



The Refrigeration Experts

## Fiche Technique

---



### LR360 : Meuble bas compact négatif 360 L

13-187

Meuble bas négatif

#### À propos du produit

Astucieux, pratique et robuste les meubles bas compacts permettent de créer un pôle compact de stockage froid de proximité

Disponible avec le financement LeasyFresh  
Plus d'informations sur la gamme

## Caractéristiques et bénéfices

---

- Le système de réfrigération à respiration frontale rend ce modèle adapté à une utilisation dans des espaces clos
- Munie de serrure de porte pour plus de sécurité
- Joint de porte magnétique de haute qualité
- Affichage électronique de la température plus visible et permettant un contrôle précis de celle-ci
- Extérieur inox de série avec intérieur en aluminium
- Roulettes de série pour faciliter le déplacement et le positionnement
- Fonctionnement optimal jusqu'à +40°C (ISO Classe Climatique 5)



The Refrigeration Experts

## Données Techniques

---

### Architecture

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Finition ext/int</b>           | Inox & Aluminium                       |
| <b>Nombre de compartiments</b>    | 2                                      |
| <b>Configuration des sections</b> | Charnière à gauche, Charnière à droite |
| <b>Système</b>                    | Groupe logé                            |
| <b>Type de piétement</b>          | Roulettes arrière, verins avant        |

### Énergie

|   |       |
|---|-------|
| <b>Classe climatique</b>                        | 5     |
| <b>Classement énergétique</b>                   | D     |
| <b>EI</b>                                       | 69,51 |
| <b>Consommation annuelle d'énergie (kWh)</b>    | 2413  |
| <b>GWP (PRG)</b>                                | 3     |
| <b>Consommation d'énergie journalière (kWh)</b> | 6,611 |

### Informations techniques

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| <b>Température</b>             | -18/-21°C    |
| <b>Chaleur dissipée</b>        | 320          |
| <b>Alimentation électrique</b> | 220-240/50/1 |
| <b>Intensité (A)</b>           | 1.7          |
| <b>Puissance (W)</b>           | 320          |
| <b>Quantité fluide (g)</b>     | 135          |
| <b>Fluide</b>                  | R290         |

### Dimensions

|                        |       |
|------------------------|-------|
| <b>Hauteur (mm)</b>    | 824   |
| <b>Largeur (mm)</b>    | 1217  |
| <b>Profondeur (mm)</b> | 755   |
| <b>Volume brut (L)</b> | 360   |
| <b>Volume net (L)</b>  | 188,9 |
| <b>Poids brut (kg)</b> | 101   |
| <b>Poids net (kg)</b>  | 89    |

### Footnotes

- Pour la ventilation, assurez-vous qu'il y ait un dégagement de 50 mm au-dessus et autour de l'armoire

---

Nous vous remercions de l'intérêt que vous portez à ce produit. Nous espérons que vous disposez maintenant de tous les éléments nécessaires pour choisir Foster, mais si vous avez d'autres questions, n'hésitez pas à nous contacter.

Foster Refrigerator, ZA des Ecoardes 2 rue Marie Sklodowska Curie 95150 TAVERNY

+33 (0)1 34 30 22 22 | [bonjour@foster-gamko.com](mailto:bonjour@foster-gamko.com) | [www.fosterrefrigerator.com](http://www.fosterrefrigerator.com)

Toutes les images sont présentées à titre d'illustration uniquement. Toutes les images et photographies ne sont pas destinées à être utilisées dans le cadre d'un contrat, ni à en faire partie, à moins qu'elles ne soient spécifiquement notées par écrit dans le contrat. Seules les dimensions et spécifications figurant dans le devis ou la confirmation de commande sont contractuellement contraignantes.