



# Peladora de almendra

## Monocuerpo 6 tn/h

Peladoras de almendra de gran rendimiento y excelente calidad de trabajo.



Pelado de almendra para grandes producciones.

Las nuevas Peladoras de Almendra **Monocuerpo 6tn/h** son equipos con rendimientos de hasta 6 toneladas por hora. Su misión es la de eliminar la primera cáscara de la almendra.

Las Peladoras **Bicuerpo 6tn/h** cuentan con un tolvin de recepción incorporado para la recepción del fruto, que lo hace entrar de forma óptima hacia la boca de entrada.

Desde el exterior podemos comprobar el flujo hacia el cilindro de pelado, ya que está provista de una tapa transparente que nos permite comprobarlo en cada momento.

Para el desalojo de residuos lleva instalada una pequeña cinta transportadora por la parte inferior, siendo éstos expulsados por uno de los extremos, mientras por el extremo opuesto, se produce la salida de la almendra.

Todo el sistema está dotado de compuertas y tapaderas móviles y/o desmontables, que facilitan y hacen seguro su uso y mantenimiento.



### Descripción técnica

#### Dimensiones

Dimensiones de fabricación estándar:  
Ancho: 1,70m; Alto: 2,47m; Largo: 3,16m.  
Estas dimensiones pueden variar según exigencias de instalación, accesorios instalados, etc.

#### Rendimiento

Este equipo está diseñado para trabajar con rendimientos\* máximos de **hasta 6.000 k** de almendra por hora.

\*Rendimiento calculado para una humedad máxima de la almendra del 12%.

#### Fabricación

La peladora de almendra **Monocuerpo 6tn/h** se fabrica en acero al carbono con terminación en esmalte sintético de primera calidad, tras la aplicación de imprimación para conseguir mayor durabilidad y mejor acabado.

#### Potencia

La potencia total del equipo es de **30 cv**.

#### Información básica entrada / salidas (Almendra y residuos)

|          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| <b>A</b> | Entrada de almendra con cáscara |
| <b>B</b> | Salida de cáscara de almendra   |
| <b>D</b> | Salida de almendra limpia       |

