

MZ18X

min 180HP max 240HP

Zappatrice interrassasi

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE:

- Attacco e tre punti cat. 3
- Staffe anteriori oscillanti e regolabili in lunghezza
- Alberi cardanici con 3 frizioni di sicurezza
- Trasmissione laterale sdoppiata con due catene rinforzate (una per lato) di alta qualità
- Regolazione profondità mediante rullo posteriore a gabbia di grande diametro
- 6 zappe per flangia (squadro)
- Viti per zappette in acciaio rinforzato e di diametro maggiorato
- Rotore con contro-flange di sicurezza in acciaio
- Barra livellatrice posteriore regolabile con manovelle
- Supporti rotore a tenuta stagna a bagno d'olio
- Scatola per Presa di Forza a 1000 giri/min
- Conforme alle norme CE



A RICHIESTA:

- Regolazione rullo posteriore con cilindri idraulici
- Coppia di vomeri a disco
- Rompitraccia anteriori
- Rullo livellatore in lamiera stirata e coclea
- Rullo packer diametro 470 mm (305), diametro 550 mm (405)



Stoneburier



Enfousseurs de pierres



Bodenumkehrfräse



Enterradoras de piedras

STANDARD EQUIPMENT:

3-point linkage Cat. 3 • Front adjustable oscillating brackets • Drivelines with 3 safety slip clutches • Double side transmission with two high quality reinforced chains (one per side) • Working depth control through big diameter rear cage roller • 6 blades per flange (square) • Blade bolts in reinforced steel and increased diameter • Rotor with safety steel counter-flanges • Rear leveling bar adjustable through handles • Waterproof rotor supports in oil bath • Gearbox for 1000 RPM PTO • Built according CE rules

ON REQUEST:

Rear Roller's adjustment by hydraulic cylinders • Front disc conveyor ploughs • Front subsoil teeth • Rear mesh roller with central cleaning auger • Rear packer roller 470 mils diameter (305), 550 mils diameter (405)

DOTATION STANDARD:

Attelage 3 points cat.3 • Brides antérieures oscillantes et réglables en longueur • Cardan avec 3 embrayages de sécurité • Transmission latérale double avec deux chaînes renforcées (une chaque côté) de très haute qualité • Réglage profondeur par rouleau arrière à cage de grand diamètre • 6 couteaux par bride (équerre) • Boulons pour couteaux en acier renforcé et de diamètre majoré • Rotor avec contre-bride de sécurité en acier • Barre niveleuse arrière réglable par manivelles • Supports rotor étanches en bain d'huile • Boîte pour PTO à 1000 tours /min • Construit selon les normes CE

OPTIONS:

Réglage du rouleau arrière par vérins hydrauliques • Disques batteurs avant (les deux) • Dents extirpateurs avant • Rouleau niveleur grillagé avec vis de nettoyage centrale • Rouleau Packer diamètre 470 mm (305), diamètre 550 mm (405)

SERIENAUSRÜSTUNG:

3-Punkt Anschluss Kat. 3 • Schwingende und nach vorne verstellbare Vorderbügel • Gelenkwellen mit 3 Sicherheits-Rutschkupplungen • Seitlicher Antrieb mit zwei verstärkte Ketten (eine auf jeder Seite) hohe Qualität • Tiefeneinstellung durch hinterer Stabwalze mit großem Durchmesser Käfig • 6 Winkelmesser für Flansch • Schrauben für Messer aus verstärktem Stahl und von erhöhtem Durchmesser • Rotor mit Sicherheitsgegenflanschen in Stahl • Durch Kurbel verstellbare hintere Planierschiene • Rotorträger in Ölbad abgedichtet • Getriebe für Zapfwelle mit 1000 U / min • Gemäß "CE" Normen erzeugt

SONDERAUSSTATTUNG:

Hydraulische Verstellung der hintere Walze • Seitliche Scheibenpflüge (je Paar) • Frontale Spurbrecher • Hinter Gitterwalze mit zentraler Reinigungsschnecke • Hinter Packerwalze Durchmesser 470 mm (305), Durchmesser 550 mm (405),

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

Conexión de 3 puntos Cat.3 • Soportes delanteros oscilantes y ajustables • Ejes cardán con 3 embragues de seguridad • Transmisión lateral dividida con dos cadenas reforzadas (una en cada lado) alta calidad • Ajuste de profundidad por rodillo trasero de jaula de gran diámetro • 6 azadas (esquadra) para brida • Tornillos para azadas de acero reforzado y de mayor diámetro • Rotor con contrabridas de seguridad en acero • Barra de nivelación trasera ajustable con bielas • Soportes del rotor sellados en baño de aceite • Caja de cambios para toma de fuerza a 1000 rpm • A cumplimiento de las normas CE

A PETICIÓN:

Ajuste del rodillo trasero con cilindros hidráulicos • Par de discos laterales • Des-tirpador frontal • Rodillo trasero de metal expandido con sinfin de limpieza central • Rodillo compactador (Packer) trasero diámetro 470 mm (305), diámetro 550 mm (405)

MOD.	HP - CV - PS		RPM/UPM	RPM/UPM	A: CM A: INCH B: CM B: INCH				Kg - LBS		Kg - LBS		Kg - LBS	
	MED	MAX			Kg	lbs	Kg	lbs	Kg	lbs				
MX18X - 305	180-190	240	1000	259	352	139	302	119	2250	4960	2390	5269	2490	5490
MX18X - 405	210-220	240	1000	282	452	178	402	158	2695	5941	2890	6371	3040	6700

A = larghezza - width - largeur - Breite - ancho • B = larghezza di lavoro - working width - largeur de travail - Arbeitsbreite - anchura de trabajo