



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 <u>en termes d'exploitation, mais à tous les nive</u>aux, 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.







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

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 préréglée, 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. Super-Vision® 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

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.



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.



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 désinfestation rapide et un risque minimal de propagation aux autres chambres.

ARMATURE REPLIABLE

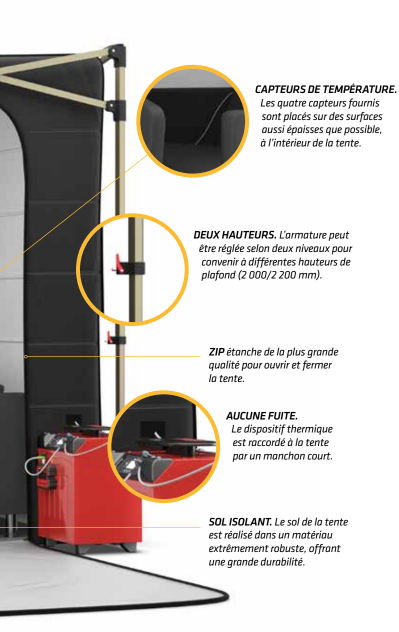
Très stable et facile à monter, l'armature de la tente peut être facilement réglée selon deux niveaux pour convenir à différentes hauteurs de plafond. Très pratique, elle ne pèse que 12 kg.

TENTE ISOLANTE ET SAC

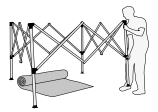
Réalisée en un matériau isolant de grande qualité, la tente garantit un processus de désinfestation à la fois rapide, bon marché et économe en énergie. Le sol de la tente est réalisé dans un matériau extrêmement robuste, offrant une grande durabilité.

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

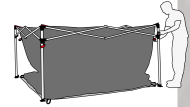
6 www.corroventa.fr



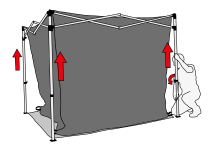
UNE TENTE SIMPLE À MONTER

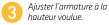


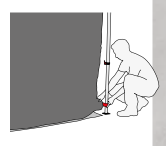




Déployer la toile de tente sur l'armature et la fixer au niveau des quatre coins supérieurs.







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

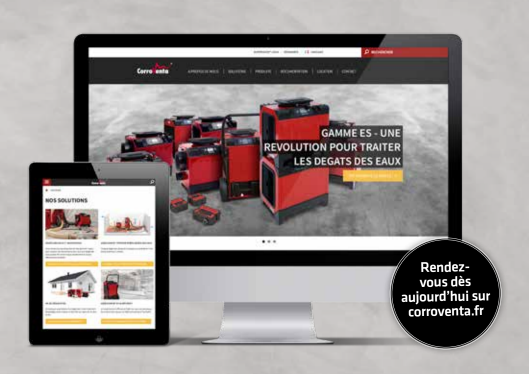
Le système est prévu pour être installé dans le bâtiment infecté, afin de mettre les meubles et objets dans la tente. Vos biens et objets de valeur ne quittent donc pas le bâtiment.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES H4 ES

Air de traitement	950 m³/h
Alimentation réseau batterie de chauffe primai	re 2 100 W
Alimentation réseau batterie de chauffe second	daire 2 200 W
Niveau sonore (3 m vitesse élevée)	55 dB(A)*
Alimentation	4 300 W
Poids	22 kg
Dimensions (L x I x h)	497 x 320 x 533 mm
*En fonction de l'installation.	

CONTENU DU SYSTÈME

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°	1003543



VOUS AVEZ DES QUESTIONS OU BESOIN D'AIDE?

Rendez-vous sur www.corroventa.fr ou appelez-nous au 09 67 10 19 91 pour parler avec un expert. Nous possédons les connaissances et les équipements pour résoudre vos problèmes de la manière la plus efficace possible.

