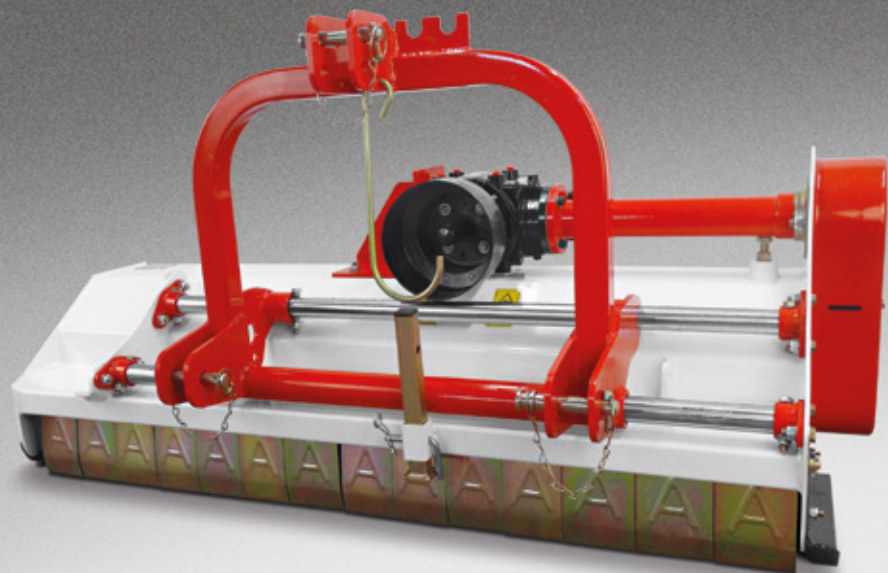


TRINCIA EHM con spostamento manuale o idraulico

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

10



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 bilanciato elettronicamente a mazze (Kg 0,800) 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 gear box "COMER" with free wheel 540 rpm; ! Manual displacement of the 3 point linkage; ! Adjustable rear roller with scraper; ! Protective front bulk-heads; ! Electronically-balanced rotor with hammer (Kg 0,800) blades 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; ! Cloison antérieure de protection; ! Rotor balancé électroniquement à marteaux (Kg 0,800) ou couteaux en Y; ! Attelage réglable; ! Patins en 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; ! Höhenverstellbare hintere Walze mit Abstreifer; ! Vordere Schutzbleche; ! Elektronisch ausgewuchteter Rotor mit Hammerschlegel (Kg 0,800) oder Y-Messer; ! Riemenspanner; ! Höhenverstellbare seitliche Gleitkufen; ! Universal-3-Punkt-Aufnahme Kat. I-II; ! Zapfwelle T4 Länge 1.000 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; ! Mamparos frontales de protección; ! Rotor equilibrado electrónicamente con martillos (Kg 0,800) o cuchillas Y; ! Tensor ajustable; ! Correas 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
		cm	cm	kg	cv	n°	n°	n°	cm

EHM 125	T.21.125	125	141	270	25/35	3	40	20	62/63 · 43/82
EHM 145	T.21.145	145	161	290	25/35	3	48	24	79/66 · 45/100
EHM 155	T.21.155	155	171	300	30/40	3	48	24	79/76 · 45/110
EHM 165	T.21.165	165	181	310	40/50	3	56	28	70/85 · 45/120
EHM 175	T.21.175	175	191	320	40/50	3	56	28	80/95 · 45/130

T.21.100 **Pistone idraulico (EHM 125);** Hydraulic cylinder; Vérin hydraulique; Hydraulikkolben; Piston hidráulico.

T.21.101 **Pistone idraulico**

GS.SX.001 **Gruppo scatola con rotazione sinistra;** Hydraulic side shift; Boite à engrenages rotation gauche; Hydraulische Verschiebung; Desplazamiento hidráulico.

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