

Fiche Technique
MMG 85 BASF



MODELE	CODE	QTE / PALETTE
MMG 85 BASE	107640	1

CARACTERISTIQUE TECHNIQUE

Productivité	m ² /h	4530
Largeur de travail	mm	755
Brosse à disque	(Nr) mm	(2) 390
Largeur suceur	mm	880
Moteur de brosse	(Nr) v/W	(2) 24/500
Rotation brosse	tours/ min	140
Pression brosse	kg	36/110
Réservoir solution	l	110
Réservoir récupération	l	110
Batterie HUMIDE	(nbr) V/Ah	(4) 6/210
Vitesse d'avancement	km/h	6
Autonomie jusqu'à	h	3,9
Moteur de traction	V / W	24/520
Depression	mbar	147
Dimension (L*h*I)	mm	1602/1242/881
Poids sans batterie	kg	265
Poids avec batterie	kg	394
Niveau sonore	dB	72,2 / 67,5 eco mode
Pente max à VIDE	%	18

ACCESSOIRES INCLUS

Brosse champ ppl 06 unitaire (x2 pour set)	414270
KIT lamelle avt + arrière PARA 40 Sh	225737
KIT Chargeur embarqué MMG	225591
Batteries Acide 6v/210Ah (x4 pour pack)	410861
Pistolet de lavage réservoir	227676

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Plateau porte disque unit (x2 pour set)	405508
Brosse dure PPL 0,9 unit (x2 pour set)	414273
Brosse souple PPL 0,3 unit (x2 pour set)	414272
Brosse Tynex (x2 pour set)	414271
FSS kit doseur chimie	225707
KIT lamelle avt + arrière PARA 33 Sh	225736
KIT lamelle avt + arrière PU 40 Sh	225738
Kit roues souples avant et arrière	225735
FFM (Fimap Fleet Management)	225709