

# ORLEANS



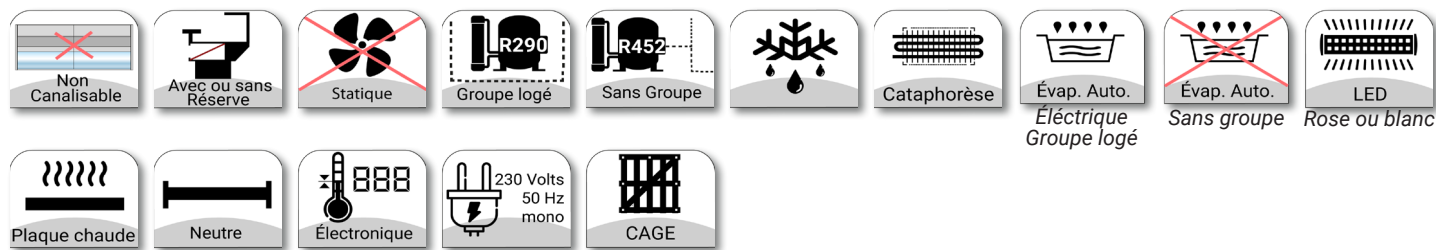
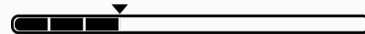
**GAMME ÉCONOMIQUE  
ÉTROITE :  
PROFONDEUR 810 MM**

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



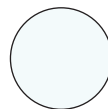
D103



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

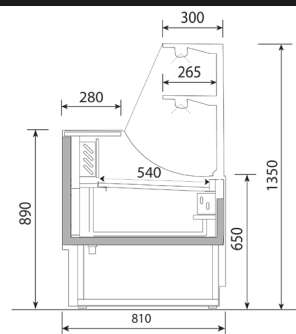
### Plaque Chaude

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

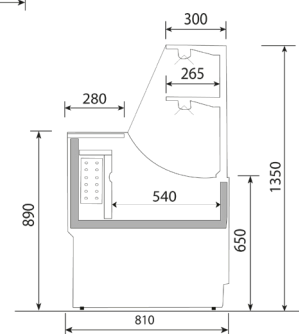
## INFORMATIONS

Adapté à l'exposition de Charcuteries ou Fromages

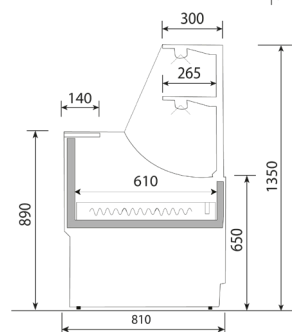
| ORLEANS FROID STATIQUE avec réserve réfrigérée |               |            |                         |                     |             |             |
|--|---------------|------------|-------------------------|---------------------|-------------|-------------|
| Modèles  | Longueur [mm] |            | 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      |



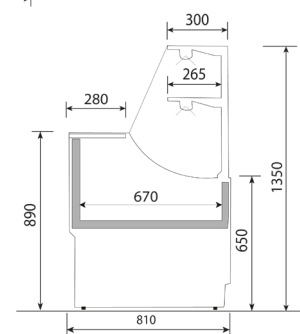
| ORLEANS FROID STATIQUE sans réserve réfrigérée |               |            |                         |             |             |      |
|--|---------------|------------|-------------------------|-------------|-------------|------|
| Modèles  | Longueur [mm] |            | Puissance Watts à -10°C | 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      |      |



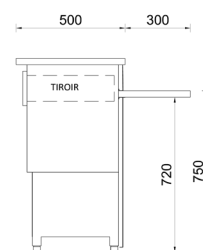
| ORLEANS PLAQUE CHAUDE |               |            |                      |        |
|-----------------------|---------------|------------|----------------------|--------|
| Modèles               | Longueur [mm] |            | Puissance abs. Watts | Code   |
|                       | Avec joues    | 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 |  |

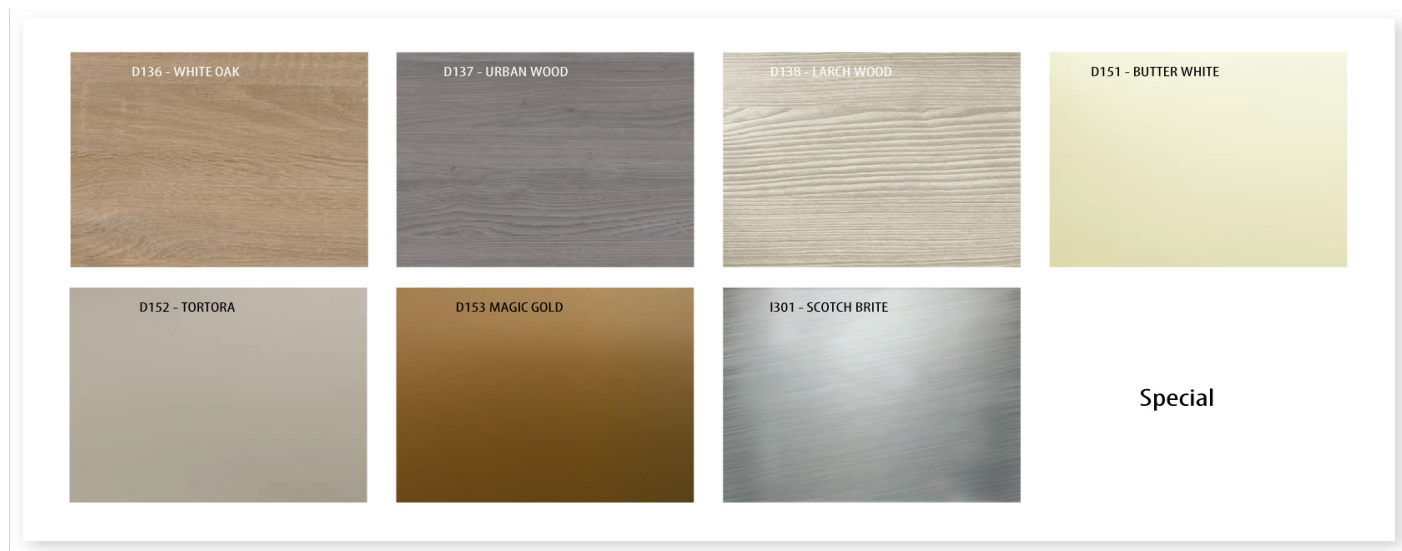
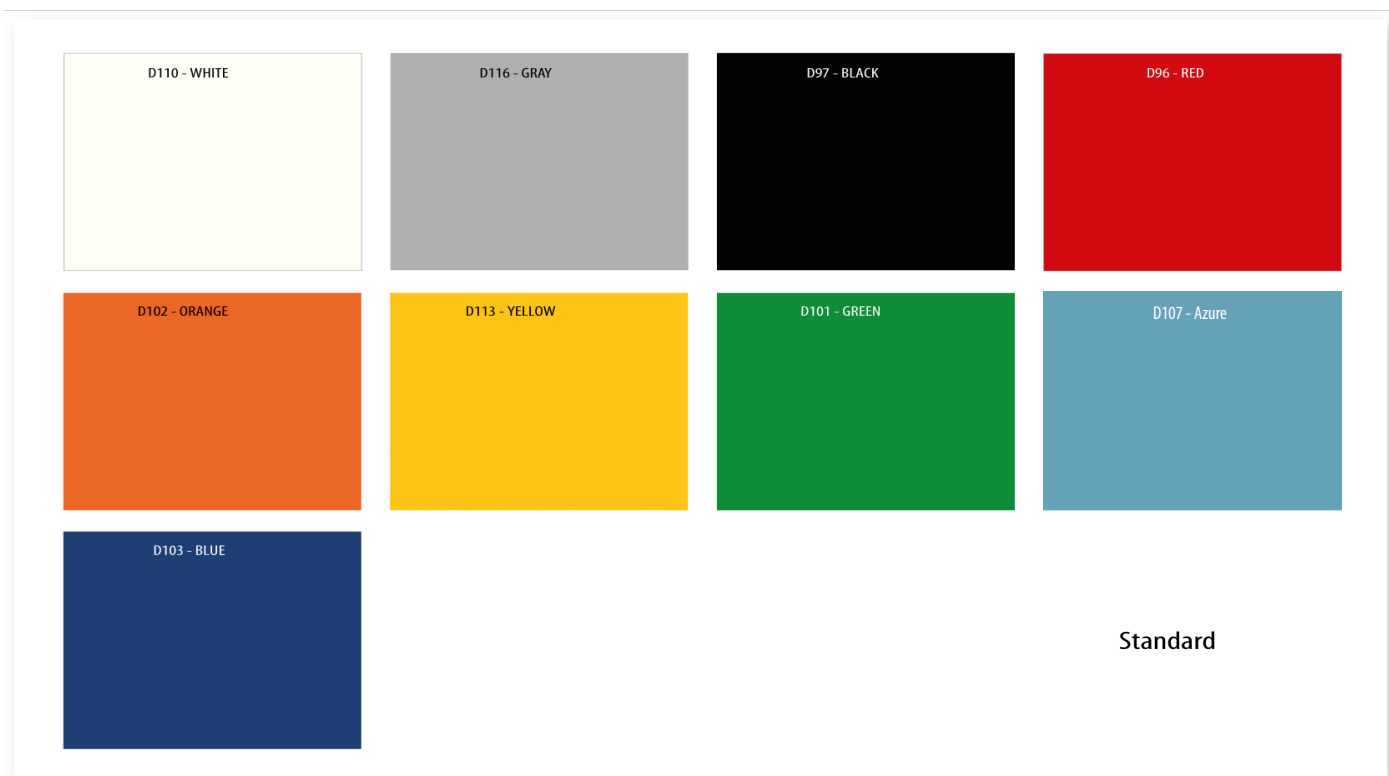


| Accessoires ORLEANS  |  | Code    |
|--|--|---------|
| Joue noire (+ valeur sur standard gris)  |  | RLEA002 |
| Caisse PMR 700 mm avec joues et tiroir   |  | RLEA020 |
| Caisse 700 mm avec joues et tiroir   |  | RLEA021 |
| Caisse 1000 mm avec joues et tiroir  |  | RLEA022 |
| Caisse 1500 mm avec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



CASSE 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 |

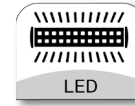




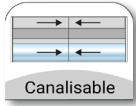
Longueur spéciale sur demande



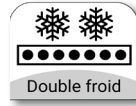
Froid statique



Éclairage LED



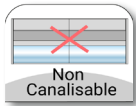
Meuble canalisable



Double froid



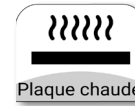
Bain-Marie



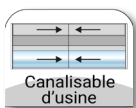
Meuble non canalisable



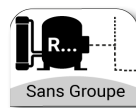
Gaz R... Groupe logé



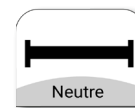
Plaque chaude



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 ...



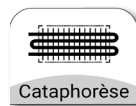
Dégivrage gaz chaud



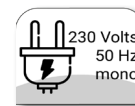
Contôle de l'hygrométrie



Classification au feu Bd3d0



Évaporateur cataphorèse



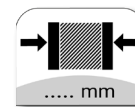
Alimentation 230 Volts / 50Hz / Mono



Froid ventilé



Évaporation automatique des condensats



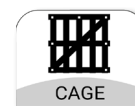
Épaisseur isolation ...mm



Froid ventilé avec vitesse de ventilation réglable



Sans évaporation des condensats



Cage bois