

MT40-MT40SV

min 15HP max 50HP

Trinciatrice

EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE:

- Attacco a 3 punti Cat.1, spostabile lateralmente in 2 posizioni (eccetto cm 105)
- Moltiplicatore con ruota libera interna
- Albero cardanico standard
- Contro-coltello
- Rullo posteriore
- Bandelle di protezione anteriore in lamiera e di protezione posteriore in gomma
- Possibilità di montare vari tipi di coltelli oppure mazze sul rotore
- Applicabile a trattori con PTO a 540 o 1000 giri/min.

A RICHIESTA:

- Slitte laterali
- Spostamento laterale scorrevole (a partire da cm 120) con manovella oppure cilindro idraulico



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



Mazza
Hammer
Marteau
Hammer
Mazas



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



Flail mower



Broyeur



Mulchgerät



Trituradora

STANDARD EQUIPMENT:

3-point linkage Cat. 1 including side offset at two positions (excepted cm 105) • Gearbox including overrun clutch • Standard Driveline • Counter-knife • Rear roller • Front protection steel flaps and rear rubber protection flaps • Rotor with knives or hammers • Fit on tractors with 540 or 1000 PTO.

ON REQUEST:

Side skids • Side shift through crank or hydraulic cylinder starting from cm 120

DOTATION STANDARD:

Attelage à 3 points Cat 1, avec déplacement latéral en deux positions (excepté cm 105) • Boîtier avec roué libre à l'intérieur • Cardan standard • Contre-couteau • Rouleau arrière • Bandes de protection antérieures en tôle et bandes de protection arrière en caoutchouc • Rotor avec couteaux ou marteaux • Pour tracteurs avec pris de force à 540 ou 1000 tours/min.

OPTIONS:

Patins latéraux • Kit déplacement latéral (à partir de cm 120) par manivelle ou par cylindre hydraulique

SERIENAUSRÜSTUNG:

3-Punkt Anschluss Kat. 1, seitlich verstellbar zu zwei Positionen (außer cm 105) • Getriebe mit innerem Freilauf • Standard Gelenkwelle • Gegenmesser • Hintere Walze • Vordere Schutzbleche und hinterer Gummi-Schutz • Rotor mit Hämmer oder Y-Messern • Anwendbar auf Schlepper bei 540 oder 1000 Zapfwelle.

SONDERAUSSTATTUNG:








Satz Stützkufen • Satz für die seitliche Verstellung ab cm 120 mit Kurbel oder hydraulischem Zylinder

EQUIPAMIENTO DE SERIE:

Conexión de 3 puntos Cat.1, desplazable lateralmente en 2 posiciones • Multiplicador con rueda libre interna. • Cardán standard • Contra-cuchillo • Rodillo Trasero • Placa de protección frontal en chapa y protección de goma trasera. • Posibilidad de montar varios tipos de cuchillos o martillos en el rotor. • Aplicable a todos los tractores con PTO a 540 o 1000 rpm.

A PETICIÓN:

Patines laterales • Desplazamiento lateral deslizante (a partir de 120 CM) con manivela o cilindro hidráulico.

MOD.	 HP - CV - PS											 Kg - LBS	
	MED	MAX	N.	N.	N.	RPM/UPM	RPM/UPM	A: CM	A: INCH	B: CM	B: INCH	Kg	Lbs
MT40 - 105	15-22	40	24	24	12	540/1000	2160/2250	118	46	105	41	272	600
MT40 - 120	22-30	40	28	28	14	540/1000	2160/2250	134	53	121	48	298	657
MT40 - 140	30-40	40	32	32	16	540/1000	2160/2250	150	59	138	54	319	703
MT40 - 155	40-45	45	36	36	18	540/1000	2160/2250	166	65	154	61	345	761
MT40 - 170	45-50	50	40	40	20	540/1000	2160/2250	182	72	170	67	363	800
MT40 - 185	45-50	50	44	44	22	540/1000	2160/2250	200	79	185	74	382	842
MT40 - 200	45-50	50	48	48	24	540/1000	2160/2250	216	85	202	80	415	915

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

NOTA: Il peso aumenta di 16 Kg nella versione con spostamento laterale idraulico (MT40SV)

NOTE: The weight of the version with hydraulic cylinder side shifting (MT40SV) increases 16 Kg (35 lbs).

REMARQUE: Le poids de la version déplaçable avec vérin hydraulique (MT40SV) augmente 16 kg.

HINWEIS: Bei Der Ausführung mit hydraulischer Seitverstellung (MT40SV) erhöht sich das Gewicht um 16 kg.

NOTA: El peso aumenta 16 kg en la versión con desplazamiento lateral hidráulico (MT40SV).