



RECICLA ORGÁNICO

Catálogo Comercial

Bioprocesadores de residuos
orgánicos para comercial e industrial

*Valores referenciales

¿QUÉ ES UN BIOPROCESADOR?

Es una máquina que descompone prácticamente todo tipo de alimentos, transformándolo en abono (sustrato enriquecido).

¿CÓMO LO HACE?

Dentro del bioprocesador, se genera un microclima que es óptimo para la descomposición.



SUS BENEFICIOS

- **Descompone prácticamente todo tipo de alimentos** (carne, pollo, verduras, pastas, frutas, masas, platos preparados, etc.)
- Transforma residuos orgánicos en abono en un máximo de **24 horas**
- Reduce hasta en 50% tu basura
- **Completamente hermética** (sin moscas, ratones, entre otros)
- Fácil uso
- **Bajo consumo eléctrico**

¿QUÉ HAGO CON EL ABONO RESULTANTE?

Mézclalo en una proporción de 1:8 con tierra y úsalo en macetas y jardines.



B PRO CO10

CARGA DIARIA: 10 KG

MODO OPERACIÓN:

Descomposición microbial

MEDIDAS: 650x670x820 MM

PESO NETO: 110 KG

POTENCIA MÁXIMA: 1100W

B PRO CO20

CARGA DIARIA: 20 KG

MODO OPERACIÓN:

Descomposición microbial

MEDIDAS: 895x545x825 MM

PESO NETO: 120 KG

POTENCIA MÁXIMA: 1.85 KW

NIVEL DE RUIDO: 50 db

SISTEMA DE CONTROL: PLC,
pantalla táctil, sistema de
procesamiento inteligente



B PRO CO50

CARGA DIARIA: 50 KG

MODO OPERACIÓN:

Descomposición microbial

MEDIDAS: 1200x710x960 MM

PESO NETO: 265 KG

POTENCIA MÁXIMA: 3.3 KW

NIVEL DE RUIDO: 55 db

SISTEMA DE CONTROL: PLC,
pantalla táctil, sistema de
procesamiento inteligente



B PRO CO100

CARGA DIARIA: 100 KG

MODO OPERACIÓN:

Descomposición microbial

MEDIDAS: 2050x1200x1425 MM

PESO NETO: 780 KG

POTENCIA MÁXIMA: 5.8 KW

NIVEL DE RUIDO: 65 db

SISTEMA DE CONTROL: PLC,
pantalla táctil, sistema de
procesamiento inteligente





B PRO CO300

CARGA DIARIA: 300 KG

MODO OPERACIÓN:

Descomposición microbial

MEDIDAS: 3200x1900x2150 MM

PESO NETO: 2200 KG

POTENCIA MÁXIMA: 12 KW

NIVEL DE RUIDO: 65 db

SISTEMA DE CONTROL: PLC,
pantalla táctil, sistema de
procesamiento inteligente

B PRO CO500

CARGA DIARIA: 500 KG

MODO OPERACIÓN:

Descomposición microbial

MEDIDAS:

2705x2095x2000 MM

PESO NETO: 2400 KG

POTENCIA MÁXIMA: 13 KW

NIVEL DE RUIDO: 65 db

SISTEMA DE CONTROL: PLC,
pantalla táctil, sistema de
procesamiento inteligente



B PRO CO1000

CARGA DIARIA: 1000 KG

MODO OPERACIÓN:

Descomposición microbial

MEDIDAS:

3440x2235x2160 MM

PESO NETO: 2500 KG

POTENCIA MÁXIMA: 35 KW

NIVEL DE RUIDO: 65 db

SISTEMA DE CONTROL: PLC,
pantalla táctil, sistema de
procesamiento inteligente



B PRO CO2000

CARGA DIARIA: 2000 KG

MODO OPERACIÓN:

Descomposición microbial

MEDIDAS:

5100x2280x195 MM

POTENCIA MÁXIMA: 42 KW

NIVEL DE RUIDO: 65 db

SISTEMA DE CONTROL: PLC,
pantalla táctil, sistema de
procesamiento inteligente



B PRO CO3000

CARGA DIARIA: 3000 KG

MODO OPERACIÓN:

Descomposición microbial

MEDIDAS:

6900x2115x2665 MM

POTENCIA MÁXIMA:

60 KW

NIVEL DE RUIDO:

65 db

SISTEMA DE CONTROL:

PLC, pantalla táctil, sistema de procesamiento inteligente

