

# Peladora de Almendra

Bicuerpo 12 tn/h

Soluciones para descapotado de almendra a gran escala



Las nuevas Peladoras de Almendra **Bicuerpo 12tn/h** son equipos dobles, concebidos para trabajar en paralelo o de forma independiente, consiguiendo rendimientos de hasta 6 y 12 toneladas por hora, según trabajemos con un cuerpo o con los dos. Su misión es la de eliminar la primera cáscara o capota de la almendra.

Las Peladoras **Bicuerpo 12tn/h** se alimentan mediante una pequeña cinta transportadora que recepciona y dosifica el fruto de forma óptima hacia un tolvin bypass, que finalmente reparte el producto hacia las dos entradas del equipo, manteniendo el mismo flujo hacia ambas o solo hacia una, si el volumen de entrada no justifica el trabajo de los dos cuerpos de pelado. Desde el exterior podemos comprobar el flujo hacia dichos cuerpos mediante una tapa transparente instalada en los laterales.

Para el desalojo de residuos, la **Peladora Bicuerpo 12t/h** lleva instalada una pequeña cinta transportadora por la parte inferior, que los expulsa por el extremo opuesto a las dos salidas de almendra ya pelada.

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

# Peladora de Almendra

## Bicuerpo 12 tn/h



Descripción técnica

**Dimensiones estándar:** Ancho: 2,08m; Alto: 3,23m; Largo: 3,42m.

**Rendimiento:** Hasta **12.000 k** de almendra por hora.

**Fabricación:** La peladora de almendra **Bicuerpo 12tn/h** se fabrica en acero al carbono con aplicación de esmalte sintético de alta calidad, previa imprimación para mayor durabilidad y mejor acabado.

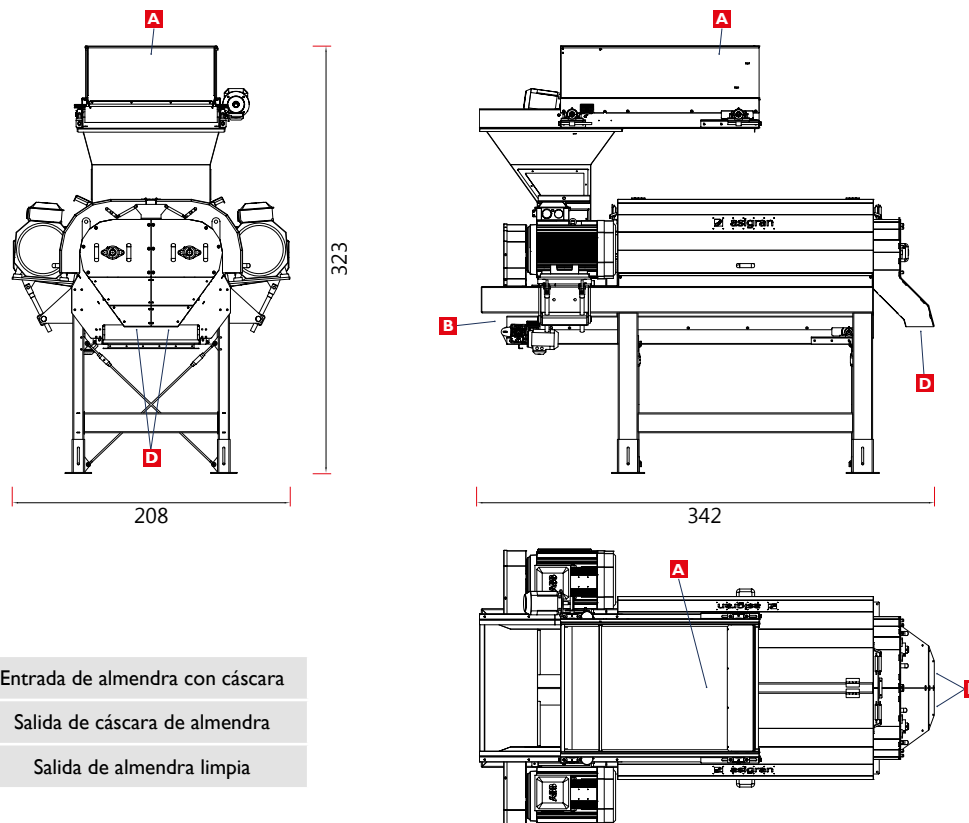
**Potencia: 60 cv.**

(Esta potencia puede sufrir variaciones según la instalación u opciones instaladas con la máquina.)

**Peso del equipo:** 2.665 kg.

\*Peso teórico, sin tener en cuenta accesorios opcionales, etc.

### Información básica de entrada y salida de almendra y residuos.



La información e imágenes contenidas en este catálogo, tienen únicamente carácter publicitario y no contractual.

Por la política de mejora y renovación constantes de la empresa, puede haber cambios sustanciales entre la información e imágenes mostradas en este catálogo y los equipos que se fabrican actualmente con el mismo nombre o modelo.