



- Attacco al trattore Cat.0
- Trasmissione a bagno d'olio con ruota libera
- Trasmissione a bagno d'olio con doppia ruota libera (REVERS)
- Slitte di appoggio
- Cuscinetti rullo a sfera oscillante
- Rotore Bilanciato elettronicamente
- Diametro rotore 107mm
- Rullo di appoggio autopulente regolabile in altezza
- Diametro rullo 114mm
- Velocità di taglio 57m/sec
- Contro coltello



- Tractor linkage
- Oil sealed transmission with free wheel
- Oil sealed transmission with double free wheel (REVERS)
- Supporting slides
- Roller bearings with oscillating sphere
- Electronically balanced rotor
- Rotor diameter 107mm
- Self cleaning supporting roller adjustable in height
- Roller diameter 114mm
- Cutting speed 57m/sec
- Counter blade



- Attelage tracteur Cat.0
- Transmission bain d'huile avec roue libre
- Transmission bain d'huile avec double roue libre (REVERS)
- Patins d'appui
- Roulements rouleau à sphère oscillante
- Rotor équilibré électroniquement
- Diamètre rotor 107mm
- Rouleau d'appui auto nettoyant réglable en hauteur
- Diamètre rouleau 114mm
- Vitesse de coupe 57m/sec
- Contre couteau



- Крепление к трактору цеп. 0
- Трансмиссия с механизмом свободного хода
- Трансмиссия с двойной обгонной муфтой в версии Revers
- Регулируемые по высоте опорные салазки
- Ротор закреплен на сферических двухрядных роликоподшипниках
- Электронная балансировка ротора
- Диаметр ротора 107mm
- Опорный самоочищающийся регулируемый по высоте ролик
- Диаметр ролика 114mm
- Скорость резки 57m/sec
- Встречные фиксированные ножи



- Traktor Anhängung Kat.0
- Ölbad-Getriebe mit Freilauf
- Ölbad-Getriebe mit doppel Freilauf (REVERS)
- Stützkufe
- Walze Lager mit schwankenden Kugeln
- Rotor elektronisch balanciert
- Rotor Durchmesser 107mm
- Verstellbare Stützwalze selbstreinigend
- Walze Durchmesser 114mm
- Vorschubgeschwindigkeit 57m/sec
- Gegenschneide



- Conexión Cat. 0
- Transmisión con rueda libre
- Transmisión con doble rueda libre (REVERS)
- Patines de apoyo
- Rodamientos oscilantes de bolas (rodillo)
- Rotor balanceado electrónicamente
- Diámetro rotor 107mm
- Rodillo de apoyo autolimpiante y ajustable
- Diámetro rodillo 114mm
- Velocidad de corte 57m/sec
- Contracuchilla



- Крепление к трактору цеп. 0
- Трансмиссия с механизмом свободного хода
- Трансмиссия с двойной обгонной муфтой в версии Revers
- Регулируемые по высоте опорные салазки
- Ротор закреплен на сферических двухрядных роликоподшипниках
- Электронная балансировка ротора
- Диаметр ротора 107mm
- Опорный самоочищающийся регулируемый по высоте ролик
- Диаметр ролика 114mm
- Скорость резки 57m/sec
- Встречные фиксированные ножи

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECNICAL DATA - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - TECHNISCHE DATEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELLO MODEL MODEL MODELL MODELO									
	A - B - C	mm - inch	rpm	CV - KW	N°	Kg - lb	N°	N°	N°
100	1116 - 660 - 500	1200 - 39	540	9 - 7	3	110 - 242	32	16	16
120	1316 - 660 - 500	1400 - 47	540	12 - 9	3	127 - 280	40	20	20
140	1716 - 660 - 500	1600 - 55	540	20 - 15	3	147 - 324	48	24	24