



## AUTOLAVEUSE ACCOMPAGNANTE

### T55/50BT+ PRO

- Conception robuste et ergonomique • Port téléphone et port gobelet • Mise en route avec code de sécurité
- Tableau de bord électronique par fonctionnement tactile
- 4 langues d'utilisation • Traction automatique • Frein de parc électromagnétique • Démarrage et arrêt progressif du moteur avec le système «SOFTSTART» • Gestion électronique «SOFTECH» (protection, moteur, autonomie batterie + 40 %)
- Déclenchement automatique de la brosse • Pression de la brosse réglable • Bavettes en caoutchouc réversibles quatre faces sans outillage • Réservoir de solution et de récupération : grande capacité • Panier à déchets • Jauge de niveau d'eau • Bavette anti-éclaboussure • Système de protection du capteur d'eau lors d'une marche arrière
- Alarme de recul • Faible niveau sonore • Chargeur de batterie externe



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur (W) / vitesse (tr/min) / pression de brosse (kg)  
 Moteur d'aspiration (W) / dépression (mm/h2O)  
 Pente admissible max (%) / vitesse (km/h) / moteur (W)  
 Largeur de capteur (mm)  
 Diamètre de brosse / plateau (mm)  
 Type de batterie (V)  
 Autonomie (h)  
 Rendement max / réel (m2/h)  
 Volume du réservoir de solution / récupération (L)  
 Puissance sonore (dB)  
 Dimensions L x l x h (mm)  
 Poids de la machine sans batteries / avec (kg)

**Référence AGM CARBONE = AC LITHIUM-ION = LI**

### T55/50BT+ PRO

550 / 180 / 30 ~ 35  
 390 / 1200  
 2 / 0 ~ 4,5 / 120  
 780  
 510 / 490  
 24  
 3,5  
 2250 / 1350  
 55 / 65  
 70  
 1290 x 540 x 1030  
 102/168  
 Z090331 "AC ou LI"

### ACCESSOIRES DE SÉRIE

Bavette avant "Linatex": 3 x 50 x 785 mm  
 Bavette arrière "Linatex" : 4 x 53 x 835 mm  
 Porte pad : 19"  
 Brosse PPL : 20" 0,60 mm  
 Batterie AGM carbone : 12V (x2) 115Ah «1100 cycles»  
 Batterie LITHIUM-ION : 24V 105Ah  
 Chargeur batterie "Water-proof" : 24V 15Ah

C030014LTX  
 C030015LTX  
 N150004  
 N150001  
 E040072  
 E050220  
 E050193A

" Conforme à la réglementation relative aux équipements de travail (directive machines 2006/42/CE) et aux normes en vigueur