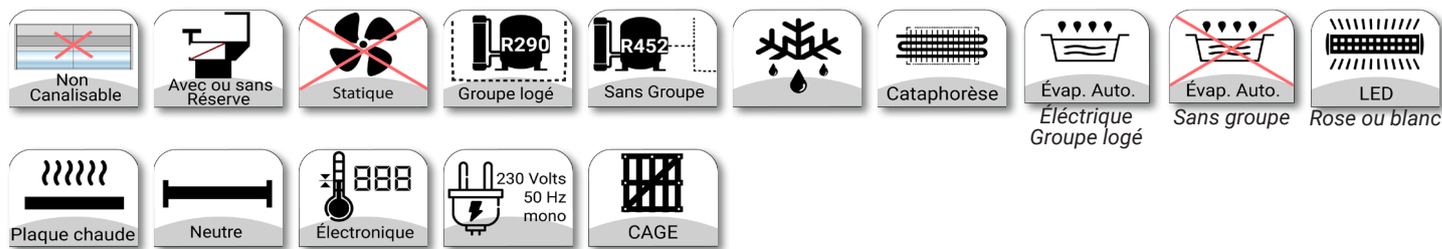
**GAMME ÉCONOMIQUE  
ÉTROITE :  
PROFONDEUR 810 MM**

Etagère intermédiaire en  
verre de série  
Évaporateur traité par cataphorèse

**NIVEAU DE FABRICATION**



**NIVEAU DE PERSONNALISATION**



**LONGUEURS DISPONIBLES** 1000 / 1500 / 2000 / 2500 mm

## 9 COULEURS

D96



D97



D101



D102



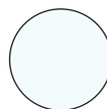
D103



D107



D110



D113



D116



## DESCRIPTIF STANDARD

Décor de façade suivant nuancier 9 couleurs  
(Autres en option ou nous consulter)  
Décor bas (socle) coloris gris D116 (noir D97 en option)  
Joue de finition ép. 40 mm, grise (noire en option)  
Toutes pièces d'exposition en inox AISI 304  
Intérieur de cuve en tôle plastifiée  
Tablette de travail 280 mm en granit rosa Beta (140 mm inox en version plaque chaude)  
Vitrage droit fixe (démontable pour le nettoyage)  
1 Etagère intermédiaire en verre avec éclairage LED  
(2ème étagère en option)  
Montants de soutien superstructure en aluminium  
Tablette de service (supérieure) 300 mm en verre  
Superstructure vitrée montée d'usine

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Froid statique

Température +4 / +6°C classe 3M2  
Double évaporateur (avant et arrière) pour une meilleure répartition de la température des modèles avec réserve

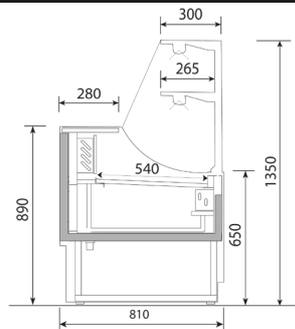
### Plaque Chaude

Cuve intérieur inox AISI 304  
Résistance électrique dans la cuve  
Plexiglass coulissant à l'arrière  
Température maximum +60°C

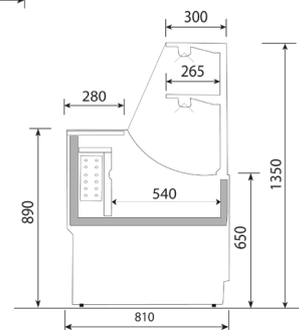
## INFORMATIONS

Adapté à l'exposition de Charcuteries ou Fromages

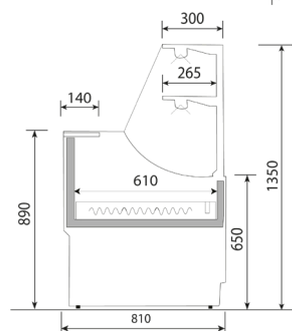
ORLEANS FROID STATIQUE avec réserve réfrigérée						
Modèles	Longueur [mm]		Puissance Watts à -10°C	Nbre. de Portillons	Groupe logé	Sans groupe
	Avec joues	Sans joues			Code	Code
1000	1000	920	230	1	RLEA01	RLEA11
1500	1500	1420	355	1	RLEA02	RLEA12
2000	2000	1920	480	2	RLEA03	RLEA13
2500	2500	2420	605	2	RLEA04	RLEA14



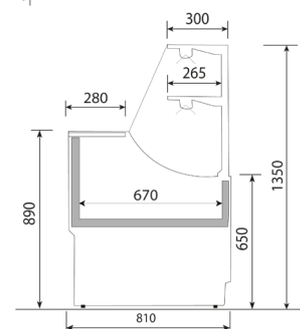
ORLEANS FROID STATIQUE sans réserve réfrigérée						
Modèles	Longueur [mm]		Puissance Watts à -10°C	Groupe logé	Sans groupe	
	Avec joues	Sans joues			Code	Code
1000	1000	920	230	RLEA21	RLEA31	
1500	1500	1420	355	RLEA22	RLEA32	
2000	2000	1920	480	RLEA23	RLEA33	
2500	2500	2420	605	RLEA24	RLEA34	



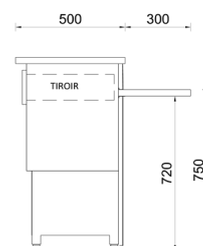
ORLEANS PLAQUE CHAUDE				
Modèles	Longueur [mm]		Puissance abs. Watts	Code
	Avec joues	Sans joues		
1000	1000	920	600	RLEC01
1500	1500	1420	1300	RLEC02
2000	2000	1920	1500	RLEC03
2500	2500	2420	1500	RLEC04



ORLEANS NEUTRE			
Modèles	Longueur [mm]		Code
	Avec joues	Sans joues	
1000	1000	920	RLEA41
1500	1500	1420	RLEA42
2000	2000	1920	RLEA43
2500	2500	2420	RLEA44

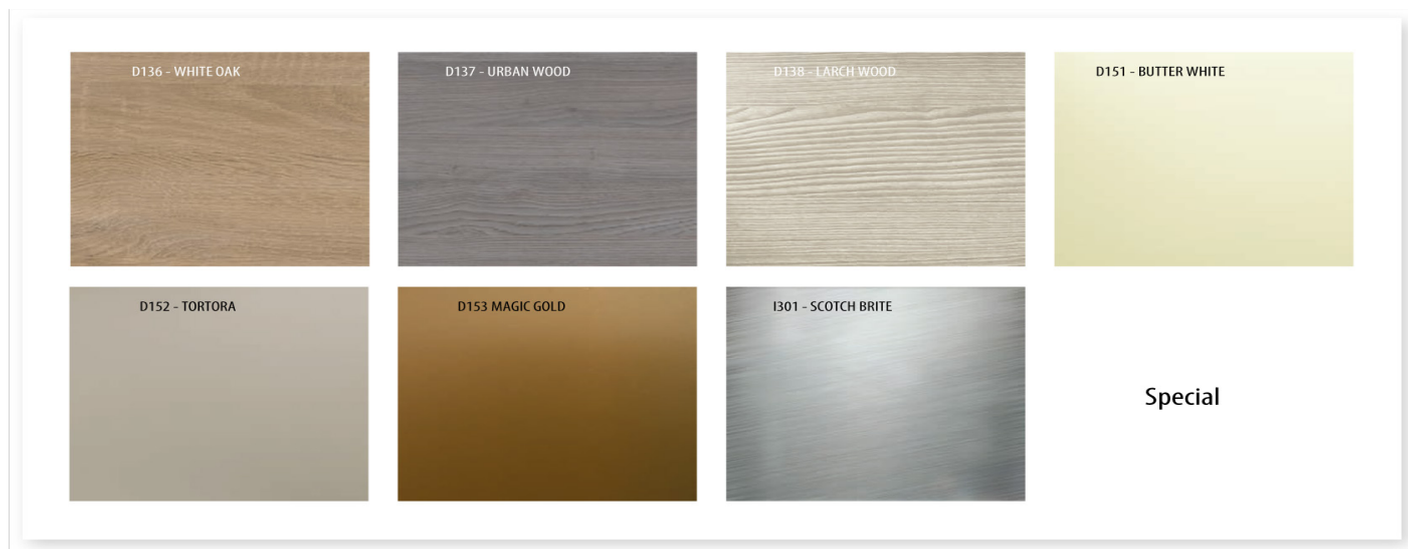
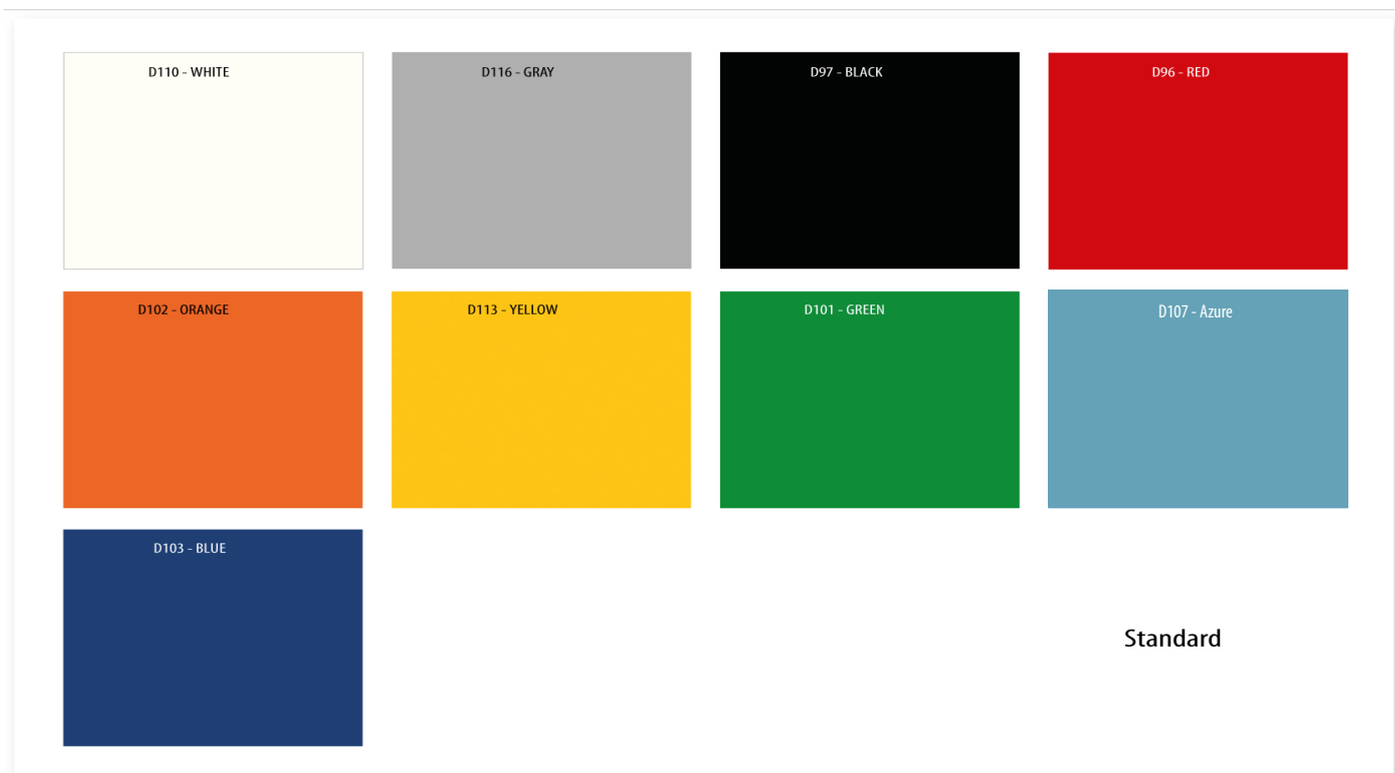


Accessoires ORLEANS		Code
Joue noire (+ valeur sur standard gris)		RLEA002
Caisse PMR 700 mm avec joues et tiroir		RLEA020
Caisse 700 mm avec joues et tiroir		RLEA021
Caisse 1000 mm avec joues et tiroir		RLEA022
Caisse 1500 mm avec joues et tiroir		RLEA023
Séparation mobile basse en verre		RLEA051
Bac de vidange manuelle des condensats au lieu d'évaporation électrique (- valeur)		RLEA033



CAISSE PMR

Options par longueur ORLEANS	1000	1500	2000	2500
	Code	Code	Code	Code
Décor de façade spécial (voir nuancier)	RLEA100	RLEA101	RLEA102	RLEA103
Décor bas (socle) coloris noir	RLEA110	RLEA111	RLEA112	RLEA113
Plexiglas arrière coulissants	RLEA210	RLEA211	RLEA212	RLEA213
Eclairage de façade LED	RLEA460	RLEA461	RLEA462	RLEA463
Plan de travail en granit Noir absolu	RLEA600	RLEA601	RLEA602	RLEA603
Plan de travail en inox	RLEA610	RLEA611	RLEA612	RLEA613
2ème Etagère intermédiaire avec éclairage LED	RLEA800	RLEA801	RLEA802	RLEA803
Chassis avec 4 roulettes	RLEA245	RLEA246	RLEA247	RLEA248

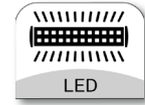




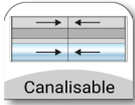
Longueur spéciale sur demande



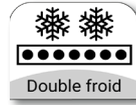
Froid statique



Éclairage LED



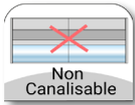
Meuble canalisable



Double froid



Bain-Marie



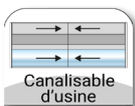
Meuble non canalisable



Gaz R... Groupe logé



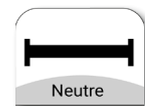
Plaque chaude



Meuble canalisable d'usine



Gaz R... Groupe à distance



Neutre



Avec réserve réfrigérée



Dégivrage naturel



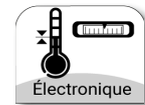
Régulation électronique avec affichage digital



Avec ou sans réserve réfrigérée



Dégivrage manuel



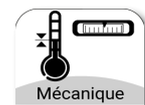
Régulation électronique avec thermomètre mécanique



Ventilation frontale anti-buée



Dégivrage électrique



Régulation mécanique avec thermomètre mécanique



Cuve intérieur inox AISI ...



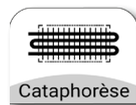
Dégivrage gaz chaud



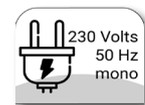
Contôle de l'hygrométrie



Classification au feu Bd3d0



Évaporateur cataphorèse



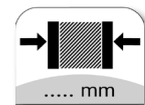
Alimentation 230 Volts / 50Hz / Mono



Froid ventilé



Évaporation automatique des condensats



Épaisseur isolation ...mm



Froid ventilé avec vitesse de ventilation réglable



Sans évaporation des condensats



Cage bois