

# 1050 E



La machine **1050 E** est une balayeuse motorisée à siège conçue pour un usage professionnel. De par son design innovant, la machine est compacte et très manœuvrable.

Elle est équipée d'un panneau de commande très facile à utiliser, muni de trois boutons permettant de sélectionner trois programmes de nettoyage différents.

Grâce à ce choix, la SWEEPER 1050 convient très bien pour le nettoyage rapide et performant de superficies de taille moyenne.

Le modèle E est livré sans batteries (4x 6V) et sans chargeur.

## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

- Système électronique autonivelant pour un parfait ajustement entre la brosse et le sol.
- Bac à déchets produit avec technologie en rotation de grande capacité, facilement amovible pour la vidange.
- Brosse centrale avec forme spéciale en "V", assure une performance maximale de collection des débris.
- 2 brosses latérales à vitesse de rotations réglable
- Système de travail pré-programmé avec 3 programmes séparés et personnalisés.
- Microfiltration de poussière jusqu'à 3 microns à travers un filtre spécial. Intervalle du secoueur de filtre programmable par le fichier électronique
- Panneau des commandes : Facile à utiliser grâce à des commandes intuitives
- Commandes protégées et imperméables, avec compteur d'heures et affichage pour la diagnostic de la machine
- Indicateur de niveau de charge et chargeur de batteries intégré
- Remplacement du filtre sans outils
- Châssis robuste en acier traité avec pare-chocs pour la protection de la balayeuse en cas de nettoyage près des murs
- Système de levage à rabat pour les saletés de grandes dimensions (boulettes de papier par exemple)
- Filtre poussière autonettoyant avec grande surface (4 m<sup>2</sup>)
- Intervalle du secoueur de filtre programmable par le fichier électronique.



## ACCESSOIRES EN STANDARD

Code	Description du produit
3.8006.SPPV00056	Brosse centrale "medium" pour intérieur et extérieur
3.8006.SPPV75790	2 brosses latérales "medium" pour intérieur et extérieur (2 pièces)
3.8006.FTDP00010	Filtre à panneau en papier



3.8006.SPPV75790



3.8006.SPPV00056












3.8006.FTDP00010

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Grande surface filtrante (4 m<sup>2</sup>)
- Châssis en acier traité
- Brosses standard en polypropylène
- Flitre à panneau
- Traction de type électronique sur la roue frontale, avec pente fanchissable du 16%
- Moteurs de grande qualité, avec des systèmes de protection préventive
- Autostop: Désactivation et récupération des fonctions de travail juste avec une commande sur la pédale traction
- Surface filtrée: 4 m<sup>2</sup>

## TYPES

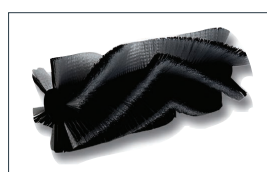
								
Code	Description	mm	mm	m <sup>2</sup> /h	-	l	mm	kg
3.122.100	1050 E 2B	1050	650	6300	24 V (4x6 V) - 105 Ah (C5) battery	70	1400 x 816 x 1142	173

## EQUIPEMENT EN OPTION

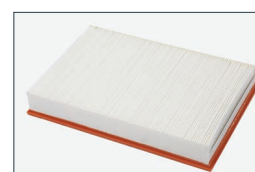
Code	Description du produit
	SSC : Système "Soft Surface Cleaning" - Kit pour nettoyage moquette - munie de préfiltre pour les poussières les plus fines et de roues en caoutchouc anti-trace

## ACCESSOIRES EN OPTION

Code	Description du produit
3.8006.SPPV00063	Brosse centrale naturelle
3.8006.SPPV00064	Brosse centrale à mélange d'acier, pour grosses saletés
3.8006.SPPV75794	Brosse latérale "à mélange d'acier" pour grosses saletés (2 pièces)
3.8006.FTDP00015	Filtre à panneau en Polyester
3.217.007	Batterie à traction 6V - 195Ah (5h) (4 pièces)
3.217.008	Chargeur de batterie 24V - 20 A (mouillé)



3.8006.SPPV00063



3.8006.FTDP00015



by IPC