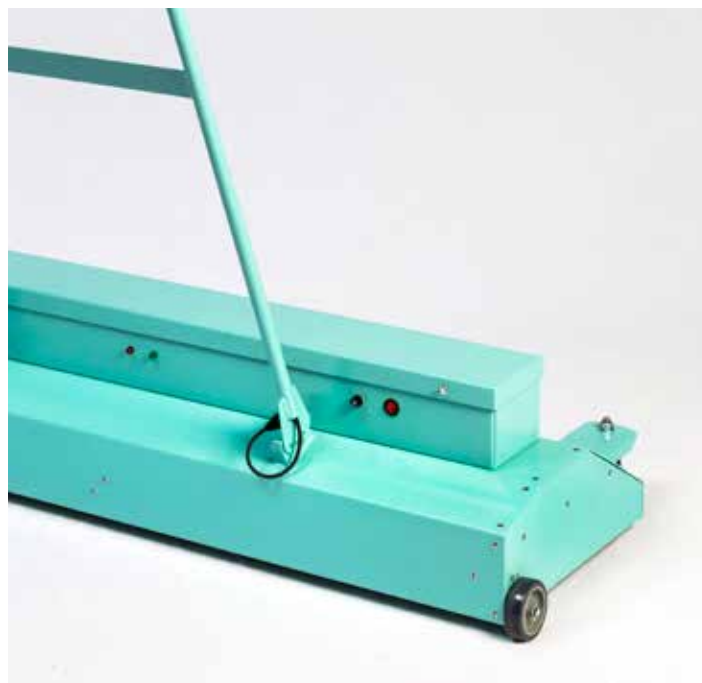


Rouleau UV-C pour sol

UV-J-R / UV-J-B

Désinfection des sols pour les activités se pratiquant pieds nus : judo, yoga, gym, tapis de crèches



Description produit

Le déplacement au pas par un opérateur permet au rouleau de 72W de désinfecter les sols des virus, bactéries, spores.

À la vitesse de la marche à pied, le rouleau délivre une dose supérieure à celle nécessaire à la diminution de 99,9% (Log3) de la présence du SARS-CoV-2 (virus responsable de la Covid19).

Une telle dose détruit aussi d'autres pathogènes. Cela ne préjuge pas de la résistance éventuelle d'autres germes ou spores nécessitant plus d'énergie.

Fonctionnalités

- Allumage général par interrupteur sur le coffrage.
- Déclenchement par bouton au guidon.
- LED verte : allumage général
- LED rouge : dépassement de vitesse
- Interruption de l'allumage des tubes UV-C si arrêt du déplacement pendant 5s
- Alimentation secteur 220V ou sur batterie 12V avec chargeur inclus dans le coffrage selon modèle.
- Sources 2 Tubes UV-C Philips fabriqués en UE
- Modèles sur batterie ou sur secteur.

Modèle déposé

Fabriqué en France

	UV-J-R	UV-J-B
Longueur d'onde UV-C	254 nm	254 nm
Durée de recharge	-	4h
Nombre de tubes x puissance	2 x 36 W	2 x 36 W
Durée d'utilisation à pleine charge	/	1h30
Dimensions	1350 x 1209 x 290 cm	1350 x 1209 x 290 cm
Tension	220 V	Batterie 12V
Puissance	80 W	80 W
Durée de vie	9000H	9000H