

# TWIN SWEEP 700 E

pour une surface de nettoyage jusqu'à 4000 m²

## **VERSION BASIQUE OU PRO**



# LE SYSTÈME À DOUBLE ROULEAUX INVERSES (TRS)

Développé il y a 30 ans par la société STOLZENBERG, ce principe de balayage révolutionnaire, est breveté.

Chaque balayeuse dispose de deux rouleaux principaux, la brosse avant tourne dans le sens de la marche sans toucher le sol, la brosse arrière tourne à l'inverse du sens de la marche en touchant le sol.

Chaque particule de poussière est ainsi attrapée et dirigée le long d'un déflecteur, par le haut, dans le bac à déchets, pour une utilisation optimale de son volume.

Une légère dépression entre les rouleaux de brosses soulève déchets papiers, plastiques, végétaux.

système simple et efficace assurant durablement le succès de **STOLZENBERG** 



Utilisable à l'intérieur comme à l'extérieur, pour les aires de stockage, locaux de production, zones commerciales, parkings,...

#### Compacte et efficace.

Très bonne **performance de la batterie** avec indicateur de charge et alerte avant décharge totale.

Compteur horaire et poignée d'avancement réglable en hauteur.

## Aspiration de série.

Le **balai latéral** permet un nettoyage des angles et bordures.

Elle est équipée de grosses roues à l'avant.

Le modèle pro dispose de l'éclairage frontal.





### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|   | BASIC                                      | PRO                                    |
|---|--|--|
| Entraînement des roues / motorisation                 | Manuel                                     |  |
| Entraînement des rouleaux / transmission              | <b>Électrique</b> /<br>Par courroie dentée |  |
| Batterie  | 1 batterie 12V AGM, sans entretien         |  |
| Chargeur  | O∪i, <b>intégré à la machine</b>           |  |
| Principe de balayage                                  | Système TRS                                |  |
| Volume du bac de ramassage                            | 40 litres                                  |  |
| Aspiration  | Oui  | Oui, interrupteur<br>si présence d'eau |
| Nettoyage filtre                                      | Oui, mécaniquement                         |  |
| Balais latéraux                                       | 1 balai latéral fixe                       | 1 balai latéral orientable             |
| Largeur de balayage<br>sans bl / avec 1 bl<br>déporté | 400 mm / 600 mm                            | 400 mm / 600 mm /<br>700 mm            |
| Éclairage frontal                                     | non  | oui                                    |
| Dimensions  | 1030 x 700 x 640 mm                        |  |
| Poids   | 72 kg                                      | 82 kg                                  |
| Autonomie   | Jusqu'à 3h                                 | Jusqu'à 4h                             |

