

1



**Rendimiento:**

200 Kgs./Hora aprox. con zaranda 8 mm.

**Potencia:** con motor de 1 HP eléctrico.

**Medidas:** Alto 65 cm., Ancho 8 cm., Largo 25 cm. Peso 10 Kg. Molino c/4 martillos flotantes de acero especial y eje montado sobre bolilleros, 3200 R.P.M.

**Opcional:** A pedido se vende con reforma para molienda de oleaginosas (soja, girasol, etc)

2



**Rendimiento:** 800 Kgs./Hora aprox. con zaranda de 8 mm.

**Potencia:** con motor de 3 HP (eléctrico).

**Medidas:** Alto 70 cm. - Ancho 13 cm. - Largo 25 cm. - Peso 15 Kg. Molino con martillos flotantes de acero especial y eje montado sobre bolilleros, 3200 R.P.M.

Se entrega con 2 zarandas para molienda fina y gruesa más polea para motor.

**Opcional:** A pedido se vende con reforma para molienda de oleaginosas (soja, girasol, etc)

3



**Rendimiento:** 2000 Kgs./hora aprox. c/zaranda 8 mm.

**Potencia:** Motor requerido Eléctrico de 5 ½ HP a explosión de 12 HP o toma de fuerza de tractor.

**Medidas:** Alto 80 cm., Ancho: 19,5 cm., Largo: 25 cm., Peso 21 Kgs.

R.P.M. de la máquina 4200

Molino con 14 martillos flotantes, recambiables de acero especial y eje montado sobre rodamientos oscilantes.

**Opcional:** A pedido se vende con reforma para molienda de oleaginosas (soja, girasol, etc)

4



## Combinada

**Rendimiento:**

Es de 1300 Kgs./ hora aprox. en granos 300 Kgs, / hora aprox. en espiga.

Con zaranda de 8 mm.

**Potencia:**

Motor requerido: Eléctrico de 7 HP a explosión de 20 HP o toma de fuerza de tractor.

La máquina funciona a 3700 RPM

**Medidas:**

Alto 79 cm. - Ancho 67 cm. - Largo 50 cm. Peso 29 Kg.

Molino con 8 martillos flotantes, recambiables de acero especial y eje montado sobre los rodamientos oscilantes. Disco triturador con dos cuchillas de acero tratado.

Se entrega con 2 zarandas para molienda fina y gruesa.

**Opcionales:** A pedido se provee mesa para máquina con motor o equipo para toma de fuerza de tractor.