

# POWER HARROW M120



 The M120 power harrow range is specific for tractors with category 2 & 3 hitch from 80 HP to 120 HP and has 2.5 m and 3 m working widths. It is available with packer roller, cage roller and spike roller and is suitable for very demanding soils for professional use. The M120 series can be combined with seed drills and is equipped with PTO shaft with a slip clutch.

 La gamma di erpi rotanti M120 è specifica per trattori con attacco di categoria 2 e 3 con potenza compresa tra 80 e 120 CV. Hanno larghezze di lavoro di 2.5 e 3 metri, sono disponibili con rullo packer, rullo a gabbia e rullo a spuntoni e sono adatti per un uso professionale su terreni molto esigenti. La serie M120 può essere combinata con le seminatrici ed è dotata di albero cardanico con frizione.

 La gama de grada mecánica M120 es específica para tractores con enganche de categoría 2 y 3 de 80 HP a 120 HP y tiene un ancho de trabajo de 2.5 mt y 3 mt. Está disponible con rodillo de empacado, rodillo de jaula y rodillo de púas y es adecuada para muy exigentes Suelos para uso profesional. La serie M120 se puede combinar con sembradoras y está equipada con un eje de toma de fuerza con embrague.

 La gamme de herses rotatives M120 est destinée aux tracteurs avec attelage de catégorie 2 et 3 de 80 CV à 120 CV et a une largeur de travail allant jusqu'à 2.5 mètres et 3 mètres. Elle est disponible avec des rouleaux packer, des rouleaux barres et des rouleaux à dents et convient aux sols extrêmement difficiles à usage professionnel. La série M120 peut être combinée avec des semoirs et est équipée d'un arbre à cardan avec embrague.

## STANDARD EQUIPMENT

Multi Speed Gear Box with 540, 750 & 1000 rpm  
Blades (Thickness 12 mm, Length 300 mm)  
Rear adjustable levelling bar  
CE safety guards for EU markets  
Powder coated  
Adjustable Side Plates  
Adjustable lower hitching brackets  
Three point hitch Cat II-III

## EQUIPAMIENTO ESTANDAR

Caja de engranajes de velocidad múltiple con 540, 750 y 1000 rpm  
Cuchillas (grosor 12 mm, longitud 300 mm)  
Barra de nivelación ajustable trasera  
Protectores de seguridad CE para mercados de la UE  
Recubrimiento de polvo  
Placas laterales ajustables  
Soportes de enganche inferiores ajustables  
Tres puntos enganche Cat II-III

## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Cambio a più velocità a 540, 750 e 1000 giri/min  
Lame (Spessore 12 mm, Lunghezza 300 mm)  
Barra livellatrice posteriore regolabile  
Protezioni antinfortunistiche CE per i mercati UE  
Verniciatura a polvere  
Piastre laterali regolabili  
Attacchi inferiori regolabili  
Attacco a tre punti Cat. II-III

## ÉQUIPEMENT STANDARD

Boîte de vitesses multi vitesse à 540, 750 & 1000 tpm  
Lames (Épaisseur 12 mm, Longueur 300 mm)  
Lame de nivellement arrière réglable  
Protections CE pour les marchés européens  
Peinture en poudre  
Tôles latérales réglables en hauteur  
Attelage 3-Points réglable  
Attelage 3-Points Cat II-III

Model	M120 - 250	M120 - 300
	2520	3000
	1650	1650
	1240	1240
	2465	2945
	80-100 & 68-85	100-120 & 85-102
	II - III Category (ISO 730 Standard)	
	540/1000	
	10	12
	240	240
	20	24
	300 (L) x 12 (T)	
	Mechanical	
	Standard	
	6	
	5	
	280	
	Slip Clutch - Standard/Automatic Torque Limiter (Optional)	
	852 / 1878	948 / 2090

### Spike Roller



Model	& L	KG/lbs
M120 - 250	D 490 x 2360	80 / 176
	D 540 x 2360	93 / 205
M120 - 300	D 490 x 2840	97 / 214
	D 540 x 2840	112 / 247

### Cage Roller



Model	& L	KG/lbs
M120 - 250	D 400 x 2390	73 / 161
	D 450 x 2390	115 / 253
M120 - 300	D 400 x 2870	86 / 190
	D 450 x 2870	136 / 300

### Packer Roller



Model	& L	KG/lbs
M120 - 250	D 450 x 2410	190 / 419
	D 500 x 2410	210 / 463
M120 - 300	D 450 x 2890	226 / 499
	D 500 x 2890	251 / 553

The company reserves absolute rights to modify the specifications of machine and components there in without any prior notice.  
Accessories shown are not a part of standard equipment.

Roller dimensions are without any attachments (fix, mechanical or hydraulic)

Multi Speed	540 RPM	750 RPM	1000 RPM
*28-20	365	23-25	*20-28
27-21	335	306	345

\* Std. Gear Pair