



T35E

T35/45B

## AUTOLAVEUSE ACCOMPAGNANTE

### T35/45

- Conception compacte et maniable • Poignée ergonomique • Tableau de bord intuitif • Traction mécanique • Réduction des projections d'eau avec le système de brosse PPL «WATER LOCK» • Bavettes en caoutchouc réversibles 2 faces • Réservoir de solution et de récupération : grande capacité • Réservoir de récupération amovible • Jauge niveau d'eau • Carter de protection brosse rotomoulé

Pour la «**version E**» : Câble

Pour la «**version B**» : Batterie

En plus, pour la «**version B**»

- Chargeur de batterie externe • Démarrage et arrêt progressif du moteur avec le système «SOFTSTART»
- Deux modes d'aspiration : intensif et standard • Compteur horaire • Lecture des codes défauts • Bouton de commande Marche / Arrêt brosse et temporisation du moteur d'aspiration



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	T35E	T35/45B
Moteur (W) / vitesse (tr/min) / pression de brosse (kg)	375 / 140 / 35	500 / 150 / 35
Moteur d'aspiration (W) / dépression (mm/h <sup>2</sup> O)	400 / 1400	500 / 1100
Vitesse (km/h)	3,2	3,2
Largeur de capteur (mm)	650	650
Diamètre de brosse / plateau (mm)	430 / 406	430 / 406
Type de batterie (V) / «1100 cycles»	230	AGM carbone 2 x 12
Autonomie (h) / longueur du câble électrique (m)	- / 15	3,5 / -
Rendement max / réel (m <sup>2</sup> /h)	1845 / 1100	1845 / 1100
Volume du réservoir de solution / récupération (L)	35 / 40	35 / 40
Puissance sonore (dB)	70	70
Dimensions L x l x h (mm)	950 x 490 x 1100	950 x 490 x 1100
Poids de la machine (avec batteries) (kg)	56	110
<b>Référence</b>	<b>Z090062</b>	<b>Z090060</b>

### ACCESOIRES DE SÉRIE

Bavette avant : 3 x 50 x 704 mm	C030038LTX	C030145LTX
Bavette arrière : 3.8 x 50 x 733 mm	C030039LTX	C030146LTX
Porte pad : 16"	N150011	N150011
Brosse PPL «WATER LOCK» : 17" 0,40 mm	N150044	N150044
Batterie AGM carbone : 12V (x2) 80Ah «1100 cycles»	-	E040089
Chargeur batterie : 24V 10Ah	-	E040083

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