



## H115.0733: H Hygiène System 50-120

### Unité de désinfection de l'air et des surfaces

Le **H Hygiène System 50-120** est un système de désinfection mobile pour l'hygiène de l'air et la désinfection des surfaces. Le système peut efficacement combler les lacunes en matière d'hygiène et briser la chaîne d'infection.

Le système utilise une technologie d'évaporation ultrasonique avancée pour obtenir une taille de gouttelettes d'aérosol optimale pour les désinfectants. La brume sèche produite pénètre dans toutes les zones d'une pièce, en particulier dans les petites fissures et crevasses, ce qui permet de réduire efficacement les germes d'au moins 70%\* dans presque toutes les zones et sur les surfaces. (\*Dekratest 01/2021)

### Sur le lieu de travail, un air ambiant constamment sûr et hygiénique ainsi que des surfaces désinfectées !

Sans danger pour l'homme, se sentir à l'aise, en sécurité et protégé en assainissant en permanence l'air et les surfaces intérieures tout en travaillant **sans quitter la pièce**.

Avec l'appareil **H Hygiène 50-120** en combinaison avec la solution **NeuroDes AIR** prête à l'emploi, le risque d'infection par gouttelettes dans les pièces fermées peut être massivement réduit. La désinfection de surface à effet prolongé désinfecte toutes les surfaces de la pièce, de sorte que vous pouvez vous concentrer à nouveau sur le nettoyage. Ce procédé unique inactive les virus et les bactéries présents dans l'air sous forme d'aérosols - tout au long de la journée.



Planification hebdomadaire  
> 100 heures de départ, avec  
minuterie externe H115.0715

H Hygiène Solution 50-120  
(Volume pièces 50-125 m<sup>3</sup>)

#### Données techniques:

Plage de température

Débit

Tailles des gouttes

Niveau de bruit

Types de contrôle :

Lg x L x H

Poids

Contenance

Désinfectants approuvés

Alimentation électrique

Numéro d'article :

#### Description

5-30 Degrés

Niveau 1: 150 ml = 50 m<sup>3</sup>

Niveau 3: 300 ml = 125 m<sup>3</sup>

< 3 µm

< 30 dB

-Analogique

-Sans timer

-Sans hygromètre

-Fonction manuelle

-contrôle minuterie ext.

240 x 120 x 263 mm

1.8 kg

3.5 l

NeuroDes AIR

20 W / 100 – 240 V

**H115.0733**

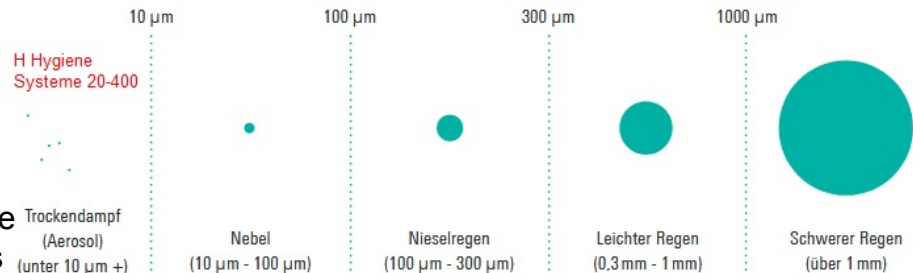


## Principe d'action et de fonction :

Les systèmes utilisent une technologie de nébulisation ultrasonique optimisée pour obtenir une taille de gouttelettes d'aérosol optimale pour les désinfectants. Celui-ci est activé par la teneur en CO<sub>2</sub> de l'air et détruit l'enveloppe des aérosols nocifs, ce qui inactive les bactéries, les virus et lie les poussières fines, les allergènes, les odeurs et les spores. Combiné avec les aérosols nocifs, le bon aérosol se précipite à la surface. Ceux-ci sont désinfectés selon le même procédé. Comme le brouillard sec produit pénètre dans toutes les zones de la pièce, nous obtenons un effet puissant et pouvons contribuer de manière importante à briser les chaînes d'induction.

## Efficacité confirmée :

- ✓ Virucide
- ✓ Bactericide
- ✓ Fongicide
- ✓ Dermatest „Très bon“
- ✓ Pas de substance dangereuse
- ✓ Sans alcool, sans tensioactifs
- ✓ inoffensif pour l'homme \*



\* le respect des quantités spécifiées et l'utilisation selon le manuel H Hygiene Systems

## Les avantages sont nombreux :

- ✓ Les polluants sont contrôlés en permanence et immédiatement après leur émission.
- ✓ Réduction massive de la diffusion des gouttelettes dans l'air ambiant
- ✓ Les surfaces sont moins contaminées, mais immédiatement désinfectées
- ✓ Vos clients / employés se sentiront en sécurité, car le nombre de germes est constamment combattu et réduit tout au long de la journée.
- ✓ Des coûts réduits avec une sécurité accrue et vous pouvez revenir au nettoyage classique

## Autres avantages :

- ✓ Lutte contre les virus et les bactéries en tant que produit biocide en aérosols
- ✓ Utilisation en cours de fonctionnement
- ✓ biodégradable
- ✓ Les odeurs sont neutralisées
- ✓ testé toxicologiquement
- ✓ Immédiatement et partout mobile
- ✓ Dans l'entreprise, dans les bureaux
- Durant le travail
- ✓ Traitement des moisissures dans l'air
- ✓ réduction des germes et des virus
- ✓ Amélioration de la qualité de l'air intérieur

## Des applications idéales :

- ✓ Écoles
- ✓ Gymnases et cantine
- ✓ Églises
- ✓ Théâtres et salles de concert
- ✓ Autobus, tramways, wagons de train
- ✓ Bureaux de vente
- ✓ Salles de réunion
- ✓ Bureaux en espace ouvert
- ✓ Beaucoup plus de salles

Plus d'informations sur [www.hausammann.com](http://www.hausammann.com) / [info@hausammann.com](mailto:info@hausammann.com) / 0800 815 844