

DÉCONTAMINATION PAR RAYONNEMENT UV-C.

BYOLA ARTEMESIA - B300

Cette enceinte de décontamination, équipée de lampes émettant des rayonnements ultraviolets, permet la décontamination du petit matériel médical, jouets, smartphone,...

Dotée de deux portes type SAS, elle facilite le processus de nettoyage.

Efficaces sur germes et virus, elle garantit une décontamination à 99,99% tout en protégeant le manipulateur grâce à sa fermeture hermétique et son utilisation sous contrôle.

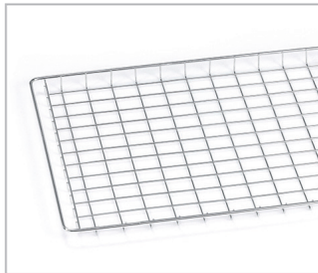


› Utilisation USB



Système de commande programmable et traçabilité sur smartphone.

› Rayonnage adapté



Etagères amovibles en verre de quartz.

› Ecoefficiency



Lampes protégées et d'une durée d'utilisation de 9000 heures.

› Double porte



Ouverture des 2 côtés type SAS.



Fermeture porte par contacteur mécanique.

› **Caractéristiques techniques**

Structure	aluminium, dibond miroir, étagères en verre de quartz
Sécurité	porte hermétique, vitre anti-UV, contacteur mécanique
Durée cycle	de 1 à 24 min
Alimentation	sur secteur 220/240V
Sécurité électrique	NF
Commande	via application smartphone
Lampes	12 lampes UV-C
Dimensions extérieures	hauteur : 640 mm
	largeur : 470 mm
	profondeur : 410 mm
Poids net	22 kg
Volume utile	64 L
Puissance électrique	336 W
Options	habillage personnalisable, module traçabilité et contrat maintenance

