

# FICHE TECHNIQUE

# E36



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		E36 AGM	E36 LI-ION	E36 CABLE
<b>CARACTÉRISTIQUES DE TRAVAIL</b>	Largeur de nettoyage	360 mm		
	Rendement par heure	1.260 m <sup>2</sup> /h		
	Pression des brosses	26 kg		
	Capacité du bac de solution	14 L		
	Capacité du bac de récupération	16 L		
	Vitesse d'avancement	0 - 3,5 km/h		
	Pente maximale que la machine arrive à monter	2 %		
	Rayon de braquage	470 mm		
	Longueur du câble d'alimentation	\		14 m
<b>DIMENSIONS ET POIDS</b>	Dimensions sans suceur	680 x 450 x 1.000 mm		
	Largeur avec suceur	450 mm		
	Poids	37 kg	41 kg	
	Poids (avec batterie/s de type A)	63,5 kg	43,4 kg	\
	Dimensions de l'emballage	560 x 1.030 x 710 mm		
	Poids de l'emballage	13 kg		
	Volume de l'emballage	0,41 m <sup>3</sup>		
<b>TÊTE DE BROSSÉ</b>	Dimensions de la brosse	Ø 355 - 360 mm		
	Dimensions du pad (seulement avec plateau)	355 mm / 14"		
	Brosse RPM	140 RPM		
	Moteur de brosse	Moteur électrique avec transmission par courroie 12V - 250 W - 30A - 1400 RPM - IP 20	Moteur électrique avec transmission par courroie 230V - 50Hz - 600 W - 2,6 A - 1400 RPM - IP 20	
<b>TRACTION</b>	Type de traction	Mécanique		
<b>BATTERIES</b>	Batteries	1 x 12 V		\
	Dimensions du bac pour logement batteries	260 x 170 x 230 mm		\
<b>BATTERIES TYPE A</b>	Type	1 batterie AGM 12V 85A (20H) - 70A (5H)	1 batterie Lithium 12V 40A (5 hr)	\
	Dimensions à l'unité	260 x 170 x 215 mm	198 x 166 x 170 mm	\
	Poids à l'unité	26,5 kg	6,4 kg	\
	Autonomie (théorique)	1 h 40 min		\
<b>CHARGEUR</b>	Modèle	12V - 8 A - IP 33 tension à l'entrée - entre 100 et 240 Volt (+/- 10%) 50/60 Hz		\
	Réglage	Réglé pour batteries AGM/gel, avec dispositif de protection de batterie	Réglé pour batteries lithium, avec dispositif de protection de batterie	\
<b>DÉBIT D'EAU</b>	Débit d'eau	0 - 0,8 L/min		
<b>SYSTÈME D'ASPIRATION</b>	Moteur d'aspiration	12V - 200 W - 18 A		230 V - 200 W - 0,95 A
	Capacité d'aspiration de l'eau	700 mm/H <sub>2</sub> O		

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		E36 AGM	E36 LI-ION	E36 CABLE
ROUES	Type de roues	Pneus pleins, anti-trace et résistants à l'huile		
	Roues avant	Ø 200 x 45 mm		
NIVEAU DE BRUIT (ISO 3744)	Niveau max. de puissance acoustique	70 dB		
	Niveau de puissance acoustique (reçue par l'opérateur au niveau des oreilles)	69 dB		