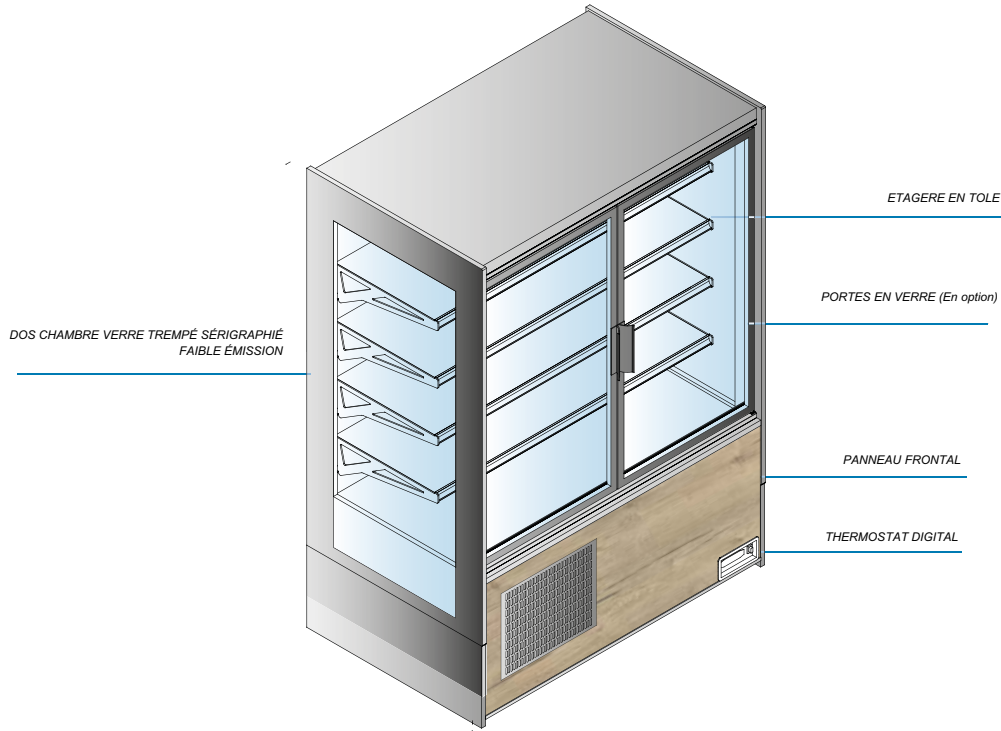


# MURALE FJORD

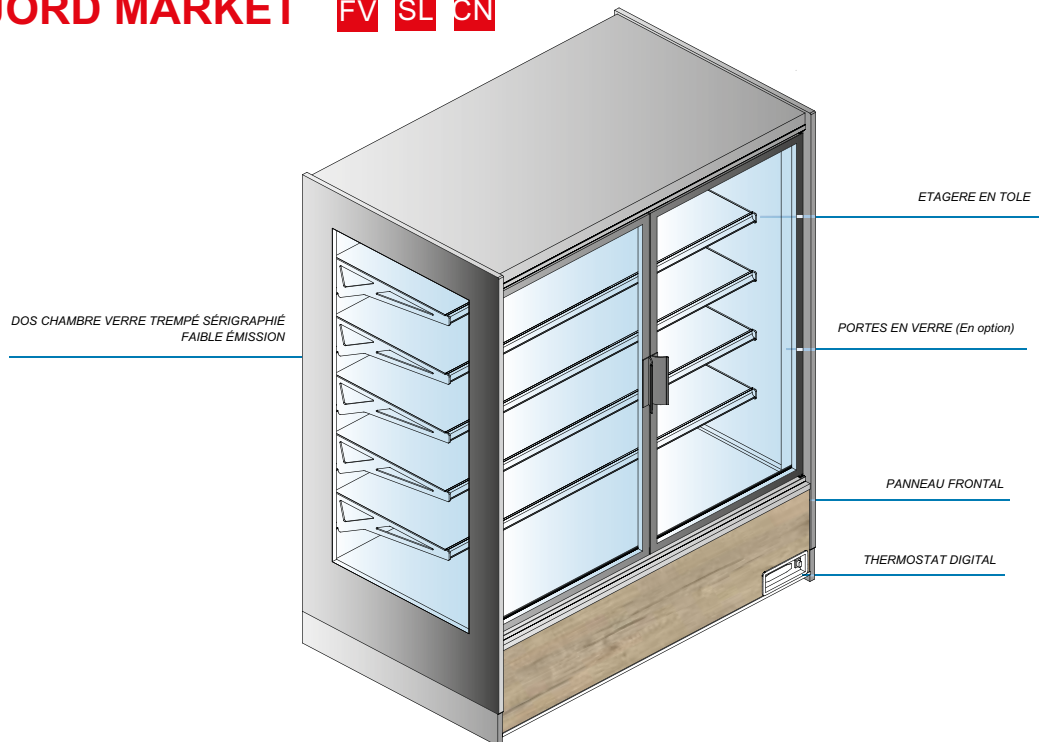
Comptoir mural FJORD

**EUROPROJET**  
PROVOCATEUR DE FROID

## FJORD SELF **FV** **SL** **CN**



## FJORD MARKET **FV** **SL** **CN**



**1**

EVACUATION EAU DE CONDENSATION PAR EVAPORATION

**2**

TUBE D'EVACUATION CONDENSATION POUR BRANCHEMENT AU RESEAU D'EVACUATION

# MURALE FJORD

Comptoir mural FJORD

**EUROPROJET**  
PROVOCATEUR DE FROID

## FJORD PRODUITS LAITIERS MOD. SELF

| MODELE | DIMENSIONS    | HP INTERNES AGGREGATS | MOTOR PUISSANCE ABSORBEE SANS MOTEUR | FRIGORIE W/H-10°C | TEMPERATURE | NBRE. ÉTAGÈRES | SURFACE D'EXPOSITION | POIDS |
|--------|---------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------|----------------|----------------------|-------|
| L100   | 930x875x2000  | 3/4                   | 990                                  | 1289              | +4° +6°     | 4              | 2,2                  | 130   |
| L150   | 1430x875x2000 | 1                     | 1175                                 | 1625              | +4° +6°     | 4              | 3,6                  | 190   |
| L200   | 1930x875x2000 | 1,2                   | 1525                                 | 1915              | +4° +6°     | 4              | 4,9                  | 235   |
| L250   | 2430x875x2000 | 1,5                   | 1815                                 | 2681              | +4° +6°     | 4              | 6,2                  | 280   |

## FJORD PRODUITS LAITIERS MOD. SELF

| MODELE | DIMENSIONS    | HP INTERNES AGGREGATS | MOTOR PUISSANCE ABSORBEE SANS MOTEUR | FRIGORIE W/H-10°C | TEMPERATURE | NBRE. ÉTAGÈRES | SURFACE D'EXPOSITION | POIDS |
|--------|---------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------|----------------|----------------------|-------|
| L100   | 930x875x2000  | 1                     | 110                                  | 1625              | +4° +6°     | 5              | 2,7                  | 150   |
| L150   | 1430x875x2000 | 1,2                   | 150                                  | 1915              | +4° +6°     | 5              | 4,3                  | 210   |
| L200   | 1930x875x2000 | 1,5                   | 160                                  | 2681              | +4° +6°     | 5              | 5,8                  | 255   |
| L250   | 2430x875x2000 | 2,5                   | 200                                  | 3433              | +4° +6°     | 5              | 7,4                  | 300   |

## FJORD PRODUITS LAITIERS MOD. SELF

| MODELE | DIMENSIONS    | HP INTERNES AGGREGATS | MOTOR PUISSANCE ABSORBEE SANS MOTEUR | FRIGORIE W/H-10°C | TEMPERATURE | NBRE. ÉTAGÈRES | SURFACE D'EXPOSITION | POIDS |
|--------|---------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------|----------------|----------------------|-------|
| L100   | 930x875x2000  | 3/4                   | 990                                  | 1289              | +4° +6°     | 3              | 1,9                  | 130   |
| L150   | 1430x875x2000 | 1                     | 1175                                 | 1625              | +4° +6°     | 3              | 3,0                  | 190   |
| L200   | 1930x875x2000 | 1,2                   | 1525                                 | 1915              | +4° +6°     | 3              | 4,0                  | 235   |
| L250   | 2430x875x2000 | 1,5                   | 1815                                 | 2681              | +4° +6°     | 3              | 5,0                  | 280   |

## FJORD FRUITS & LÉGUMES MOD. MARKET

| MODELE | DIMENSIONS    | HP INTERNES AGGREGATS | MOTOR PUISSANCE ABSORBEE SANS MOTEUR | FRIGORIE W/H-10°C | TEMPERATURE | NBRE. ÉTAGÈRES | SURFACE D'EXPOSITION | POIDS |
|--------|---------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------|----------------|----------------------|-------|
| L100   | 930x875x2000  | 1                     | 110                                  | 1625              | +4° +6°     | 3              | 2,2                  | 150   |
| L150   | 1430x875x2000 | 1,2                   | 150                                  | 1915              | +4° +6°     | 3              | 3,6                  | 210   |
| L200   | 1930x875x2000 | 1,5                   | 160                                  | 2681              | +4° +6°     | 3              | 4,9                  | 255   |
| L250   | 2430x875x2000 | 2,5                   | 200                                  | 3433              | +4° +6°     | 3              | 6,2                  | 300   |

## FJORD BOUCHERIE MOD. SELF

| MODELE | DIMENSIONS    | HP INTERNES AGGREGATS | MOTOR PUISSANCE ABSORBEE SANS MOTEUR | FRIGORIE W/H-10°C | TEMPERATURE | NBRE. ÉTAGÈRES | SURFACE D'EXPOSITION | POIDS |
|--------|---------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------|----------------|----------------------|-------|
| L100   | 930x875x2000  | 1,0                   | 1475                                 | 1625              | +0° +2°     | 4              | 2,2                  | 130   |
| L150   | 1430x875x2000 | 1,2                   | 2025                                 | 1915              | +0° +2°     | 4              | 3,6                  | 190   |
| L200   | 1930x875x2000 | 1,5                   | 2165                                 | 2681              | +0° +2°     | 4              | 4,9                  | 235   |

## FJORD BOUCHERIE MOD. MARKET

| MODELE | DIMENSIONS    | HP INTERNES AGGREGATS | MOTOR PUISSANCE ABSORBEE SANS MOTEUR | FRIGORIE W/H-10°C | TEMPERATURE | NBRE. ÉTAGÈRES | SURFACE D'EXPOSITION | POIDS |
|--------|---------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------|----------------|----------------------|-------|
| L100   | 930x875x2000  | 1,2                   | 410                                  | 1915              | +0° +2°     | 5              | 2,7                  | 150   |
| L150   | 1430x875x2000 | 1,5                   | 650                                  | 2681              | +0° +2°     | 5              | 4,3                  | 210   |
| L200   | 1930x875x2000 | 2,5 Ph erm. monofase  | 810                                  | 3933              | +0° +2°     | 5              | 4,8                  | 255   |
| L250   | 2430x875x2000 | 2,5 Ph erm. monofase  | 1100                                 | 3933              | +0° +2°     | 5              | 7,4                  | 300   |

**FJORD BOUCHERIE/PRODUITS LAITIERS - CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT CLASSE 3(25°C E 60% U.R.), TEMPÉRATURE MINIMUM DE SERVICE M1 (+5°/-1°C)UNI EN 441-6.3.2.**

**FJORD FRUITS & LÉGUMES - CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT CLASSE 3(25°C E 60% U.R.), TEMPÉRATURE MINIMUM DE SERVICE M2 (+7°/-1°C)UNI EN 441-6.3.2**

# MURALE FJORD MARKET

Comptoir mural FJORD MARKET

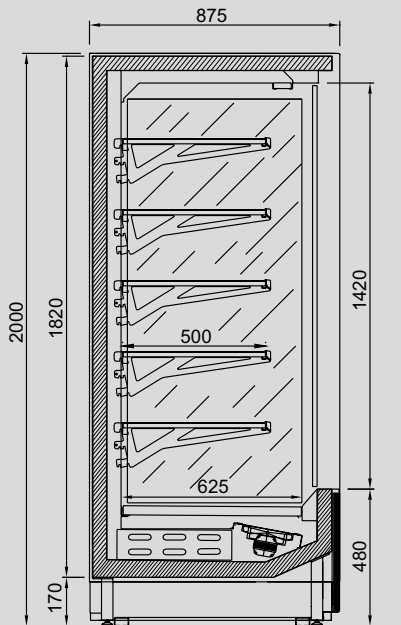
**EUROPROJET**  
PROVOCATEUR DE FROID



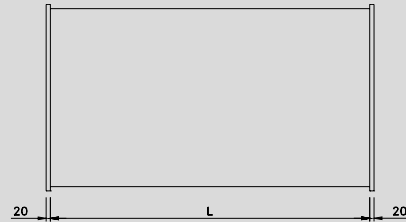
SL Charcuterie et Produits laitiers 5 étagères

FV Fruit & Légumes - 4 étagères

CN Viande sous-vide 5 étagères



## COUPE TECHNIQUE



### VITRINE FJORD

**Vitrine Fjord réfrigérée avec moteur externe non inclus. Installation frigorifique à vanne aux normes européennes ; vitrine raccordable avec dos en tôle d'aluminium peinte en blanc ou noir et plateaux réglables en hauteur et inclinables en tôle alimentaire plastifiée blanche ou noire. Eclairage LED sur les côtés et le haut. L'évacuation de la condensation est à prévoir séparément. Les épaulements en vitrocéramique sérigraphiés en noir sont en supplément. Température de fonctionnement +3° + 6°C pour les produits laitiers et +0° +2°C pour les viandes**

# MURALE FJORD MARKET

Comptoir mural FJORD MARKET

**EUROPROJET**  
PROVOCATEUR DE FROID

## SL *sans moteur*

| Code         | Longueur | Température | UC  | Watt/h |
|--------------|----------|-------------|-----|--------|
| AMUQ2B100221 | 880      | +3° +6°C    | 1,0 | 1625   |
| AMUQ2B150221 | 1380     | +3° +6°C    | 1,2 | 1915   |
| AMUQ2B200221 | 1880     | +3° +6°C    | 1,5 | 2681   |
| AMUQ2B250221 | 2380     | +3° +6°C    | 2,5 | 3933   |

## FV *sans moteur*

|              |      |          |     |      |
|--------------|------|----------|-----|------|
| AMUQ2B100222 | 880  | +3° +6°C | 1,0 | 1625 |
| AMUQ2B150222 | 1380 | +3° +6°C | 1,2 | 1915 |
| AMUQ2B200222 | 1880 | +3° +6°C | 1,5 | 2681 |
| AMUQ2B250222 | 2380 | +3° +6°C | 2,5 | 3933 |

## CN *sans moteur*

|              |      |         |     |      |
|--------------|------|---------|-----|------|
| AMUQ2B100223 | 880  | 0° +2°C | 1,2 | 1915 |
| AMUQ2B150223 | 1380 | 0° +2°C | 1,5 | 2681 |
| AMUQ2B200223 | 1880 | 0° +2°C | 2,5 | 3933 |
| AMUQ2B250223 | 2380 | 0° +2°C | 2,5 | 3933 |

AFFQ2020G PAIRE D'ÉPAULE EN VERRE

### Unité de condensation externe entre 3 ml

| CN           |               |                            | SL/FV       |                            |
|--------------|---------------|----------------------------|-------------|----------------------------|
| Code         | Puissance U.C |                            | Code        | Puissance U.C              |
| <b>L 880</b> | 14UC006TN00   | 1,2HP hermétique monophasé | 14UC004TN00 | 1,0HP hermétique monophasé |
| <b>L1380</b> | 14UC007TN00   | 1,5HP hermétique monophasé | 14UC006TN00 | 1,2HP hermétique monophasé |
| <b>L1880</b> | 14UC009TN02   | 2,5HP hermétique triphasé  | 14UC007TN00 | 1,5HP hermétique monophasé |
| <b>L2380</b> | 14UC009TN02   | 2,5HP hermétique triphasé  | 14UC009TN02 | 2,5HP hermétique triphasé  |

### Unité de condensation externe entre 10 ml

| CN           |               |                            | SL/FV       |                            |
|--------------|---------------|----------------------------|-------------|----------------------------|
| Code         | Puissance U.C |                            | Code        | Puissance U.C              |
| <b>L880</b>  | 14UC007TN00   | 1,5HP hermétique monophasé | 14UC006TN00 | 1,2HP hermétique monophasé |
| <b>L1380</b> | 14UC012TN03   | 2,0HP hermétique triphasé  | 14UC007TN00 | 1,5HP hermétique monophasé |
| <b>L1880</b> | 14UC009TN02   | 2,5HP hermétique triphasé  | 14UC012TN03 | 2,0HP hermétique triphasé  |
| <b>L2380</b> | 14UC029TN00   | 3 HP ehermétique triphasé  | 14UC009TN02 | 2,5HP hermétique triphasé  |

# MURALE FJORD SELF

Comptoir mural FJORD SELF

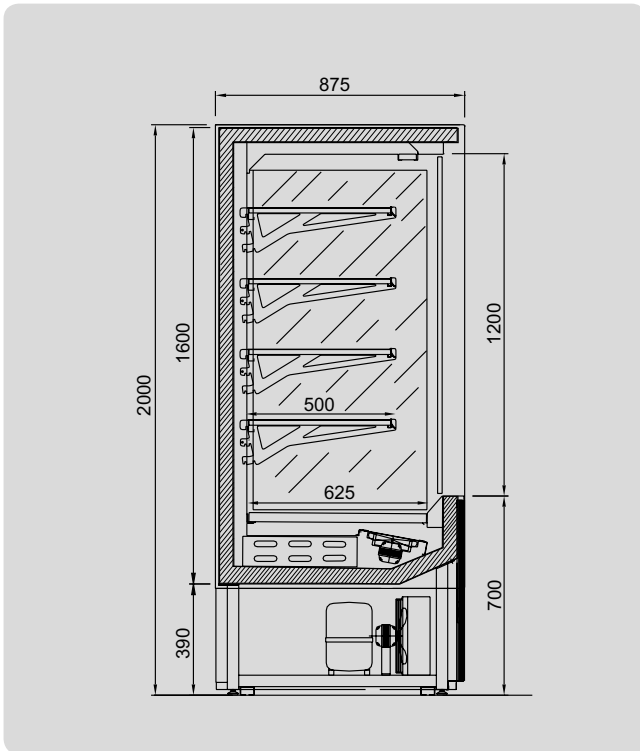
**EUROPROJET**  
PROVOCATEUR DE FROID



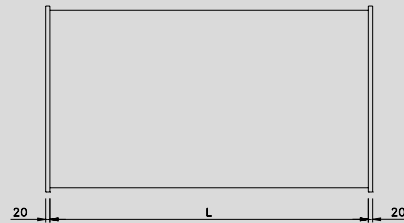
SL Charcuterie et Produits laitiers 4 étagères

FV Fruit & Légumes - 3 étagères

CN Viande sous-vide 4 étagères



## Plan détaillé



## VITRINE FJORD SELF

**Vitrine Fjord réfrigérée avec moteur interne livré et évaporation automatique de la condensation. Installation frigorifique à vanne aux normes européennes ; vitrine raccordable avec dos en tôle d'aluminium peinte en blanc ou noir et plateaux réglables en hauteur et inclinables en tôle alimentaire plastifiée blanche ou noire. Eclairage LED sur les côtés et le haut. Les épaulements en vitrocéramique sérigraphiés en noir sont en supplément. Température de fonctionnement +3° + 6°C pour les produits laitiers et +0° +2°C pour les viandes.**

# MURALE FJORD SELF

Comptoir mural FJORD SELF

**EUROPROJET**  
PROVOCATEUR DE FROID

## SL *avec moteur*

| Code         | Longueur | Température | UC  | Watt/h |
|--------------|----------|-------------|-----|--------|
| AMUQ2B100111 | 880      | +3° +6°C    | 3/4 | 1290   |
| AMUQ2B150111 | 1380     | +3° +6°C    | 1,0 | 1625   |
| AMUQ2B200111 | 1880     | +3° +6°C    | 1,2 | 1915   |
| AMUQ2B250111 | 2380     | +3° +6°C    | 1,5 | 2681   |

## FV *avec moteur*

|              |      |          |     |      |
|--------------|------|----------|-----|------|
| AMUQ2B100112 | 880  | +3° +6°C | 3/4 | 1290 |
| AMUQ2B150112 | 1380 | +3° +6°C | 1,0 | 1625 |
| AMUQ2B200112 | 1880 | +3° +6°C | 1,2 | 1915 |
| AMUQ2B250112 | 2380 | +3° +6°C | 1,5 | 2681 |

## CN *avec moteur*

|              |      |         |     |      |
|--------------|------|---------|-----|------|
| AMUQ2B100113 | 880  | 0° +2°C | 1,0 | 1625 |
| AMUQ2B150113 | 1380 | 0° +2°C | 1,2 | 1915 |
| AMUQ2B200113 | 1880 | 0° +2°C | 1,5 | 2681 |

AFFQ2020G PAIRE D'EPAULE EN VERRE

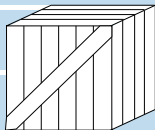
## DONNEES TECHNIQUES -

*Unité de condensation*

| CN           |               |                            |        | SL/FV       |                            |            |
|--------------|---------------|----------------------------|--------|-------------|----------------------------|------------|
| Code         | Puissance U.C | Frigorie W                 |        | Code        | Puissance U.C              | Frigorie W |
| <b>L880</b>  | 14UC004TN07   | 1,0HP hermétique monophasé | 1625 W | 14UC003TN03 | 3/4HP hermétique monophasé | 1290 W     |
| <b>L1380</b> | 14UC006TN01   | 1,2HP hermétique monophasé | 1915 W | 14UC004TN02 | 1,0HP hermétique monophasé | 1625 W     |
| <b>L1880</b> | 14UC007TN01   | 1,5HP hermétique monophasé | 2681 W | 14UC006TN01 | 1,2HP hermétique monophasé | 1915 W     |
| <b>L2380</b> | —             | —                          | —      | 14UC007TN01 | 1,5HP hermétique monophasé | 2681 W     |

|   |       |               |
|---|-------|---------------|
|   | L1000 | HKBTQ2100000  |
| <i>KIT PORTE EN DOUBLE VITRAGE POUR SELF</i>                          | L1500 | HKBTQ2100000  |
|   | L2000 | HKBTQ2100000  |
|   | L2500 | HKBTQ2100000  |
|   | L1000 | HKBTQ2100001  |
| <i>KIT PORTE EN DOUBLE VITRAGE POUR MARKET</i>                        | L1500 | HKBTQ2100001  |
|   | L2000 | HKBTQ2100001  |
|   | L2500 | HKBTQ2100001  |
|   | L1000 | HTNQ0100000   |
| <i>RIDEAU POUR LA NUIT</i>  | L1500 | HTNQ0150000   |
|   | L2000 | HTNQ0200000   |
|   | L2500 | HTNQ0250000   |
|   | L1000 | HRRQ1000000   |
| <i>PLAN RENFORCE POUR BOISSONS (A LA PLACE DE L'ETAGERE STANDARD)</i> | L1500 | HRRQ1500000   |
|   | L2000 | HRRQ2000000   |
|   | L2500 | HRRQ2500000   |
|   | L1000 | HIMQ201000000 |
| <i>ECLAIRAGE ETAGERE AVEC LED (PIÈCE)</i>                             | L1500 | HIMQ201500000 |
|   | L2000 | HIMQ202000000 |
|   | L2500 | HIMQ202500000 |
| <i>CUVE ÉVAPORATION CONDENSATION AVEC RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE</i>       |       | HVAQ250000000 |
|   |       |               |
|   |       |               |
|   |       |               |

## ACCESSOIRES FJORD

|  |  |             |
|--|--|-------------|
|  |  | L1000       |
| <i>CAISSE EN BOIS POUR EXPORTATION net au ml</i>   |  | L1500       |
|  |  | L2000       |
|  |  | L2500       |
|  |  |             |
| <i>PANNEAU FRONTAL LACQUE' RAL - AU M/LINEAIRE</i> |  | SUR DEMANDE |