

**UNIDEM**<sup>MD</sup>  
*Série Signature*

Équipement de désinfection

Réduisez  
jusqu'à **50%**

vos coûts de désinfection tout en élevant la qualité !

## Un équipement qui répond aux besoins

Un équipement entièrement automatisé. L'utilisation de pièces de qualité supérieure permet d'assurer une qualité de conception digne des grandes chaînes de production. Cet équipement permet d'effectuer la désinfection d'objets tel que les blocs à jouer, les figurines, les toilettes d'entraînement, les petites chaises de bureau et bien d'autres encore.

Les maladies infectieuses dans les centres de la petite enfance et les autres services de garde doivent être contrôlées, car elles peuvent constituer un problème important de santé publique.

Les professionnels de la santé ainsi que les organismes du réseau de la santé continuent de multiplier leurs efforts pour mieux cerner les besoins dans ces milieux et proposer des solutions afin d'en améliorer la qualité de vie.

La manipulation des équipements est le véhicule par excellence des micro-organismes, principaux agents infectieux.

### *Pourquoi Unidem Série Signature ?*

Unidem Signature 15<sup>MD</sup>, est le seul équipement respectant les plus haut standard de l'industrie et conçu spécifiquement pour DÉSINFECTER. Il ne s'agit pas d'un lave-vaisselle ! **La série signature** consomme en moyenne **7 Litres** d'eau par cycle. Nous travaillons activement pour réduire la consommation d'électricité grâce à l'unité programmable que possède chaque équipement. Contrairement à la compétition, notre conception unique est fabriqué selon les besoins de la clientèle et à son marché spécifique.

- L'équipement à haut rendement permet de traiter jusqu'à 5 paniers de jouets en même temps ! Conçu principalement pour la désinfection, cet équipement ne fait pas que laver, il désinfecte en une seule étape.
- Le procédé mis au point utilise une solution à base de peroxyde. Cet ingrédient actif possède d'excellentes propriétés antimicrobiennes, virucides, fongicides et assainissant.

**RAPIDE**

**SÉCURITAIRE**

**FACILE À UTILISER**

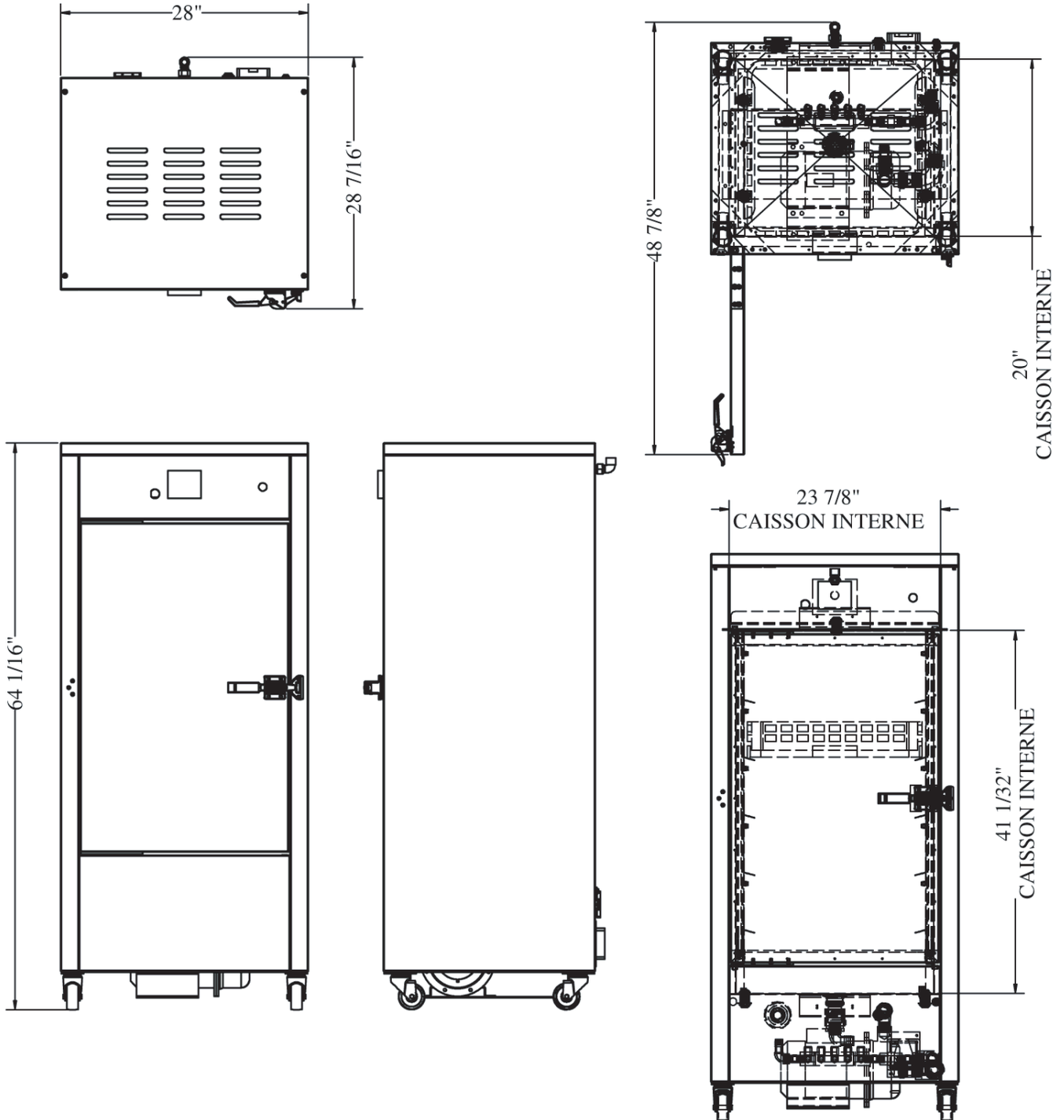
**ÉCONOMIQUE**

**UNIDEM.ca**

632 A, ch. Sainte-Anne-Des-Lacs  
Sainte-Anne-Des-Lacs, QC JOR 1B0  
579 888-7888 • 1 888 970-0001



Dimensions de l'appareil



## **UNIDEM SÉRIE SIGNATURE a été testé avec du Peroxyde d'hydrogène concentré à 4%**

### **Important**

- Le contenant de peroxyde d'hydrogène est placé dans un caisson adjacent à l'appareil, un trou de 13 mm/0.5 po est requis dans le caisson afin de permettre d'y faire passer le conduit d'alimentation en peroxyde d'hydrogène.
- N'utiliser que du peroxyde d'hydrogène concentré à 4% comme agent désinfectant afin d'assurer une utilisation efficace de l'appareil.
- Ne pas diluer le peroxyde d'hydrogène préalablement.
- Le fer et le cuivre peuvent être altérés par le peroxyde d'hydrogène, consulter le manuel du désinfectant.

### **Remarque**

L'installation d'une hotte au-dessus de l'appareil n'es pas requise considérant que l'appareil n'utilise aucun élément chauffant. Toutefois, puisque l'équipement utilise quand même l'eau chaude fournie par le bâtiment, il pourrait être utile d'installer une hotte d'évacuation " type salle de bain" si les conditions environnantes sont inappropriées ou si l'utilisation de l'équipement est toujours en fonction.

### **Plomberie**

Le positionnement suggéré des raccords est centré sur la largeur à une hauteur de 8 pouces par rapport au sol. La valve d'alimentation devrait être parallèle au mur.

Les connecteurs utilisés doivent être conformes avec les normes sanitaires, sécurité et de plomberie en vigueur.

**Utilisé seulement les conduits d'alimentation et de renvoi fournis avec l'appareil.**

### **Électricité**

Les connections électrique et de mise à terre doivent être conforme au code canadien de l'électricité.

Utiliser seulement le cordon d'alimentation électrique (CSA) fourni avec l'appareil. L'appareil utilise une prise 110 volts 15 ampères ou 220 volts 40 ampères.