

Forage Harvesters and Platforms Line

Línea de
*Cosechadoras de Forrajes
y Cabezales*



The finest solution for the producer.
La solución para el productor.

Highest production capacity in the category
Mayores capacidades productivas de la categoría

Versatility
Versatilidad

Unmatchable cutting quality and uniformity
Calidad y uniformidad de corte inigualables



JF Forage Harvester

Pick up and chop products for silage, such as maize, sorghum, grasses. Available in several models to meet the needs of small and large farms. Excellent cost-benefit, high productivity and trendy design are the features that make JF Forage Harvesters. High production capacity are the features that make JF Forage Harvesters.

JF Forage Harvester Cosechadora de Forrajes **92 Z6** Série 2



Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 50 to 80 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 50 a 80 hp
540 rpm in the pto
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Six rotor knives
Cantidad de cuchillas en el rotor: 6
Production capacity: 20 to 30 metric tons/hour
Capacidad productiva: 20 hasta 30 tn/h
Six different cut sizes (from 3,0 to up 18,0 mm)
Seis distintos largos de cortes (3,0 a 18,0 mm)

JF92 Z6 Hydraulic
JF92 Z6 3 Puntos

Foto ilustrativa
Illustrative photo

JF Forage Harvester Cosechadora de Forrajes **92 Z10** Série 2

New Launching
Lanzamiento



Tractor Driven Power
Accionamiento: Tractor
Power required in the pto: 50 to 80 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza : 50 a 80 hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Ten rotor knives
Cantidad de cuchillas en el rotor: 10
Production capacity: 20 to 30 metric tons/hour
Capacidad productiva : 20 hasta 30 tn/h
Twelve different cut sizes (from 2mm up to 22mm)
Doce distintos largos de cortes (2 a 22mm)

JF 92 Z10 Hydraulic
JF92 3 Puntos

Foto ilustrativa
Illustrative photo

JF Forage Harvester Cosechadora de Forrajes **192 Z10** Série 2

New Launching
Lanzamiento

Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 90 to 120 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 90 a 120 hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Ten rotor knives
Cantidad de cuchillas en el rotor: 10
Production capacity: 25 to 35 metric tons/hour
Capacidad productiva : 25 hasta 35 tn/h
Twelve different cut sizes (from 2mm up to 22mm)
Doce distintos largos de cortes (2 a 22mm)



JF192 Z10 Hydraulic
JF192 Z10 3 Puntos

Foto ilustrativa
Illustrative photo

JF Optional Platform Cabezal Opcional JF

Pre-dried Product Pick-up Platform Cabezal Recogedor de Pre-Marchito **JF 1080**

Coupled with JF92 Z10
Acoplable a la JF92 Z10



Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 65 to 90 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 65 a 90 hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Working width: 1,08 meter
Ancho de trabajo: 1,08m
Production capacity: 0,4 ha/hour up to 1,0 ha/hour
Capacidad productiva: 0,4ha/h a 1,0ha/h

Platform JF1080
Cabezal JF1080

Foto ilustrativa
Illustrative photo

Harvesters

Cosechadora

corn, sunflower, sugar cane and all types of forage medium and large producers. Agility, versatility, and the main features of this line. The uniform cut and the JF Harvesters stand out in the world markets.

Cosechan y pican forrajes para ensilaje como maíz, sorgo, girasol, caña-de-azúcar y pastos forrajeros. Disponibles en los mercados de productores. Agilidad, versatilidad, excelente costo-beneficio, productividad y design robusto són los destaques de esta línea. El corte uniforme y las características de esta línea. Los cosechadores JF en el mercado nacional e internacional.

JF Platforms Cabezales JF

JF Platform Cabezal **1002** Alfa

New Launching
Lanzamiento

Foto ilustrativa
illustrative photo



Platform 1002 Alfa with JF92 Z10 Hydraulic
Cabezal 1002 Alfa con JF92 Z10 3 Puntos

Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 80 to 100 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 80 a 100hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Working width: 0.45 up to 0.55 meter
Ancho de trabajo: 0,45 a 0,55m
Production capacity: 25 to 35 metric tons/hour
Capacidad productiva: 25 a 35 tn/h

JF Grass Cutting Platform Cabezal para Corte de Pasto **1602**

Foto ilustrativa
illustrative photo



JF1602 with JF92 Z10 Hydraulic
JF1602 con JF92Z10 3 Puntos

Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 80 to 100 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 80 a 100hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Working width: 1.60 meter
Ancho de trabajo: 1,60m
Production capacity: 0.6 up to 1.0 ha/hour
Capacidad productiva: 0,6 a 1,0ha/h

JF Platform Cabezal **1602** PS

New Launching
Lanzamiento

Foto ilustrativa
illustrative photo



JF 1602 PS with JF92 Z10 Hydraulic
JF 1602PS Con JF92 Z10 3 Puntos

Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 80 to 100 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 80 a 100hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Working width: 1.60 meter
Ancho de trabajo: 1,60 m
Production capacity: 0.4 up to 1.0 ha/hour
Capacidad productiva: 0,4 a 1,0ha/h

s de Forrajes JF

varias versiones atendiendo las necesidades del pequeño, mediano y grandes
a línea. La uniformidad de corte y la capacidad productivas són los destaques

Grass Cutting Platform
Cabezal para Corte de Pasto

JF Platform Cabezal
1002
Alfa

New Launching
Lanzamiento



Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 80 to 100 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 80 a 100hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Working width: 0.45 up to 0.55 meter
Ancho de trabajo: 0,45 a 0,55m
Production capacity: 25 to 35 metric tons/hour
Capacidad productiva: 25 a 35 tn/h

Platform 1002 Alfa with JF92 Z10 with Trailer
Cabezal 1002 Alfa con JF92 Z10 Remolque

JF **1602**



Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 80 to 100 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 80 a 100hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Working width: 1.60 meter
Ancho de trabajo: 1,60m
Production capacity: 0.6 up to 1.0 ha/hour
Capacidad productiva: 0,6 a 1,0ha/h

JF1602 with JF92 Z10 with Trailer
JF1602 con JF92Z10 Remolque

JF Platform Cabezal
1602
PS

New Launching
Lanzamiento



Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 80 to 100 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 80 a 100hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Working width: 1.60 meter
Ancho de trabajo: 1,60 m
Production capacity: 0.4 up to 1.0 ha/hour
Capacidad productiva: 0,4 a 1,0ha/h

JF 1602 PS with JF92 Z10 with Trailer
JF 1602PS con JF92 Z10 Remolque

JF Platforms Cabezales JF



Platform Cabecal **1002** Beta

Chops maize and sorghum
Pica maíz y sorgo

New Launching
Lanzamiento

Foto ilustrativa
Illustrative photo



Platform 1002 Beta with JF192 Z10 with Trailer
Cabezal JF1002 Beta con JF192 Z10 en el Remolque

Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 90 to 120 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 90 a 120 hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Working width: 0.45 up to 0.55 meter
Ancho de trabajo: 0,45 a 0,55m
Production capacity: 25 to 40 metric tons/hour
Capacidad productiva: 25 a 40 ton/h



Two Row Platform Cabezal dos Surcos **1802**

Chops maize and sorghum
Pica maíz y sorgo

Foto ilustrativa
Illustrative photo



Platform 1802 with JF192 Z10 with Trailer
Cabezal JF1802 con JF192 Z10 en el Remolque

Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 90 to 120 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 90 a 120hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza
Working width: 0.45 up to 0.55 meter
Ancho de trabajo: 0,45 a 0,55m
Production capacity: 25 to 40 metric tons/hour
Capacidad productiva: 25 a 40 ton/h



Pre-dried pick up platform
Cabezal recogedor para pre marchito

2002
PS

New Launching
Lanzamiento

Foto ilustrativa
illustrative photo



Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 90 to 120 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 90 a 120 hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Working width: 2.0 meter
Ancho de trabajo: 2,0m
Production capacity: 1.0 up to 1.8 ha/hour
Capacidad productiva: 1,0 a 1,8 ha/h

Platform 2002 PS with IF192 Z10 with Trailer
Cabezal IF2002 PS con IF192 Z10 en el Remolque



Grass Cutting Platform
Cabezal para Corte de Pasto

2002

STAALMEESTER AGRICULTURAL

IMPORTS cc 2001/007169/23

P.O. Box 71 Hartbeesfontein 2600

Tel: 0027 - 18 - 431 - 0300 / 0693

Fax: 0027 - 18 - 431 - 0185

Foto ilustrativa
illustrative photo



Tractor Driven Power
Accionamiento: tractor
Power required in the pto: 90 to 120 hp
Potencia requerida en la toma de fuerza: 90 a 120hp
540 rpm in the pto required
Rotación en la toma de fuerza: 540rpm
Working width: 2.0 meter
Ancho de trabajo: 2m
Production capacity: 0.8 up to 1.2 ha/hour
Capacidad productiva: 0,8 a 1,2 ha/h

Platform 2002 with IF192 Z10 with Trailer
Cabezal IF2002 con IF192 Z10 en el Remolque



The finest solution for the producer.
La solución para el productor.

The most complete line of solutions to the producer.
Please contact us for more information
La más completa línea de soluciones para el productor.
Para mayores informaciones favor contactarnos.

Rua Santa Terezinha, 921, Prados - Itapira / SP - CEP 13970-970
Caixa Postal 114 - Phone ++55 19 3863.9609 / FAX ++55 19 3863.6931

Top Agribusiness Award
2004
The Land Champions

