

Armoire de désinfection

UVA

Ref. T90180

Par la combinaison de la *chaleur*, du traitement *OZONE* et *UVA*, l'armoire programmable, est capable de **sécher, désinfecter, stériliser** et **éliminer les odeurs**.
Peut traiter les vêtements, équipements et accessoires.

- Désinfecte grâce à l'OZONE et UVA
- Pasteurise
- Plusieurs modes de fonctionnement
- Contrôle tactile intelligent de l'écran
- Sèche et chauffe rapidement
- Traite à la vapeur
- Défroisse les habits grâce à la chaleur
- Parfume (optionnel)

Aménagement sur mesure (tringles, étagères, bacs...)

Dimensions : 650x590x1795mm

- intérieur : 409x450x1490mm

Poids : 46kg

Voltage : 220V-50Hz

Disponible en bleu, blanc et orange

Inclus :

- Lampe à UVA : Philips UV Light Life / Power / Wavelength: 2000h/6W/253.7nm
- Lampe LED
- Ventilateur
- Générateur d'ozone : standard
- Régulateur de puissance
- Bouchon anti-fuite



T-TEK

ECRM

www.ttek.fr

contact@ttek.fr

+33 9 53 73 57 03

Photos non contractuelles. Les caractéristiques des produits peuvent être modifiées sans avis préalable du fait des évolutions techniques.