



## BALAYEUSE AUTOPORTEE

### TS1300

- Conception robuste et ergonomique • Système de brosse à rouleau central réglable • Deux brosses latérales réglables • Commande au tableau de bord
- Coup de poing d'arrêt d'urgence • Frein électromagnétique • Réserve d'eau avec tuyau de vidange • S'adapte à tous types de lieux, intérieurs comme extérieurs avec le système «RWD» • Angle de braquage important • Réduction des particules de poussière avec un système de pulvérisation d'eau brumisée sur les brosses latérales • Filtration équipée de filtres polyester de 20 microns pour une surface de 6 m<sup>2</sup>
- Décolmatage électrique des filtres • Signalisation lumineuse LED et gyrophare • Faible niveau sonore
- Chargeur de batterie incorporé



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Moteur de traction (W) / brosse (W) / aspiration (W)  
 Pente admissible max (%) / vitesse (km/h)  
 Diamètre de brosse centrale (mm)  
 Diamètre de brosse latérale (mm)  
 Largeur de travail (mm)  
 Type de batterie (V) / «1300 cycles»  
 Autonomie (h)  
 Rendement max / réel (m<sup>2</sup>/h)  
 Surface filtrante (m<sup>2</sup>)  
 Capacité du réservoir de solution / récupération (L)  
 Niveau sonore (dBA)  
 Dimensions L x l x h (mm)  
 Poids net de la machine (kg)

#### Référence

### TS1300

500 / 600 / 380  
 18 / 0 ~ 6,5  
 700  
 2 x 390  
 1330  
 AGM carbone 4 x 6  
 4,5  
 7315 / 4389  
 6  
 30 / 100  
 71  
 1395 x 1010 x 1200  
 250  
**Z090032AC**

### ACCESSOIRES DE SERIE

Brosse PPL centrale (longueur. 700 mm) 27" : medium : 0,60 mm  
 Brosse PPL latérale (x2) : 15" : soft / medium : 0,60 mm  
 Filtre polyester (x6) : 20 microns : 187 x 364 mm  
 Batterie AGM carbone : 6V (x4) 200Ah «1300 cycles»  
 Chargeur batterie AGM carbone : 24V 20Ah

N150014  
 N150081  
 N110025  
 E040122  
 E040055