

Fiche Technique MR75



MODELE	CODE	QUANTITE/PALETTE
MR 75	9100217	1

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Productivité théorique	m ² /h	4500
Productivité réelle	m ² /h	4125
Autonomie des réservoirs	m ² /h	15000
Largeur de travail	mm	760
Moteurs des brosses	(Nbre) V/W	(2) 24/570
Vitesse des brosses	tours/min	240
Pression sur les brosses centrales	kg	30 / 45 / 60
Alimentation/Traction	V	24/Aut.
Batteries	V/Ah (C20)	(2) 12/150 ou (4) 6/270
Autonomie de la batterie	h	5
Vitesse maximale d'avancement en travail	km/h	5,5
Vitesse maximale d'avancement en déplacement	km/h	6
Pente maximale surmontable	%	8 / 18 / 20
Moteur de traction	(Nbre) V/W	(1) 24/410
Dimensions de la machine (L x h x l)	mm	1465 x 1210 x 810
Largeur du suceur	mm	900
Poids de la machine sans batteries	kg	225,5
Poids de la machine avec batterie	kg	359,5
Poids de la machine en travail	kg	529,5
Niveau sonore (ISO 11201)	dB (A)	< 70
Espace minimum d'inversion de marche	mm	1800
Réservoir de solution	l	105
Réservoir de récupération	l	110
Moteur d'aspiration	v/W	24/350
Dépression d'aspiration	mbar	119

ACCESSOIRES INCLUS

Brosse ppl 06 unit (x2 pour pack)	427716
Kit lamelle AV/AR PARA 33SH	
Kit Chargeur embarqué MR	
Batteries MR unitaire (x4 pour pack)	410861
Kit anti-projection	221974
Kit lumières 24V clignotantes	221648
Kit phares	

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Plateau porte disque unit (x2 pour set)	427718
Brosse souple ppl 03 unit (x2 pour set)	427715
Brosse dure ppl 09 unit (x2 pour set)	427717
Brosse abrasive unit (x2 pour set)	427719
Kit lamelles AV/AR LATEX	
Kit lamelles AV/AR PU 40SH	