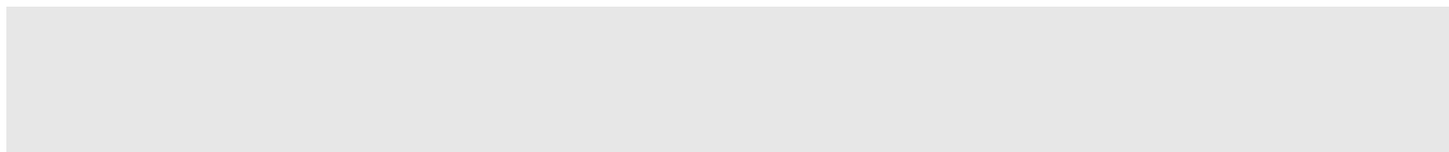


FICHE TECHNIQUE.

**AUTOLAVEUSES POUR ESCALATORS.**

**STEP 110**



G. Staehe GmbH u. Co. KG  
Mercedesstraße 15  
D 70372 Stuttgart  
Téléfon +49 (0) 7 11/95 44-960  
export@columbus-clean.com  
www.columbus-clean.com

**columbus**

# EXCELLENCE. ÉCONOMIES. RÉSISTANCE. LE NETTOYAGE AVEC DES MACHINES DE PRO.

## STEP 110

L'aspect et l'état des escalators et trottoirs roulants étant la carte de visite d'un bâtiment, leur nettoyage régulier et professionnel est essentiel pour de nombreux gérants d'immeubles.

Au titre de mesures d'entretien, des travaux de nettoyage cycliques assurent non seulement la résistance, mais aussi le plus haut niveau de préservation de la valeur de ces moyens de transport de personnes.

Grâce au autolaveuse STEP 110, ainsi qu'à Roto-Escal, le produit chimique spécifique à cette machine, il est possible de nettoyer en profondeur et de manière professionnelle un escalator ou un trottoir roulant monté dans un immeuble.

L'utilisation exclusive de matériaux de haute qualité comme l'acier inoxydable, l'aluminium et le plastique solide et résistant aux projections d'eau assure à ces deux machines « Made in Germany » une durée de vie longue et peu sensible à l'usure et réduit considérablement leur entretien.

De faibles coûts d'exploitation, de longs intervalles d'entretien et une fiabilité opérationnelle garantissent une grande sécurité d'investissement.

Notre personnel de service compétent vous livre les machines sur place et vous fournit des conseils complets. De plus, nos techniciens peuvent à tout moment informer et former quelques agents de nettoyage.



# EXCELLENTS RÉSULTATS SUR LES MARCHES ET CONTREMARCHES EN UN SEUL PASSAGE.

## STEP 110



- ❶ Une autolaveuse haute qualité et robuste pour le lavage professionnel de marches et contremarches d'un escalator. En un seul passage, les marches des escaliers à l'arrêt sont nettoyées à fond près des bords, rapidement et sans résidus d'eau et de produits chimiques.
- ❷ Un grand confort d'utilisation grâce à des cycles de nettoyage fixes : un sélecteur permet de choisir parmi trois cycles de nettoyage pour des degrés de salissure des plus variés et de régler la consommation d'eau. Grâce à une disposition claire des touches sur l'écran, la machine est simple et intuitive à utiliser.
- ❸ 18 bandes de brosse de forme spéciale avec différents matériaux de poils de différentes longueurs et densités assurent des résultats de nettoyage optimaux avec une faible usure. La disposition en V des brosses garantit une élimination sans résidus de la liqueur de nettoyage.
- ❹ Les travaux d'entretien et le changement des brosses principales et de la raclette sont simples et peuvent être réalisés en toute autonomie, ce qui permet d'économiser sur les frais courants.
- ❺ Une aspiration performante garantit l'accès immédiat et la sécurité des marches.
- ❻ Durant le nettoyage, la STEP 110 «grimpe» une marche après l'autre vers le haut. Arrivée au sommet de l'escalator, elle peut être transportée vers le bas.
- ❼ Le déplacement latéral sur une marche est possible sans trop d'efforts grâce aux roulettes pivotantes intégrées.
- ❽ Bien à l'avant, le centre de gravité permet à la STEP 110 de tenir sur l'escalier en toute sécurité.
- ❾ Roto-Escal, le produit chimique spécifique à la machine, assure les meilleurs résultats de nettoyage.
- ❿ La STEP 110 peut être réglée pour différentes hauteurs de marche et tous les produits courants.
- ⓫ De plus, elle est «made in Germany».

# UNE SIMPLE POIGNÉE SUFFIT POUR L'ADAPTER À CHAQUE ESCALIER.

## STEP 110.

- Le module d'affichage numérique optionnel „step 150” permet un nettoyage plus rapide grâce à des cycles de nettoyage librement sélectionnables (de 12 sec à 60 sec).

Pour les nettoyages fréquents, cette option offre une réelle valeur ajoutée financière, car toutes les ressources (main-d'œuvre, produits chimiques, eau et temps) sont utilisées de manière optimale.

- L'écran tactile avec menu de navigation moderne et intuitif offre également de nombreuses fonctions supplémentaires utiles pour les opérateurs et le personnel de maintenance : les données de la machine les plus importantes peuvent être consultées immédiatement, les intervalles de maintenance sont enregistrés et les instructions d'utilisation et d'entretien peuvent être affichées sur l'écran si nécessaire.

### STEP 110

L x l x h	1094 x 540 x 1001 mm
Largeur de travail	520 mm
Niveau sonore	78 ± 2 dB (A)
Poids à vide	164 kg

### BATTERIES/DONNEES ELECTRIQUES

Fréquence	50 Hz
Tension nominale	230 V
Puissance max.	2.650 W

### RESERVOIRS

Réservoir d'eau propre	20 l
Réservoir de récupération	20 l

### ASPIRATION

Dépression, max.	300 mbar
Volume d'air, max.	162 m <sup>3</sup> /h

### MARCHES D'ESCALIER

Hauteur minimale des marches	185 mm
Hauteur maximale des marches	235 mm

### BROSSES

Nombre	18 + 1
--------	--------

### PROGRAMMES DE NETTOYAGE

Nettoyage d'entretien par marche	15 s
Nettoyage à fond par marche	27 s
Nettoyage intensif par marche	39 s



Un sélecteur pour choisir parmi trois programmes de nettoyage.



Le module d'affichage permet des cycles de nettoyage librement sélectionnables et une gestion simple des données numériques.



Un kit d'accessoires de nettoyage manuel complet.