

# 155 E



La **155 E/D** est une balayeuse industrielle conçue pour combattre la saleté de manière efficace.

Cette balayeuse aspirante autoportée hydraulique est le partenaire idéal pour nettoyer des surfaces de taille moyenne, telles que les terrains de parking, les entrepôts et les espaces publics.

- Tout cela garantit une productivité allant jusqu'à maximum 10 080 m<sup>2</sup>/h.
- Grâce à la brosse centrale et au système de charge frontal du conteneur permettant d'éliminer facilement la saleté et mêmes les déchets.
- Parce que la balayeuse dispose d'un grand réservoir hydraulique à saletés (200 l) doté d'une hauteur de chute de 1325 mm.

Toutes les commandes sont facilement accessibles et faciles à utiliser. Ce modèle de balayeuse autoportée est disponible en version sur batterie ou diesel, ce qui permet, en fonction du modèle choisi, de l'utiliser tant à l'intérieur qu'à l'extérieur pour des tâches de nettoyage multiples.

**Note :** batteries et chargeur sont optionnels

## SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

- Brosse centrale avec forme spéciale en V, pour récolter un maximum de débris. Avec en outre le flap spécial pour le ramassage des déchets encombrants, une productivité élevée est garantie pour chaque application.
- Système de chargement frontal : La courte distance entre brosse et bac à déchets garantit une collecte importante des salissures grossières et des particules fines. La vitesse de rotation de la brosse de ces machines à chargement frontal est inférieure à celle des machines dont le chargement s'effectue par l'arrière. Cette rotation à faible vitesse assure une meilleure récolte des saletés.
- Circuits hydraulique sur la traction et le système de balayage
- Le système de filtration a été conçu pour maîtriser totalement la poussière dans chaque application grâce à un filtre équipé de panneaux spéciaux et à un puissant ventilateur d'aspiration. Le secoueur de filtre participe au nettoyage quotidien approfondi du filtre en maintenant tous les panneaux bien tendus pendant le processus de nettoyage. Par rapport à d'autres, ce système de filtration assure pendant longtemps d'excellentes performances.
- Panneau de contrôle synoptique
- Remplacement brosse sans outil
- Bac à déchets de grande capacité avec levage hydraulique jusqu'à 1325 mm de hauteur pour la vidange.
- Brosse latérales à vitesse de rotation réglable

## ACCESSOIRES EN STANDARD

Code	Description du produit
3.8006.SPPV02407	Brosse centrale PPL pour 155 E
3.8006.SPPV02429	Brosse centrale PPL pour 155 D
3.8006.SPPV02412	Brosse latérale PPL pour 155 E
3.8006.SPPV02434	Brosse latérale PPL pour 155 D



3.8006.SPPV02412



3.8006.SPPV02407

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Châssis en acier traité
- Des filtres de protection spéciaux, sur le moteur à combustion, garantissent une fiabilité maximale et une longue durée de vie
- **Alimentation différentes versions :**
  - Batterie: système 36 V
  - Diesel: moteur Lombardini 10.5 kW → Les moteurs refroidis par eau permettent de travailler plus longtemps même à des températures élevées
- **Traction**
  - Circuit de traction hydraulique, conçu pour protéger au mieux de la poussière
  - Traction par l'intermédiaire de la roue arrière, garantissant une bonne mobilité dans toutes les situations. De même qu'un bon résultat de balayage sur toutes les surfaces.
- Pente : jusqu'à 12% (155 E) et 14% (155 D) maximum
- **Système filtrant**
  - Filtre plissé standard avec secoueur de filtre :
  - Filtre en polyester pour les applications très exigeantes
  - Puissant ventilateur d'aspiration : entraîné par le système hydraulique

## TYPES

								
Code	Description	mm	mm	m <sup>2</sup> /h	-	l	mm	kg
3.122.155	155 E	1140	750	10080	36 V	220	1990x1230x1380	506
3.122.156	155 D	1140	750	10080	10.5 kW - Diesel	220	1990x1230x1380	622

## ACCESSOIRES EN OPTION

Code	Description du produit
3.217.132	Batterie / Trog
3.217.133	Chargeur de batteries