

MT40ID

Trinciatrice con motore idraulico

Robusta trinciatrice col telaio rinforzato e di forma smussata, grazie ai diversi tipi di utensili è adatta al lavoro sia su erba che su sarmenti (fino ad un diametro di 3-4 cm) anche in condizioni gravose.

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE:

- Piastra oscillante base per fissaggio attacco
- Motore idraulico completo di tubi e raccordi (1/2 pollice)
- Ruote frontali in gomma piena
- Possibilità di montare vari tipi di utensili sul rotore
- 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
- Ruote pneumatiche
- Kit piastra attacco (per aggancio su vari modelli di caricatori)



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



Mazza
Hammer
Marteau
Hammer
Mazas



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



Flail mower with hydraulic transmission

Sturdy flail mower with inclined reinforced body, thanks to its different tools it can be used on grass and pruning [max diameter of 4 cm (1" 1/2)]. Can work on very demanding conditions.

STANDARD EQUIPMENT:

Oscillating standard connection plate • Hydraulic motor including pipes, hoses (1/2 inches) • Solid rubber front wheels • Kit control pressure valve • Rotor with different kind of tools • 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 • Connection plate kit (for various models of loaders) • Rotor with hammers or "T" shaped knives



Broyeur variante hydraulique

Broyeur robuste à châssis principal renforcé et à la forme biseautée, grâce aux différents types d'outils, il convient au travail sur l'herbe ou sur bois de taille (jusqu'à 3-4 cm de diamètre). Peut travailler dans des conditions difficiles.

DOTATION STANDARD:

Plaque oscillante standard pour le fixage de la connexion • Moteur hydraulique, inclus tuyaux et raccords (1/2" puisses) • Roues avant en caoutchouc plein • Soupape de limitation de la pression • Possibilité de monter différent couteaux ou marteaux sur le rotor • 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 de connexion (pour accrocher sur différents modèles de chargeurs) • Rotor avec marteaux ou couteaux à "T"



Mulchgerät mit Hydro-Motor

Robustes Mulchgerät mit verstärktem Rahmen und aus abgeschrägter Form, dank der verschiedenen Werkzeugen ist es geeignet für die Arbeit auf Gras und beim Ranke (bis zu einem Durchmesser von 3 - 4 cm.). Es kann unter rauen Bedingungen arbeiten.

SERIENAUSRÜSTUNG:

Schwingende Grundplatte für Anschlussfestigung • Hydro-Motor komplett mit Leitungen und Schnellkupplungen (1/2" Zoll) • Vollgummi Vorderräder • Satz Druckbegrenzungsventil • Rotor mit "Y" Messern, mit Spachtelmessern oder leichten Hämmern • 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 • Satz Anbauplatte (zum Anschluss auf verschiedene Ladermodelle) • Hammer oder "T" -Messer am Rotor



Trituradora con motor hidráulico

Trituradora resistente con marco reforzado y forma biselada, gracias a los diferentes tipos de utiles, es adecuada para trabajar sobre césped y poda (hasta un diámetro de 3-4 cm). Puede funcionar en condiciones difíciles.





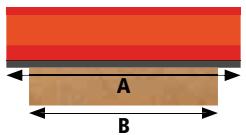

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

Base de placa oscilante para fijación de diversas conexiones • Motor hidráulico equipado con tubos y conectores "(1/2") • Ruedas delanteras de goma maciza • Kit válvula limitadora de presión • Posibilidad de montar varios tipos de herramientas en el rotor • 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 conexión (para enganchar en varios modelos de cargadores) • Mazas o cuchillas "T" en el rotor



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)											
	MIN	MAX	MIN	MAX	N.	N.	N.	RPM/UPM	A: CM	A: INCH	B: CM	B: INCH	Kg	Lbs
MT40ID - 105	60	70	200	230	24	24	12	2160	118	46	105	41	272	600
MT40ID - 120	60	70	200	230	28	28	14	2160	134	53	121	48	298	657
MT40ID - 140	60	70	200	230	32	32	16	2160	150	59	138	54	319	703
MT40ID - 155	60	70	210	230	36	36	18	2160	166	65	154	61	345	761
MT40ID - 170	60	70	210	230	40	40	20	2160	182	72	170	67	363	800
MT40ID - 185	60	70	210	230	44	44	22	2160	200	79	185	74	382	842
MT40ID - 200	60	70	210	230	48	48	24	2160	215	85	200	79	415	915

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