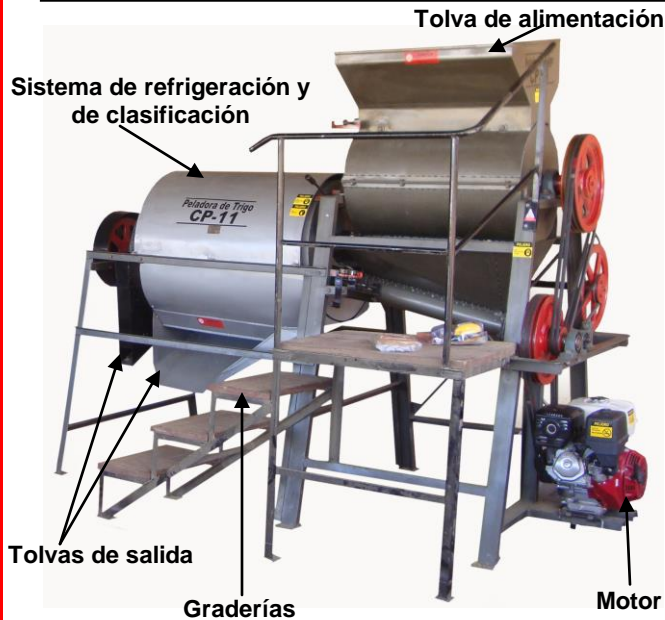




UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN
AGENCIA SUIZA PARA EL DESARROLLO Y LA COOPERACIÓN
CENTRO DE INVESTIGACIÓN, FORMACIÓN Y EXTENSIÓN EN MECANIZACIÓN AGRÍCOLA

FICHA # 42

PARTES IMPORTANTES



PELADORA DE TRIGO POR ABRASION

FICHA TÉCNICA

Unidad de fuerza: Motor estacionario gasolina de 13 Hp o motor eléctrico monofásico de 10 Hp
Tipo: Estacionaria
Sistema de pelado: Por Abrasión
Accionamiento: Mecánico
Grano a Pelar: Trigo
Nº de barras peladoras: 30 barras (desmontable)
Consumo de gasolina: 2 Lt/hr
Capacidad de tanque de combustible: 6 Litros
Sistema de transporte: tornillo sin fin
Sistema de Clasificación y limpieza de granos: Zarandas de malla trenzada
Tolvas de descarga: 4 Incluyendo un sistema de recolección de afrechillo (cascara)
Rendimiento: 160 – 200 Kg/Hora

ALGUNAS VENTAJAS

- La peladora de granos es una máquina muy completa.
- La Peladora cumple la función de eliminar la casaca de grano.
- Puede pelar diferentes tamaños y variedades de trigo.
- La Peladora de trigo tiene 30 barras desmontables la cual por abrasión pela diferentes variedades de trigo.
- El manejo es muy sencillo adecuado para medianos productores de trigo
- Presenta un excelente empeño en el pelado del trigo, no solo pela si no también hace la clasificación del grano pelado de acuerdo al tamaño y lo separa el afrechillo.
- Recuerde que la peladora de granos solo necesita un litro de agua para 40 kg de trigo (aproximadamente). Además después de proceso concluido debe ser soleado para embolsar el trigo pelado.

FORMA DE TRABAJO



Peladora de Trigo en seco trabajando.



Información y ventas: CIFEMA S.A.M.
Dirección: Av. Petrolera Km 4 – La Tamborada; Teléfono: 591-4-4761505 - Telefax: 4765461;
Web: www.cifemasam.com.bo e-mail: cifemasam@supernet.com.bo y/o cifemasam@yahoo.es
Cochabamba-Bolivia

