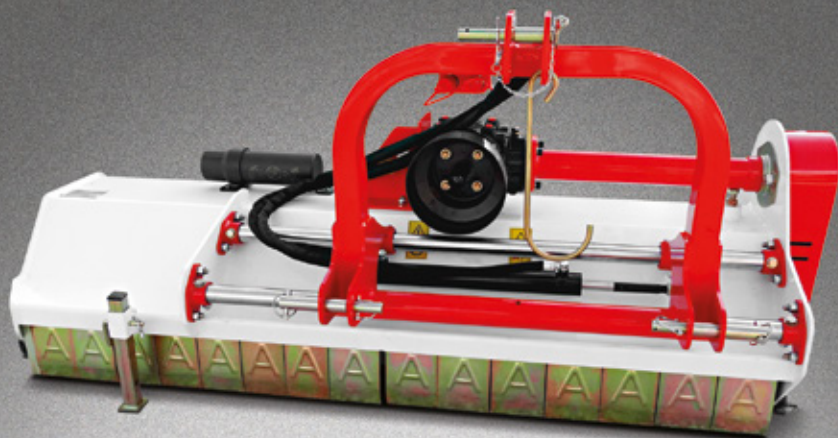




TRINCIA DPM con spostamento manuale o idraulico



FLAIL MOWER manual or hydraulic movement; BROYEUR à déport manuel ou hydraulique; MULCHER mit manueller oder hydraulischer Verschiebung; TRITURADORA con desplazamiento manual u hidráulico.

IT DOTAZIONI STANDARD

!Scatola ingranaggi "COMER" in ghisa con ruota libera 540 giri/min; !Spostamento manuale dell'attacco a 3 punti; !Rullo posteriore registrabile con raschiatore; !Bandelle anteriori di protezione; !Rotore a spirale bilanciato elettronicamente a mazze (Kg 0,700) o coltelli Y; !Tenditore registrabile; !Slitte laterali regolabili in altezza; !Attacco universale a 3 punti cat. I-II; !Cardano T4 da 1.000 mm.

EN STANDARD EQUIPMENT

!Cast iron gearbox "COMER" with free wheel 540 rpm; !Manual displacement of the 3 point linkage; !Adjustable rear roller with scraper; !Protective front chains; !Electronically-balanced spiral rotor with hammer blades (Kg 0,700) or Y knife; !Adjustable tensioner; !Height adjustable lateral skids; !Universal 3 points linkage cat. I-II; !PTO shaft T4 1.000 mm.

FR ÉQUIPEMENT STANDARD

!Boîte à engrenages "COMER" en fonte avec roue libre 540 tours/min; !Déport manuel de l'attelage à 3 points; !Rouleau postérieur réglable avec grattoir; !Bandelles antérieures de protection; !Rotor à spirale balancé électroniquement à marteaux (Kg 0,700) ou couteaux en Y; !Attelage réglable; !Patins latéraux réglables en hauteur; !Attelage universel à 3 points, cat. I-II; !Cardan T4 de 1.000 mm.

DE SERIENAUSSTATTUNG

!Gussgetriebe "COMER" 540 U/min mit Freilauf; !Manuelle Verschiebung der 3-Punkt-Aufnahme; !Vordere Schutzbleche; !Elektronisch ausgewuchteter Rotor mit Hammerschlegel (Kg 0,700) oder Y-Messer; !Riemenspanner; !Höhenverstellbare seitliche Gleitkufen; !Universal-3-Punkt-Aufnahme Kat. I - II; !Zapfwelle T4 Länge 1000 mm.

ES EQUIPO ESTÁNDAR

!Caja de engranajes de arrabio "COMER" con rueda libre 540 rpm; !Desplazamiento manual del ataque de 3 puntos; !Rodillo trasero ajustable con raspador; !Bandas frontales de protección; !Rotor en espiral equilibrado electrónicamente con martillos (Kg 0,700) o cuchillas Y; !Tensor ajustable; !Correderas laterales ajustables en altura; !Ataque universal de 3 puntos cat. I-II; !Cardán T4 1.000 mm.

M	CODICE	LARGHEZZA LAVORO	LARGHEZZA TRASPORTO	PESO	POTENZA	CINGHIE	COLTELLI	MAZZE	SPOSTAMENTO
MODELLO		cm	cm	kg	cv	n°	n°	n°	cm
DPM 155	M1.V5.DPM1-1	155	170	380	40/65	4	48	24	77/78 · 43/112
DPM 175	M1.V5.DPM2-1	175	190	405	40/65	4	56	28	81/94 · 46/129
DPM 195	M1.V5.DPM4-1	195	210	430	50/70	4	64	32	91/104 · 56/139

T.21.101 **Pistone idraulico;** Hydraulic cylinder; Verin hydraulique; Hydraulikkolben; Piston hidráulico.

XH50.300Z.01W1 **Scatola ingranaggi con rotazione sinistra;** Gear box with left rotation; Boite à engrenages rotation gauche; Getriebe linkslauz; Grupo caja con rotación a la izquierda.

D.01.060 **Disco interfilare Ufo;** Inter-Row disc; Broyeur satellite Inter-Rangs; Hydraulisch angetriebene Scheibenegge; Disco interfilas.