

**AUTOLAVEUSE A BATTERIE**
**MOD. MB 55**

**CARACTERISTIQUES PRINCIPALES**

Largeur utile de travail	550 mm
Rendement horaire max.	2.200 m <sup>2</sup> /h
Capacité réservoir solution	94 l
Capacité réservoir récupération	104 l
Autonomie max.	5 h

**AUTRES CARACT. ET DOTATIONS DE SERIE**

Traction postérieure avec différentiel  
 Tuyau de vidange réservoir récupération avec bouchon  
 Suceur complet avec lamelles d'aspiration en caoutchouc  
 Electrovanne ouverture/fermeture automatique solution  
 N.1 brosse en PPL

**CARACTERISTIQUES GENERALES**

Vitesse d'avancement	4 Km/h
Dénivelé pleine charge	8 %
Aspiration	150 mBar
Niveau sonore (opérateur)	≤ 50 dB

**DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	1.160 mm
Largeur (suceur non inclus)	580 mm
Hauteur	1.170 mm
Diamètre brosses	1x550 mm
Largeur du suceur	780 mm
Poids de la machine	100 Kg

**CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES**

Tension d'alimentation	48 Volt
Fréquence d'alimentation	courant continu
Moteur d'aspiration	350 W 48 V CC
Moteur des brosses	400 W 48 V CC
Moteur de traction	250 W 48 V CC
Batteries conseillées	4 x 12V 90Ah AGM (C5) : réf. 85000022

**EMBALLAGE**

Type d'emballage	palette + carton
Dimensions	1.440x640xH1.330 mm
Volume	1,23 m <sup>3</sup>
Poids de l'emballage	15 Kg

**CODE**
**1200MB55**
**DESCRIPTION**
**Autolaveuse à batterie à conducteur porté - mod. MB55**
**CHARGEURS BATTERIES**

CB10480151G Chargeur de batt. électr. haute fréquence 48V 15A pour batt. AGM

**BROSSES**

SZ130 N.1 brosses en PPL (n.1 brosses de série)

**PL. ENTRAINEUR**

TS071 N.1 pl. entraineurs

**LAMELLES SUCEUR**

KIT858 Lamelle d'aspiration suceur - antérieure et postérieure (n.1 kit lamelle de série)