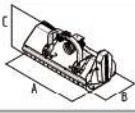
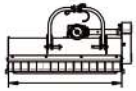








FALCON



CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL 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°
400	4396 - 1550 - 1500	4006 - 158	1000	120 - 88	5 + 5	1950 - 4300	120	40
500	5324 - 1550 - 1500	4934 - 194	1000	130 - 96	5 + 5	2323 - 5121	156	52
600	6400 - 1550 - 1500	6000 - 236	1000	140 - 103	5 + 5	2800 - 6172	204	68

1

- Rotore ad alto numero di utensili.
- Rotor con número elevado número de utensilios.
- Rotorwelle mit hohem Anzahl von Werkzeugen.
- Rotor with a high number of tools.
- Rotor équipé d'un grand nombre d'outils.
- Ротор с большим количеством инструментов

2

- Testate con livellamento idraulico al terreno.
- Cabezales con nivelación hidráulica al suelo.
- Einheit mit hydraulischer Niveauregulierung zum Boden.
- Heads with hydraulic leveling to the ground.
- Têtes avec nivellement hydraulique au sol.
- Головки с гидравлическим выравниванием по земле.



- Attacco al trattore Cat. 3
- Trasmissione a bagno d'olio con ruota libera
- Cinghie dentate
- Cuscinetti rotore a doppio rullo oscillante
- Rotore Bilanciato elettronicamente
- Rullo di appoggio con raschia rullo regolabile in altezza
- Portellone posteriore amovibile per manutenzione
- Chiusura di sicurezza per la circolazione stradale idraulica ed automatica



- Traktor Anhängung Kat.3
- Ölbad-Getriebe mit Freilauf
- Gezackte Treibriemen
- Rotor Lager mit doppel-schwankendem Roller
- Rotor elektronisch balanciert
- Verstellbare Stützwalze selbstreinigend mit Erdkratzer
- Heckklappe für Wartung abnehmbar
- Hydraulische und automatische Sicherheitsverschluss zum Strassen Befahren



- Tractor linkage Cat. 3
- Oil sealed transmission with free wheel
- Toothed belts
- Rotor bearings with double oscillating roller
- Electronically balanced rotor
- Supporting roller with adjustable in height scraper
- Rear removable hatch for maintenance
- Hydraulic and automatic safety closure for road transport



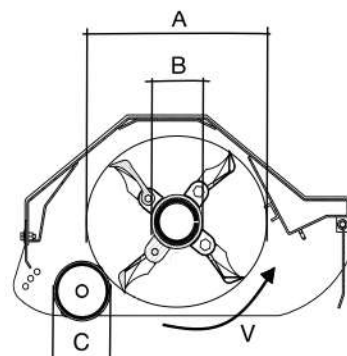
- Conexión Cat. 3
- Transmisión con rueda libre
- Correas dentadas
- Rodamientos rodillos oscilantes doble (rotor)
- Rotor balanceado electronicamente
- Rodillo de apoyo con raspador ajustable
- Portalón trasero para mantención amovible
- Cierre de seguridad hidráulica y automática para la circulación en carretera



- Attelage tracteur Cat.3
- Transmission bain d'huile avec roue libre
- Courroies dentées
- Roulements rotor à double rouleau oscillant
- Rotor équilibré électroniquement
- Rouleau d'appui avec décrottoir réglable en hauteur
- Capot arrière amovible pour entretien
- Fermeture de sûreté hydraulique et automatique pour la circulation routière



- Крепление к трактору цеп.3
- Трансмиссия с механизмом свободного хода
- Клиновые зубчатые ремни
- Ротор закреплен на сферических двухрядных роликоподшипниках
- Электронная балансировка ротора
- Опорный самоочищающийся регулируемый по высоте ролик
- Съёмная задняя дверца
- Автоматический гидравлический защитный замок для перевозки по дорогам



A = Ø 614mm
 B = Ø 194mm
 C = Ø 194mm
 V = 60m/s

VIDEO

