### **ARMOIRES DE DECONTAMINATION**



Modèle une porte - avec barre aimantée



Modèle deux portes - avec panier fil inox

### **CARACTERISTIQUES GENERALES**

- Carrosserie en acier inoxydable.
- Porte transparente fumée avec poignée d'ouverture monobloc.
- Principe: le rayonnement UV émis par le tube germicide exerce une action photochimique décontaminante(\*). Temps minimum conseillé d'exposition de 90 minutes.
- Minuterie réglable de 0 à 2 heures. Elle coupe en fin de cycle l'alimentation du tube.
- En fonction des modèles, les couteaux sont soit fixés sur le barreau aimanté, soit posés dans le panier fil inox.
- ◆ Fixation murale visserie inox fournie.
- ◆ Fermeture magnétique avec serrure en option.
- ◆ Armoire équipée d'un câble longueur 1500 mm.
- (\*) action efficace exclusivement sur des ustensiles préalablement lavés et rincés.

#### Modèles disponibles :

## Modèle 1 porte pour 10 couteaux avec barre aimantée :

Sans serrure - réf. 855605 Avec serrure - réf. 855606

## Modèle 1 porte pour 20 couteaux avec panier fil inox:

Sans serrure - réf. 855615 Avec serrure - réf. 855616

# Modèle 2 portes pour 20 couteaux avec barre aimantée :

Sans serrure - réf. 855630 Avec serrure - réf. 855631

## Modèle 2 portes pour 40 couteaux avec panier fil inox :

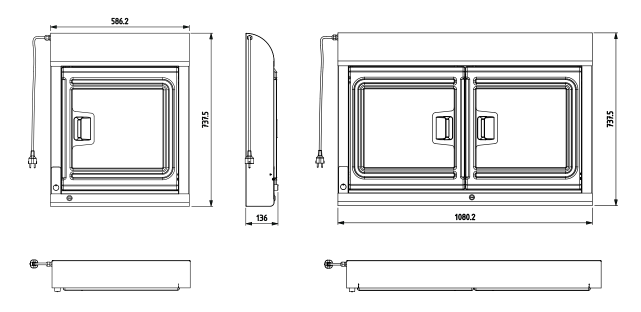
Sans serrure - réf. 855640 Avec serrure - réf. 855641



## Préserver le goût

## **ARMOIRES DE DECONTAMINATION**

#### **PLANS D'ENCOMBREMENT**



### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

	1 porte	2 portes
L x l x H hors tout mm	587 x 136 x 738	1080 x 136 x 738
Poids	9,5 kg	15 kg
Tension	230V monophasé 50/60 Hz	230V monophasé 50/60 Hz
Tube UV	1 x 15 w	2 x 15 w
	(durée de vie moyenne 8000 heures)	
Puissance	18 W	34 W
IP (Indice de Protection)	21	21

Marquage CE. Conformes à la norme NF EN 60335-1



Préserver le goût