



TRINCIA EF fissa

FLAIL MOWER fixed; BROYEUR fixe;
MULCHER mit fester Aufnahme; TRITURADORA fija.



IT DOTAZIONI STANDARD

! Scatola ingranaggi in ghisa con ruota libera 540 giri/min; ! Rullo posteriore registrabile con raschiatore; ! Bandelle anteriori di protezione; ! Rotore bilanciato elettronicamente a mazze (Kg 0,450) o coltelli Y; ! Tenditore registrabile; ! Slitte laterali regolabili in altezza; ! Attacco universale a 3 punti cat. I; ! Cardano T4 da 800 mm.

EN STANDARD EQUIPMENT

! Cast iron gearbox with free wheel 540 rpm; ! Adjustable rear roller with scraper; ! Protective cover; ! Electronically-balanced rotor with (Kg 0,450) hammer blades or Y knife; ! Adjustable tensioner; ! Height adjustable lateral skids; ! Universal 3 points linkage cat. I; ! PTO shaft T4 800 mm.

FR ÉQUIPEMENT STANDARD

! Boîte à engrenages en fonte avec roue libre 540 tours/min; ! Rouleau postérieur réglable avec grattoir; ! Bandelles antérieures de protection; ! Rotor balancé électroniquement à marteaux (Kg 0,450) ou couteaux en Y; ! Attelage réglable; ! Patins latéraux réglables en hauteur; ! Attelage universel à 3 points cat. I; ! Cardan T4 de 800 mm.

DE SERIENAUSSTATTUNG

! Gussgetriebe 540 U/min mit Freilauf; ! Höhenverstellbare hintere Walze mit Abstreifer; ! Vordere Schutzbleche; ! Elektronisch ausgewuchteter Rotor mit Hammerschlegel (Kg 0,450) oder Y-Messer; ! Riemenspanner; ! Höhenverstellbare seitliche Gleitkufen; ! Universal-3-Punkt-Aufnahme Kat. I; ! Zapfwelle T4 Länge 800 mm.

ES EQUIPO ESTÁNDAR

! Caja de engranajes de arrabio con rueda libre 540 rpm; ! Rodillo trasero ajustable con raspador; ! Bandas frontales de protección; ! Rotor equilibrado electrónicamente con martillos (Kg 0,450) o cuchillas Y; ! Tensor ajustable; ! Correderas laterales ajustables en altura; ! Ataque universal de 3 puntos cat. I; ! Cardán T4 800 mm.



MODELLO



CODICE



LARGHEZZA
LAVORO

cm



LARGHEZZA
TRASPORTO

cm



PESO

kg



POTENZA

cv



CINGHIE

n°



COLTELLI

n°



MAZZE

n°

EF 95	M1.V5.EF1	95	110	132	12/20	3	36	18
EF 105	M1.V5.EF2	105	120	140	12/20	3	36	18
EF 115	M1.V5.EF3	115	140	144	12/20	3	42	21
EF 125	M1.V5.EF4	125	140	153	18/25	3	42	21
EF 135	M1.V5.EF5	135	150	160	18/25	3	48	24
EF 145	M1.V5.EF6	145	160	166	18/25	3	48	24