

Is asigran

las bocas. Desde el exterior podemos comprobar el flujo hacia los cilindros, ya que están provistas 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: 2,10m; Alto: 2,74m; 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 12.000 k** de almendra por hora.

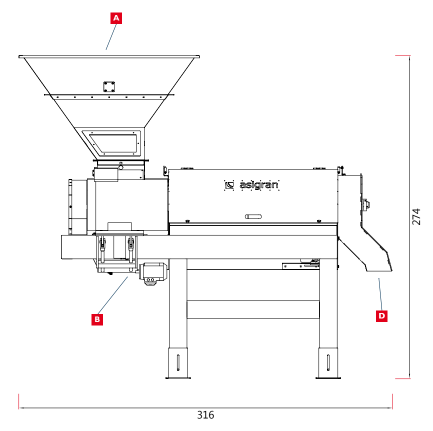
*Rendimiento calculado para una humedad máxima de la almendra del 12%.

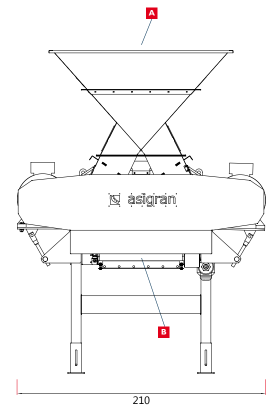
Fabricación

La peladora de almendra **Bicuerpo 12tn/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 40 cv.





Información básica entrada / salidas (Almendra y residuos)

A	Entrada de almendra con cáscara
В	Salida de cáscara de almendra
D	Salida de almendra limpia

