

Amasadora a Espiral Reforzada

---

**Serie AHD**



- Dos velocidades e inversa
- Tablero digital electrónico
- Ruedas y fijación al suelo
- Parada de emergencia
- Iluminación led
- By pass auxilio

# Características

Serie AHD

## Diseño óptimo

La línea AHD ha sido proyectada para ofrecer el mayor rendimiento productivo, en menor tiempo y con el mínimo de estorbo, permitiendo mezclar masas más duras gracias a la doble transmisión espiral, al motor reforzado y al eje central sin pies. Tienen la capacidad de amasar incluso pequeñas cantidades de masa (hasta el 5% de la máxima capacidad), manteniendo de todas maneras limitada la temperatura de la misma.

La construcción sólida y robusta y la óptima potencia de transmisión a través de las correas, le permite a la máquina amasar todos los tipos de masa, incluso el pan o la pizza (con una hidratación superior al 45% con harinas europeas y un uso artesanal, 4 ciclos por hora, 1 turno por día) funcionamiento silencioso y además, requiere poco mantenimiento.

## Construcción

Esta línea está dotada de dos motores y una protección móvil de la artesa en plástico transparente antichoque PMMA o rejilla de acero inoxidable o protección móvil en ABS. Cuba, espiral y columna central en acero inoxidable.

El control de mandos está compuesto de dos temporizadores electromecánicos que permiten trabajar en tres modalidades diferentes: manual, semiautomática y automática y de usar la máquina aún en caso uno de los temporizador se rompa hasta su sustitución.

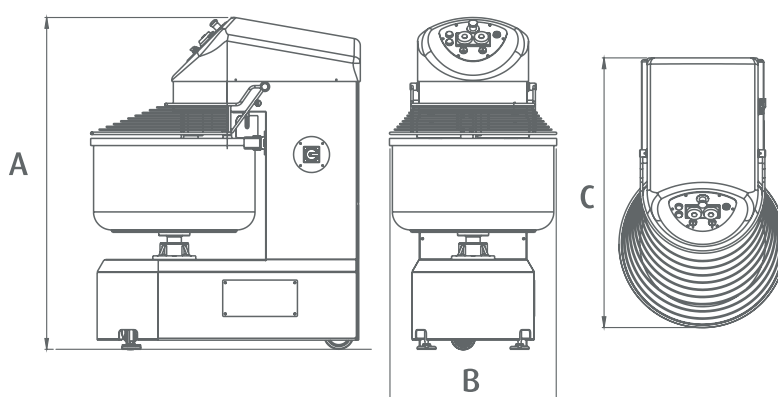
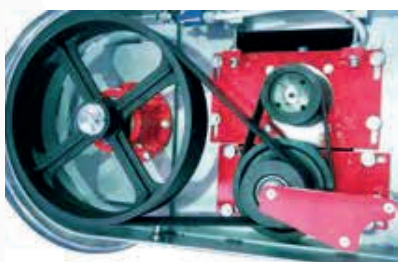
- **Dos velocidades en el espiral**
- **Equipada con dos motores**
- **Estructura robusta en acero pintado**



# Datos técnicos

Serie AHD

Transmisión de doble espiral



Columna de rotura

MODELO	AHD200-R
Capacidad min/máx. de masa (Kgs)	10/200
Capacidad de Harina (Kgs)	125
Volumen de la cesta (L)	306
Potencia del motor espiral (Kw)	6/12
Potencia del motor de la cesta (Kw)	0.75
Dimensiones (mm)	1552 x 940 x 1582
Peso (kg)	755

*La empresa se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.*