

**USAGE
PRO.**

**PUNAISES
DE LIT**



THERMO ROOM H4ES



*Une manière fiable de lutter contre les nuisibles
sans produit chimique*



Version 04/2018

« Les punaises et autres nuisibles constituent un problème croissant dans le monde entier. Plus nous voyageons, plus le risque de propagation est grand. Le système de désinfestation professionnelle de Corroventa est conçu pour offrir la plus grande discrétion possible auprès des clients de votre hôtel ou de vos voisins. Il offre une désinfestation simple, rapide et sans produit chimique. »



UN SYSTÈME THERMIQUE FIABLE ET EFFICACE POUR UNE DÉSINFESTATION PROFESSIONNELLE.

Les punaises et autres nuisibles constituent un problème croissant dans le monde entier. Plus nous voyageons, plus le risque de propagation de ces insectes est grand. Il existe différents systèmes de lutte contre les nuisibles sur le marché, mais le système thermique professionnel proposé par Corroventa offre une désinfestation simple, rapide et sans produit chimique.

FACILE D'UTILISATION ET DISCRET

Nous vous livrons un système complet, comportant le dispositif thermique H4 ES, une commande à distance SuperVision®, des capteurs et une tente isolante composée d'un sol isolant et d'une armature.

Ce système est constitué d'un petit nombre d'éléments pour être simple à installer et à utiliser. La tente isolante et son sac ont été conçus pour offrir la plus grande discrétion possible auprès des clients de votre hôtel ou de vos voisins.

Le dispositif thermique H4 ES possède un écran lisible et une interface facile d'utilisation. Il est aisé de saisir la température et la durée voulues lors de l'installation, puis SuperVision® vous informe par e-mail

une fois la température atteinte ou la durée écoulée.

UNE DÉSINFESTATION RAPIDE, SANS PRODUIT CHIMIQUE

La désinfestation thermique constitue une méthode efficace, dépourvue de tout produit chimique pouvant s'avérer nocif pour la santé.

Grâce à une puissante batterie de chauffe, dotée d'une fonction « booster », et à la tente extrêmement isolante, la température voulue est rapidement atteinte. Le dispositif thermique est en outre équipé d'un refroidisseur permettant de faire baisser la température de manière régulière une fois la désinfestation terminée, afin d'éviter d'abîmer vos meubles.



TENTE ISOLANTE. Rapide à monter dans le bâtiment infecté, la tente est assez spacieuse pour accueillir l'ensemble des meubles d'une chambre d'hôtel. Son isolation hermétique garantit une désinfestation rapide et un risque minimal de propagation aux autres chambres.

ES – LA GAMME DE PRODUITS NUMÉRO UN DU MARCHÉ, AUX AVANTAGES UNIQUES

ES est la gamme de produits la plus intelligente, flexible, compacte et économe en énergie que nous avons développée. Dans le même temps, elle est plus puissante que toutes les gammes de produits précédentes. ES est l'abréviation d'energy saving (économies d'énergie), ce qui a été notre objectif tout au long de son développement, non seulement en termes d'exploitation, mais à tous les niveaux, même en matière de logistique et d'interaction avec l'utilisateur.

► Le dispositif H4 ES, qui appartient à cette gamme, est équipé de modes de fonctionnement intégrés et du système de commande à distance SuperVision®.



CÂBLE ENROULABLE AUTOUR DE LA POIGNÉE
doté d'un aimant pour le fixer sur sa surface
métallique, pour déplacer le dispositif aisément.

POIGNÉE ERGONOMIQUE. Nos machines ont un
design compact permettant de les porter près du
corps pour soulager un maximum votre dos.

COINS ARRONDIS ET SOUPLES
en caoutchouc de polyuréthane
qui ne blessent pas les jambes
lorsque l'on porte la machine.

DOUBLE FONCTION « BOOSTER »
Le ventilateur puissant et la
double batterie de chauffe
pouvant être branchés sur
différentes prises électriques
produisent plus de chaleur plus
rapidement, réduisant ainsi la
durée du processus.

SÉCURITÉ CONTRE L'INCENDIE.
Le dispositif est équipé de fusibles
CTP ne dépassant jamais les
240 °C pour éviter tout risque
d'incendie, avec de la poussière
par exemple.

POIDS PLUME. Le faible poids
de notre dispositif lui permet
d'être portée en même temps
que la tente et son armature.

LES PIEDS DU DISPOSITIF sont
en caoutchouc de polyuréthane
afin de ne pas rayer le sol.



**DES AVANTAGES
UNIQUES POUR
UN RÉSULTAT
OPTIMAL**



**ES - UNE GAMME DE PRODUITS
ÉCONOMES EN ÉNERGIE**

Grâce au système de commande intelligent,
doté de modes de fonctionnement intégrés,
et à leurs composants économes en énergie,
les machines ES consomment moins d'énergie
que les équipements traditionnels. Elles sont
optimisées d'un point de vue énergétique pour
les petits chantiers comme pour les grands.



**UN FONCTIONNEMENT
SILENCIEUX**

Les machines H4 ES sont extrêmement
silencieuses, ce qui présente un énorme
avantage lorsqu'elles sont utilisées
dans un hôtel, par exemple.

ÉCRAN DE CONTRÔLE CLAIR
permettant de saisir la température
(49-56 °C) et la durée
(0-24 heures) voulues.

UNE MÉTHODE DE DÉSINFESTATION RAPIDE, EFFICACE ET SANS PRODUIT CHIMIQUE.

Notre méthode de désinfestation thermique n'est pas seulement fiable et efficace pour atteindre le résultat souhaité : l'ensemble de notre système a également été conçu pour minimiser sa consommation d'énergie et rationaliser son utilisation, grâce, par exemple, à son automatisation et à sa commande à distance.

MODES DE FONCTIONNEMENT INTÉGRÉS

Il est facile de saisir la température (49-56 °C) et la durée (0-24 heures) voulues sur l'écran du dispositif. Une fois la température atteinte et la durée écoulée, le processus de désinfestation s'arrête automatiquement ou manuellement.

CAPTEURS DE TEMPÉRATURE

Les quatre capteurs fournis sont placés à l'intérieur de la tente sur des surfaces aussi épaisses que possible. L'écran du dispositif indique le statut du capteur mesurant la température la plus basse. Lorsque les quatre capteurs ont atteint la température préétablie, le processus de désinfestation est enclenché pour la durée choisie (0-24 heures).

COMMANDE À DISTANCE

Grâce à SuperVision®, le processus de désinfestation est contrôlé, surveillé et évalué à distance au moyen d'un ordinateur, d'un téléphone portable ou d'une tablette; vous optimisez votre temps et vos déplacements. SuperVision® offre un contrôle total sur le processus de désinfestation.

FABRICATION EN SUÈDE

Pour garantir la meilleure qualité possible, nous développons et fabriquons nos machines près de nous, dans notre usine de Bankeryd (Suède). Nos machines y sont vérifiées et contrôlées à chaque étape du processus de production, garantissant le niveau de qualité qui est caractéristique des produits Corroventa.



UN PROCESSUS DE DÉSINFESTATION RAPIDE

Le H4 ES garantit une désinfestation plus efficace et rapide par rapport aux autres systèmes de désinfestation. La tente extrêmement isolante permet d'atteindre la température voulue plus rapidement et en consommant moins d'énergie. Un système thermique offre une désinfestation plus rapide que les traditionnels systèmes de refroidissement.



AUCUN PRODUIT CHIMIQUE

Notre système thermique de désinfestation n'utilisant aucun produit chimique, présente donc une solution optimale en termes de santé comme d'environnement.



REFROIDISSEMENT

Une fois le processus de désinfestation terminé, le ventilateur fonctionne pendant encore une heure pour assurer une baisse régulière de la température. De cette manière, les meubles fragiles sont protégés contre une variation de température trop brusque.

ARMATURE STABLE.

Très stable, l'armature est facile et rapide à monter par une seule personne.

TENTE SPACIEUSE

de 2 400 x 2 400 x 2 200 mm, l'ensemble de cet espace pouvant être occupé par des meubles ou objets.

BONNE TEMPÉRATURE.

Grâce au matériau isolant étanche, l'intérieur de la tente atteint rapidement la bonne température.

MARQUAGE. Pour une circulation de l'air optimale, placer les meubles et objets à l'intérieur des marquages rouges.



GRÂCE À LA TENTE DE DÉSINFESTATION BIEN ISOLÉE ET FACILE À UTILISER, LE PROCESSUS EST À LA FOIS RAPIDE ET ÉCONOME EN ÉNERGIE.

Rapide à monter dans le bâtiment infecté, la tente est assez spacieuse pour accueillir l'ensemble des meubles d'une chambre d'hôtel. Elle offre une isolation hermétique pour une désinfection rapide et un risque minimal de propagation aux autres chambres.

ARMATURE REPLIABLE

Très stable et facile à monter, l'armature de la tente peut être facilement réglée selon deux niveaux pour convenir à différentes hauteurs de plafond. Très pratique, elle ne pèse que 12 kg.

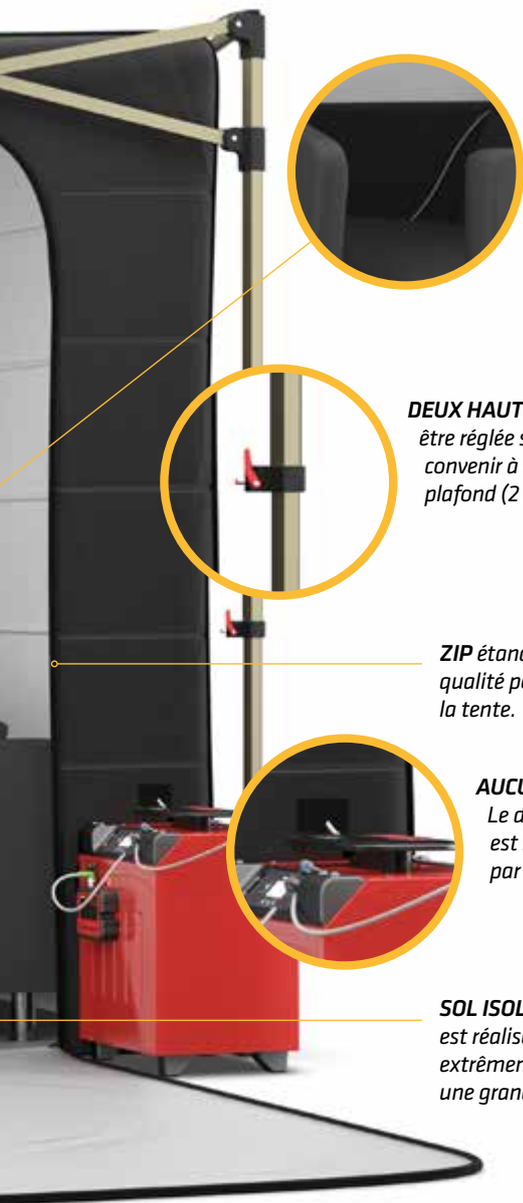
TENTE ISOLANTE ET SAC

Réalisée en un matériau isolant de grande qualité, la tente garantit un processus de désinfection à la fois rapide,

bon marché et économe en énergie.

Le sol de la tente est réalisé dans un matériau extrêmement robuste, offrant une grande durabilité.

La tente ne pèse que 17 kg et est livrée dans un sac discret, portable sur le dos ou à la main.



CAPTEURS DE TEMPÉRATURE.

Les quatre capteurs fournis sont placés sur des surfaces aussi épaisses que possible, à l'intérieur de la tente.

DEUX HAUTEURS. L'armature peut être réglée selon deux niveaux pour convenir à différentes hauteurs de plafond (2 000/2 200 mm).

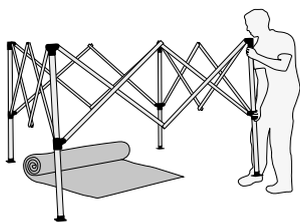
ZIP étanche de la plus grande qualité pour ouvrir et fermer la tente.

AUCUNE FUITE.

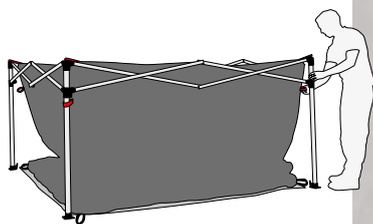
Le dispositif thermique est raccordé à la tente par un manchon court.

SOL ISOLANT. Le sol de la tente est réalisé dans un matériau extrêmement robuste, offrant une grande durabilité.

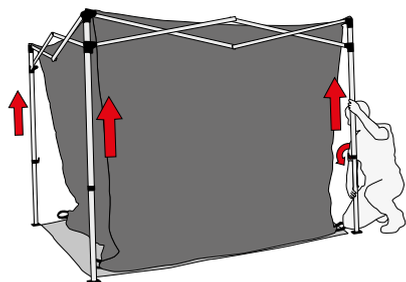
UNE TENTE SIMPLE À MONTER



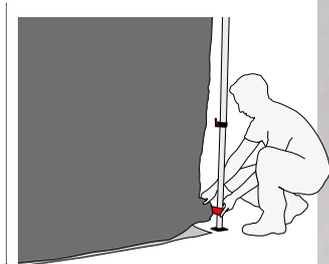
1 Déplier l'armature et dérouler le sol isolant sur le sol.



2 Déployer la toile de tente sur l'armature et la fixer au niveau des quatre coins supérieurs.



3 Ajuster l'armature à la hauteur voulue.



4 Fixer les sangles à scratch de la toile de tente en bas autour des pieds de l'armature.



AUCUN RISQUE DE PROPAGATION À UNE AUTRE PIÈCE

Grâce à la tente isolante, la désinfestation s'effectue au sein d'un périmètre fermé, empêchant les nuisibles de gagner d'autres parties du bâtiment.



FACILE D'UTILISATION ET DISCRET

La tente isolante et son sac ont été conçus pour offrir la plus grande discrétion possible auprès des clients de votre hôtel ou de vos voisins. Ce système est constitué d'un petit nombre d'éléments pour pouvoir être installé par une seule personne.



SÉCURITÉ GARANTIE POUR VOS BIENS

Le système est prévu pour être installé dans le bâtiment infecté, afin de mettre les meubles et objets dans la tente. Vos biens et objets de valeur ne quittent donc pas le bâtiment.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES H4 ES

| | |
|--|-----------------------|
| Air de traitement | 950 m ³ /h |
| Alimentation réseau batterie de chauffe primaire | 2 100 W |
| Alimentation réseau batterie de chauffe secondaire | 2 200 W |
| Niveau sonore (3 m vitesse élevée) | 55 dB(A)* |
| Alimentation | 4 300 W |
| Poids | 22 kg |
| Dimensions (L x l x h) | 497 x 320 x 533 mm |

*En fonction de l'installation.

CONTENU DU SYSTÈME

Tente isolante

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Poids, sac compris | 17 kg |
| Dimensions (L x l x h) | 2 400 x 2 400 x 2 200 mm |

Armature repliable

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Poids | 12 kg |
| Dimensions (L x l x h) | 2 500 x 2 500 x 2 200 mm |

H4 ES

Sol isolant

Capteur de température x 4

SuperVision®

Pièce n° 103543