



## BALAYEUSE AUTOPORTÉE

### TS1900HS

- Conception robuste et ergonomique • Toit de protection avec vitrage avant • Système de brosse à rouleau central réglable • 4 brosses latérales réglables • Tableau de bord tactile • Coup de poing d'arrêt d'urgence • Frein électromagnétique • Système à haute pression embarquée • 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 bru-misée sur les brosses latérales • Filtration équipée de filtres polyester de 20 microns pour une surface de 10 m<sup>2</sup> • Décolmatage électrique des filtres • Signalisation lumineuse LED et gyrophare avec indicateur de direction • Bac à déchets avec vidange hydraulique • Moteur de traction puissant pour gravir toutes pentes possibles • Faible niveau sonore • Chargeur de batterie



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur de traction (W) / brosse (W) / aspiration (W)  
 Pente admissible max (%) / vitesse (km/h)  
 Longueur 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>) / moteur de décolmatage filtre (W)  
 Volume du réservoir de solution / récupération (L)  
 Puissance sonore (dB)  
 Dimensions L x l x h (mm)  
 Poids de la machine (avec batteries) (kg)

#### Référence

### TS1900HS

1500 / 4 x 140 / -  
 30 / 10  
 -  
 4 x 500  
 1900  
 AGM carbone 8 x 6  
 -  
 11400 / 19000  
 10 / 170  
 230 / 160  
 -  
 2275 x 1270 x 2200  
 1150  
**Z091844**

### ACCESSOIRES DE SÉRIE

Brosse PPL centrale : ø420 x 800 mm  
 Brosse PPL latérale (x4) : ø480 x 130 mm  
 Filtre HEPA (x10)  
 Batterie AGM carbone : 6V (x8) 200Ah «1300 cycles»  
 Chargeur batterie : 48V 25Ah

N150111  
 N150112  
 C020394  
 E040122  
 E040285