



The Refrigeration Experts

## Fiche Technique

---



### XR1300LS : Armoire négative 1300 L

33-211

✓ Armoire négative

✓ Capacité 6 échelle GN2/1

#### À propos du produit

Adaptées, fiables, disponibles : les armoires XTRA répondent aux exigences spécifiques du monde de la restauration

## Caractéristiques et bénéfices

---

- Fonctionnelle et économique, les armoires XTRA sont simples d'utilisation.
- L'équipement frigorifique XTRA assure une température optimale de l'enceinte, même dans les ambiances les plus chaudes.
- Finition intérieure/extérieure inox pour une robustesse à toute épreuve (sf. XR415).
- Armoires compactes : moins de 2 mètres de haut. Les modèles XR600 passent sous toutes les portes !
- Fluide frigorigène R290 plus efficace pour l'environnement et moins énergivore.
- Nouvelle gaine d'air arrière qui permet à l'air froid de circuler même lorsque l'armoire est très remplie.



The Refrigeration Experts

## Données Techniques

---

### Architecture

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Type d'armoires</b>            | Standard                                  |
| <b>Finition ext/int</b>           | Inox 304 & Inox 304                       |
| <b>Nombre de compartiments</b>    | 2   |
| <b>Configuration des sections</b> | Charnière à gauche-<br>Charnière à droite |
| <b>Système</b>                    | Groupe logé                               |
| <b>Type de piétement</b>          | Roulettes avec freins                     |

### Énergie

|   |        |
|---|--------|
| <b>Classe climatique</b>                        | 5      |
| <b>Classement énergétique</b>                   | E      |
| <b>EI</b>                                       | 76,62  |
| <b>Consommation annuelle d'énergie (kWh)</b>    | 4453   |
| <b>GWP (PRG)</b>                                | 3      |
| <b>Consommation d'énergie journalière (kWh)</b> | 12,199 |

### Informations techniques

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| <b>Température</b>             | -18/-21°C |
| <b>Chaleur dissipée</b>        | 660       |
| <b>Alimentation électrique</b> | 230/50/1  |
| <b>Intensité (A)</b>           | 3.1       |
| <b>Puissance (W)</b>           | 660       |
| <b>Quantité fluide (g)</b>     | 150       |
| <b>Fluide</b>                  | R290      |

### Dimensions

|                        |        |
|------------------------|--------|
| <b>Hauteur (mm)</b>    | 1985   |
| <b>Largeur (mm)</b>    | 1390   |
| <b>Profondeur (mm)</b> | 850    |
| <b>Volume brut (L)</b> | 1300   |
| <b>Volume net (L)</b>  | 880,54 |
| <b>Taille GN</b>       | 2/1    |
| <b>Poids brut (kg)</b> | 166    |
| <b>Poids net (kg)</b>  | 152    |

---

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 Ecouardes 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.