

# Caractéristiques TECHNIQUES



## MA III

		MA III 130	MA III 150	MA III 170	MA III 190	
Dimensions	Largeur utile (m)	1,30	1,50	1,70	1,90	
	Largeur transport (m)	1,44	1,64	1,84	2,04	
	Ø de travail (mm)	380	380	380	380	
	Type d'attelage	Attelage axial, Cat.2, 3ème point coulissant				
	Hauteur de coupe (cm)	2-6	2-6	2-6	2-6	
	Poutres de parallélogramme (mm)	120 x 60	120 x 60	120 x 60	120 x 60	
	Axes des poutres (mm)	30, rotation 60				
	Déport à droite (mm)	1100	1100	1100	1100	
	Inclinaison	De +90° à -65°				
	Structure de caisse	Fond de caisse 4 mm, flancs 6 mm				
	Suivi de terrain	Rouleau Ø140 mm, patins réglables en hauteur				
	Roulements de rouleau palpeur	Paliers auto-alignants				
	Poids (kg)	440	475	505	530	
	Outils	Quantité de lames Y	40	48	56	56
Quantité de marteaux lourds		20	24	28	28	
Caractéristiques	Boîtier (CV)	100	100	100	100	
	Vitesse rotation du rotor (tr/min)	2400	2400	2400	2400	
	Vitesse linéaire des outils (m/s)	48	48	48	48	
	Protection avant	Volets en caoutchouc haute résistance				
	Éjection de la matière	Dessus et derrière le rouleau				
	Paliers rotor	Internes				
	Prise de force (tr/min)	540	540	540	540	
	Cardan de transmission	Cardan 1'3/8, 6 cannelures				
	Sécurité	Mécanique par bielle				
	Nombre de courroies	3	3	4	4	
	Puissance requise (CV)	30 / 40	40 / 50	50 / 60	60 / 70	
	Options	Attelage Cat.1	○	○	—	—
		Tôle de blindage	○	○	○	○
		Sécurité hydraulique	○	○	○	○
Kit de signalisation routière		○	○	○	○	

## MB III

		MB III 160	MB III 180	MB III 200	
Dimensions	Largeur utile (m)	1,60	1,80	2,00	
	Largeur transport (m)	1,80	2,00	2,20	
	Ø de travail (mm)	490	490	490	
	Type d'attelage	Attelage CAT 2, 3ème point coulissant			
	Hauteur de coupe (cm)	3, 6 et 9			
	Poutres de parallélogramme (mm)	215 x 135			
	Axes des poutres (mm)	Ø50	Ø50	Ø50	
	Déport à droite (mm)	1700	1700	1700	
	Inclinaison	De +90° à -45°			
	Structure de caisse	Fond de caisse 6 mm, flancs 8 mm + tôle de blindage HDX boulonnée 3,2 mm en option			
	Suivi de terrain	Rouleau Ø194 mm, patins latéraux HDX			
	Roulements de rouleau palpeur	Paliers auto-alignants			
	Poids (kg)	790	840	890	
	Outils	Quantité de lames palettes	52	60	66
Quantité de lames Y		40	44	48	
Quantité de marteaux lourds		20	22	24	
Caractéristiques	Boîtier (CV)	145	145	145	
	Vitesse rotation du rotor (tr/min)	2000	2000	2000	
	Vitesse linéaire des outils (m/s)	51	51	51	
	Protection avant	Volets anti projection			
	Éjection de la matière	Déflecteur arrière amovible			
	Paliers rotor	Internes			
	Prise de force (tr/min)	540	540	540	
	Cardan de transmission	Cardan 1'3/8, 6 cannelures			
	Sécurité	Hydraulique avant, arrière en option			
	Nombre de courroies	4	4	4	
	Puissance requise (CV)	65 / 80	70 / 85	75 / 90	
	Options	Bavette arrière à la place du déflecteur	○	○	○
		Tôle de blindage caisse HDX	○	○	○
		Sécurité effecement hydraulique AV et AR	○	○	○
Seconde contre-lame		○	○	○	
Rouleau PRO avec paliers démontables		○	○	○	
Compteur horaire à vibrations		○	○	○	
Compteur horaire magnétique		○	○	○	
Kit de signalisation routière (bandes)		○	○	○	

# Caractéristiques TECHNIQUES

## FX II

		FX II 160	FX II 200	
Dimensions	Largeur utile (m)	1,60	2,00	
	Largeur transport (m)	1,85	1,85	
	Ø de travail (mm)	490	490	
	Type d'attelage	Attelage CAT 2, 3ème point coulissant		
	Hauteur de coupe (cm)	3, 6 et 9		
	Poutres de parallélogramme (mm)	120 x 60		
	Axes des poutres (mm)	Ø35	Ø35	
	Déport à droite (mm)	720	720	
	Inclinaison	De +90° à -50°		
	Structure de caisse	Fond de caisse 6 mm, flancs 8 mm		
	Suivi de terrain	Rouleau Ø160 mm, patins réglable en hauteur		
	Tôle de blindage	Boulonnée épaisseur 5 mm de série		
	Roulements de rouleau palpeur	Embouts démontables		
	Poids (kg)	840	980	
Outils	Quantité de lames palettes	52	66	
	Quantité de lames Y	40	48	
	Quantité de marteaux lourds	20	24	
Caractéristiques	Boîtier (CV)	100	100	
	Vitesse rotation du rotor (tr/min)	2400	2400	
	Vitesse linéaire des outils (m/s)	62	62	
	Protection avant	Bavette en caoutchouc armé		
	Éjection de la matière	Bavette en caoutchouc armé		
	Paliers rotor	Internes		
	Prise de force (tr/min)	1000	1000	
	Cardan de transmission	Cardan 1'3/8 6 cannelures		
	Sécurité	Bielle		
	Nombre de courroies	4 en nappe	5 en nappe	
	Puissance requise (CV)	55 / 65	65 / 75	
	Options	Attelage frontal	○	○
		Compteur horaire magnétique	○	○
Kit de signalisation routière		○	○	
Kit éclairage		○	○	
Jeux d'outils coupants		○	○	

● De série   ■ Non dispo   ○ En option

