

MT311D

Trinciatrice con motore idraulico

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE:

- Piastra oscillante base per fissaggio attacco
- Motore idraulico completo di tubi e raccordi (1/2 pollice)
- Coltelli ad "Y" sul rotore
- Rullo posteriore
- Kit valvola limitatrice di pressione
- Ruote frontali
- Conforme alle norme CE.
- 2 tubi (1-mandata e 1-ritorno) L=2000 mm. con innesto rapido maschio 1/2"
- 1 tubo drenaggio L=2400 mm. con innesto rapido femmina 1/2"

A RICHIESTA:

- Slitte laterali
- Kit valvola portata compensata (per applicazione su caricatori con portata tra 60 Litri/min. e 80 Litri/min.)
- Kit piastra attacco (per aggancio su vari modelli di caricatori)
- Rotore con coltelli a spatola, oppure con mazze leggere



Coltelli ad "Y"
"Y" shaped knives
Couteaux "Y"
"Y" Messer
Cuchillos "Y"



Coltelli a spatola
Paddle knives
Couteaux à cuillère
Spachtelmessern
Cuchillos a espátula



Mazza leggera
Light hammer
Marteau léger
Leichter Hammer
Mazas ligeras



Flail mower with hydraulic transmission

STANDARD EQUIPMENT:

Oscillating standard connection plate • Hydraulic motor including pipes, hoses (1/2 inches) • "Y" shaped knives on • Rear roller • Kit control pressure valve • Rotor with "Y" shaped knives • Kit front wheels • Built according CE rules • 2 tubes (1- outward and 1-return) L = 2000 mm. with 1/2" male quick coupling • 1 drainage tube L = 2400 mm. with 1/2" female quick coupling

ON REQUEST:

Side skids • Kit flow shutter valve (to be applied on loaders with flow rate between 60 and 80 liters/min) • Connection plate kit (for various models of loaders) • Rotor with paddle knives, or with light hammers



Broyeur variante hydraulique

DOTATION STANDARD:

Plaque oscillante standard pour le fixation de la connexion • Moteur hydraulique, inclus tuyaux et raccords (1/2" pouce) • Couteaux en "Y" sur le rotor • Rouleau arrière • Soupape de limitation de la pression • Rotor avec couteaux à "Y" • Roues avant • Construit selon les normes CE • 2 tubes (1-avant et 1-retour) L = 2000 mm. avec raccord rapide mâle 1/2" • 1 tuyau de drainage L = 2400 mm. avec raccord rapide femelle 1/2"

OPTIONS:

Patins d'appuis • Kit valve de priorité (pour chargeuses avec débit d'huile compris entre 60 et 80 litres/min) • Kit de connexion (pour accrocher sur différents modèles de chargeurs) • Rotor couteaux à cuillère, ou à marteaux légers



Mulchgerät mit Hydro-Motor

SERIENAUSRÜSTUNG:

Schwingende Grundplatte für Anschlussfestigung • Kompletter Hydro-Motor mit Leitungen und Schnellkupplungen (1/2" Zoll) • "Y" -Messer am Rotor • Hintere Walze • Satz Druckbegrenzungsventil • Vordere Räder • Gemäß CE Normen erzeugt • 2 Leitungen (1 x Vorgabe und 1 x Rueckgabe) LL= 2000mm mit Schnellkupplungen 1/2" Stecker • 1 Leitung druckfreie Ruecklauf LL=2400mm. mit Schnellkupplung 1/2" Muffe

SONDERAUSSTATTUNG:

Seitliche Stützkufen • Kit Ausgleichventil zur Anwendung auf Gerateträger mit Fördermenge von 60 bis 80 Lt/min • Satz Anbauplatte (zum Anschluss auf verschiedene Ladermodelle) • Rotor mit Spachtelmessern oder mit leichten Hämmern



Trituradora con motor hidráulico

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

Base de placa oscilante para fijación de diversas conexiones • Motor hidráulico equipado con tubos y conectores "(1/2") • Cuchillas "Y" en el rotor • Rodillo trasero • Kit válvula limitadora de presión • Ruedas frontales • En conformidad con las normas CE • 2 tubos (1-salida y 1-retorno) L = 2000 mm. con acoplamiento rápido macho de 1/2" • 1 tubo de drenaje L = 2400 mm. con acoplamiento rápido hembra de 1/2"

A PETICIÓN:

Patines laterales • Kit de válvula de flujo compensado (para aplicación en cargadores con flujo de aceite incluido entre 60 y 80 litros/min • Kit de conexión (para enganchar en varios modelos de cargadores) • Rotor con cuchillos de espátula

MOD.	PORTATA OLIO OIL FLOW DÉBIT D'HUILE FÖRDERMENGE CAUDAL DE ACEITE (LT/MIN)		PRESSIONE OLIO OIL PRESSURE PRESSION DE L'HUILE ARBEITSDRUCK PRESION DE ACEITE (BAR)		N.	N.	N.	RPM/UPM						
	MIN	MAX	MIN	MAX					A: CM	A: INCH	B: CM	B: INCH	Kg	Lbs
MT311D - 105	40	48	150	210	32	16	16	2300	117	46	105	41	185	408
MT311D - 130	40	48	150	210	40	20	20	2300	141	56	129	51	202	445
MT311D - 155	54	68	170	240	48	24	24	2300	165	65	153	60	220	485
MT311D - 180	54	68	170	240	56	28	28	2300	189	75	177	70	245	540

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