## FICHE TECHNIQUE

## **ESCALATOR COMBI 350/550**

Lave-escalier ou trottoir roulants avec centrale d'aspiration complète indépendante de la tête de brossage.





| Désignation                                 | ESCALATOR<br>COMBI 350   | ESCALATOR<br>COMBI 550 |
|---|--|------------------------|
| Référence                                   | 420770000  | 620770000              |
| Utilisation                                 | Brossage, Nettoyage, Aspiration des<br>escaliers et trottoirs roulants- haute<br>qualité de nettoyage. |                        |
| Moteur                                      | Monophasé  |                        |
| Puissance max.<br>moteur de brosse          | 1250W  | 1900W                  |
| Tension d'alimentation                      | 220-240 V / 50-60 Hz   |                        |
| Capacité du réservoir (solution détergente) | 18L  | 18L                    |
| Capacité du réservoir de récupération       | 25L  | 25L                    |
| Capacité : aspirateur                       | 14L  |                        |
| Puissance maxi<br>de l'aspirateur           | 1250W  |                        |
| Puissance de la pompe                       | 40W  |                        |
| Système de filtrage poussières              | à eau  | à eau                  |
| Vitesse de brossage                         | 650 trs/mn   | 750 trs/mn             |
| Diamètre des brosses                        | 120mm  |                        |
| Largeur des brosses                         | 350mm  | 550mm                  |
| Largeur minimum de<br>la marche             | 480mm  | 680mm                  |
| Classe d'isolation                          | 1°   | 1°                     |
| Niveau sonore                               | < 64 dB(a)   |                        |
| Poids à vide<br>(corps-machine)             | 43Kg   | 43Kg                   |
| Poids Tête de lavage                        | 31Kg   | 41 Kg                  |
| Dimensions (L x l x H) corps-machine        | 475x465x986mm  | 475x665x986mm          |
| Dimensions carton                           | 1200x800x1180mm  |                        |

Le lave-escalier (lave-tapis) roulant DUPLEX COMBI se compose d'un **corps-machine** entièrement en acier inoxydable avec capot en polypropylène qui rassemble un aspirateur puissant, toutes les commandes électriques de contrôle (solution /aspiration), et le frein de position pour une installation optimum de l'appareil. La deuxième partie du COMBI correspond à la tête de lavage avec couvre-brosses en inox qui contient le système automatique de distribution de la solution détergente. Le support d'autoguidage breveté, avec roues cannelées, maintient la machine immobile et stable sur les rainures pendant l'opération de nettoyage. Les 2 brosses atteignent parfaitement le fond des rainures des escaliers ou tapis roulants.

Le brossage à sec sera effectué dans un premier temps sur l'escalier ou tapis roulant en fonctionnement : les 2 brosses décollent par leur action mécanique les poussières et dépôts secs, jusque dans le fond des rainures et ceux-ci sont aspirés par le puissant aspirateur. Puis, la solution détergente est distribuée - sous l'action du produit et de la rotation des brosses, tous les dépôts et résidus sont projetés dans le réservoir de récupération. Le résultat est impeccable.

Distribué par :

