



MaquiTools

Suministros para el Agro y la Construcción

PLANTA ELÉCTRICA CABINADA

110/220V Diesel 22Kva) 1.47 L/H

YDY2553

ORDER NOW **YORKING**

TRACTOR CORTACESPED

16 HP POTENCIA DTM 1600

452 CILINDRADA

108 CM ANCHO DE CORTE

30-90 ALTURA DE CORTE

ORDER NOW **DUCATI**

TRANSPORTADOR ORUGA DE CARGA

9 HP POTENCIA TAG500H

270 CILINDRADA

500 KG CARGA

4T MOTOR

ORDER NOW **ADVANCE**

TABLA DE CONTENIDO

**RETEI, CERTIFICACIÓN DE CONFORMIDAD CE: UNE: EN 12601:2010;
EN 55012:2007+A1 ; EN6100-6-1:2007; EN-ISO 3744: 2010 ISO
8528-10:1998 2**



MaquiTools
Suministros para el Agro y la Construcción

RETEI, CERTIFICACIÓN DE CONFORMIDAD CE: UNE: EN 12601:2010; EN 55012:2007+A1 ; EN6100-6-1:2007; EN-ISO 3744: 2010 ISO 8528-10:1998

Planta Eléctrica

DGR2000IS



**PLANTA ELÉCTRICA DE 1,8
KVA A GASOLINA DGR2000IS
DUCATI**

[Leer más](#)

SKU: DGR2000IS

Price: \$ 2.898.840 Valor IVA □
(Incluido)

✓ Garantía de 12 Meses.



MaquiTools
Suministros para el Agro y la Construcción

Planta Eléctrica

DGR1250IS



**PLANTA ELÉCTRICA DE 1,1
KVA A GASOLINA DGR1250IS
DUCATI**

[Leer más](#)

SKU: DGR1250IS

Price: \$ 2.441.880 Valor IVA □
(Incluido)

✓ Garantía de 12 Meses.



Planta Eléctrica

DGR1300



PLANTA ELÉCTRICA DE 1,2 KVA A GASOLINA DGR1300 DUCATI

[Leer más](#)

SKU: DGR1300

Price: \$ 1.250.225 Valor IVA □
(Incluido)

✓ Garantía de 12 Meses.



MaquiTools

Suministros para el Agro y la Construcción

ÍNDICE

P

Planta Eléctrica de 1,1 KVA a GASOLINA DGR1250IS DUCATI 2

Planta Eléctrica de 1,2 KVA a GASOLINA DGR1300 DUCATI 3

Planta Eléctrica de 1,8 KVA a GASOLINA DGR2000IS DUCATI 2



MaquiTools
Suministros para el Agro y la Construcción



MaquiTools

Suministros para el Agro y la Construcción

PLANTA ELÉCTRICA CABINADA

110/220V Diesel 22Kva) 1.47 L/H

YDY2553

ORDER NOW **YORKING**

TRACTOR CORTACESPED

16 HP POTENCIA DTM 1600

452 CILINDRADA

108 CM ANCHO DE CORTE

30-90 ALTURA DE CORTE

ORDER NOW **DUCATI**

TRANSPORTADOR ORUGA DE CARGA

9 HP POTENCIA TAG500H

270 CILINDRADA

500 KG CARGA

4T MOTOR

ORDER NOW **ADVANCE**