



## Deschinatora de Almendra ASP 1200

Soluciones para la extracción de  
piedras para grandes producciones



Las **Nuevas Deschinatoras ASP 1200**, formadas por un conjunto de tres dispositivos, están diseñadas para acometer el proceso final de eliminación de piedras y resto de residuos pesados que puedan quedar tras la limpieza previa de la almendra.

El primero de ellos, que recepciona la almendra y residuos, es una bandeja vibratoria que dispone de forma óptima el producto sobre el siguiente elemento, una cinta transportadora horizontal de malla metálica. Dicha cinta continúa transportando la almendra y residuos y exponiéndolos a una potente fuente de aspiración con dos bocas de succión, que extrae las almendras dejando avanzar los residuos pesados para su total eliminación.

Las **Deschinatoras ASP 1200** forman parte esencial de las líneas para limpieza de almendra procedente de cosecha, porque consiguen la eliminación total de estos residuos y una completa recuperación de producto.

El conjunto dispone de accesorios y elementos de acceso y protección para un trabajo y mantenimiento fácil y seguro.



# Deschinatora de Almendra

## ASP 1200



### Descripción técnica

**Dimensiones estándar:** Ancho: 5,12m; Alto: 5,62m; Largo: 5,80m.

**Rendimiento:** 10.000kg/h\* de media, calculado con un 20% de residuos aproximadamente.

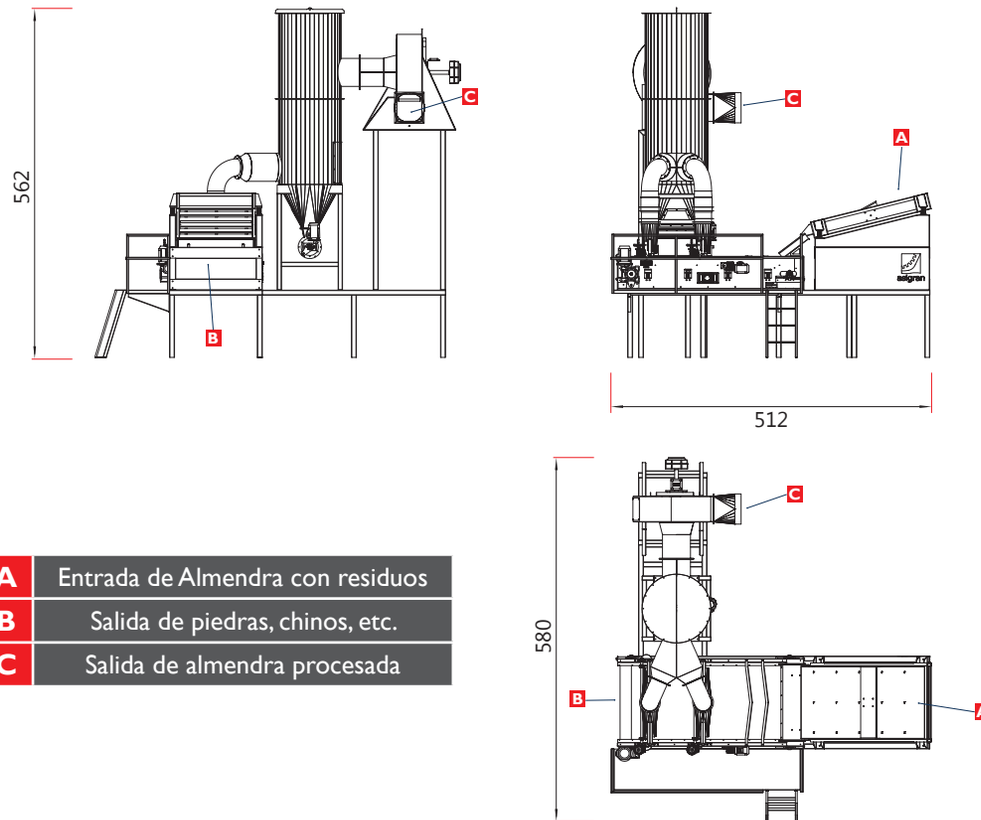
**Fabricación:** Acero al carbono con aplicación de esmalte sintético de alta calidad, previa imprimación.

**Potencia:** 46,21cv. (Esta potencia puede sufrir variaciones según la instalación u opciones instaladas con la máquina.)

**Peso del equipo:** 3.250 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.