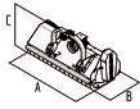
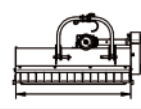
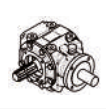



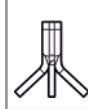



Aquila



CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - TECHNISCHE DATEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS								
MODELLO MODEL MODELL MODELO								
	A - B - C	mm - inch	rpm	CV - KW	N°	Kg - lb	N°	N°
620	6600 - 1800 - 1350	6200 - 245	1000	140 - 104	5 + 5	3050 - 6725	216	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.2 + Cat.3
- Trasmissione a bagno d'olio con ruota libera
- Slitte di appoggio regolabili in altezza
- Cinghie dentate
- Cuscinetti rotore a doppio rullo oscillante
- Rotore Bilanciato elettronicamente
- Diametro rotore 219mm
- Rullo di appoggio con raschia rullo regolabile in altezza
- Diametro rullo 194mm
- Portellone posteriore amovibile per manutenzione
- Velocità di taglio 60 m/sec
- Chiusura di sicurezza per la circolazione stradale idraulica ed automatica



- Tractor linkage Cat.2 + Cat.3
- Oil sealed transmission with free wheel
- Supporting slides height adjustable
- Toothed belts
- Rotor bearings with double oscillating roller
- Electronically balanced rotor
- Rotor diameter 219mm
- Supporting roller with adjustable in height scraper
- Roller diameter 194mm
- Rear removable hatch for maintenance
- Cutting speed 60 m/sec
- Hydraulic and automatic safety closure for road transport



- Attelage tracteur Cat.2 + Cat.3
- Transmission bain d'huile avec roue libre
- Patins d'appui réglables en hauteur
- Courroies dentées
- Roulements rotor à double rouleau oscillant
- Rotor équilibré électroniquement
- Diamètre rotor 219mm
- Rouleau d'appui avec décrotoir réglable en hauteur
- Diamètre rouleau 194mm
- Capot arrière amovible pour entretien
- Vitesse de coupe 60 m/sec
- Fermeture de sûreté hydraulique et automatique pour la circulation routière



- Traktor Anhängung Cat.2 + Cat.3
- Ölbad-Getriebe mit Freilauf
- Verstellbare Stützkufe
- Gezackte Treibriemen
- Rotor Lager mit doppel-schwankendem Roller
- Rotor elektronisch balanciert
- Rotor Durchmesser 219mm
- Verstellbare Stützwalze selbstreinigend mit Erdkratzer
- Walze Durchmesser 194mm
- Heckklappe für Wartung abnehmbar
- Vorschubgeschwindigkeit 60 m/sec
- Hydraulische und automatische Sicherheitsverschluss zum Strassen Befahren



- Conexión Cat.2 + Cat.3
- Transmisión con rueda libre
- Patines de apoyo ajustables
- Correas dentadas
- Rodamientos rodillos oscilantes doble (rotor)
- Rotor balanceado electronicamente
- Diámetro rotor 219mm
- Rodillo de apoyo con raspador ajustable
- Diámetro rodillo 194mm
- Portalón trasero para mantención amovible
- Velocidad de corte 60 m/sec
- Cierre de seguridad hidráulica y automática para la circulación en carretera



- Крепление к трактору цеп.2 + цеп.3
- Трансмиссия с механизмом свободного хода
- Регулируемые по высоте опорные салазки
- Клиновые зубчатые ремни
- Ротор закреплен на сферических двухрядных роликоподшипниках
- Электронная балансировка ротора
- Диаметр ротора 219mm
- Опорный самоочищающийся регулируемый по высоте ролик
- Диаметр ролика 194mm
- Съёмная задняя дверца
- Скорость резки 60 m/sec
- Автоматический гидравлический защитный замок для перевозки по дорогам