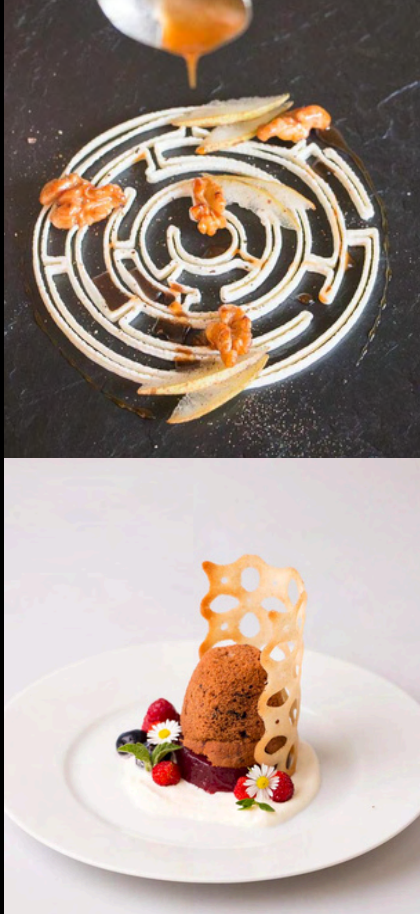
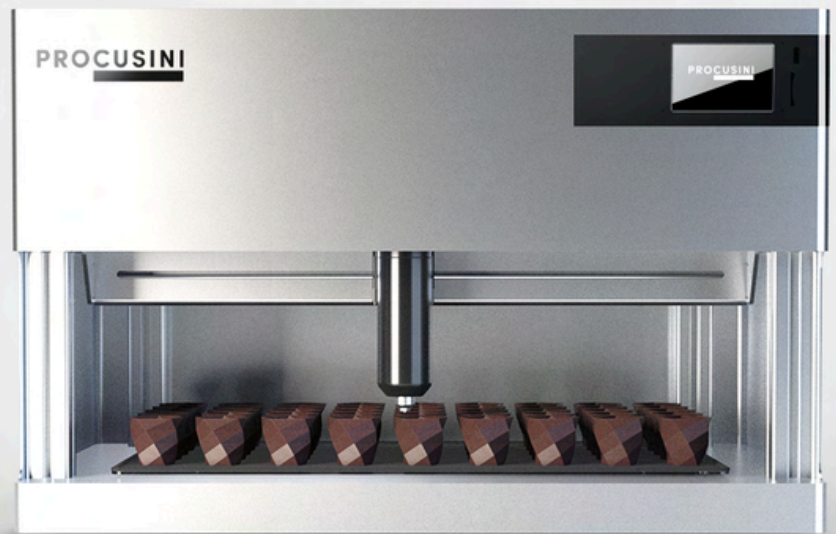


**PROCUSINI**  
PROFESSIONAL 3D FOOD PRINTING



**RESEARCH**



PROCUSINI RESEARCH

# Impresora 3D de alimentos

Para hoteles, catering, catering de eventos,  
escuelas de formación profesional, instituciones educativas y  
de investigación, universidades y escuelas superiores.

## Uso de sus propios alimentos empanados

Los parámetros relevantes pueden ajustarse individualmente



### 3,5" Touchdisplay

Manejo en 5 idiomas

### Gran área de impresión

30 x 50 x 10 cm

### Dimensiones compactas

67 x 44 x 50 cm

### Puntas dosificadoras con 3 diámetros

1.0 mm, 1.2 mm y 2.0 mm

## INFORMACIÓN TÉCNICA

# Procusini Research

- Ajustes: Temperatura, velocidad, caudal
- Área de impresión: 30 x 50 x 10 cm / dimensiones externas 67 x 44 x 50 cm
- Cartucho de acero inoxidable: volumen 60 ml, calentable 15 - 60° C
- Puntas dosificadoras: 1,0 mm, 1,2 mm y 2,0 mm
- Pantalla táctil de 3,5"
- Incluye acceso en línea al Club Procusini con aplicaciones y hasta 1.000 plantillas

- Se pueden utilizar archivos propios, incluida la función "Producción en serie"
- También se puede utilizar con los recambios especiales Procusini 3D Choco Refills
- Guía del operador en alemán, inglés, español, italiano y francés
- Área de producción iluminada
- Fácil limpieza gracias a las esquinas redondeadas, la placa de producción se puede extraer para limpiarla







## ÁREAS DE APLICACIÓN

# Universidades y colegios, investigación y enseñanza

Ajustes individuales de todos los parámetros relevantes para experimentar con alimentos propios

**Alimentos propios pastosos y homogéneos, tales como:**

- Masas, por ejemplo, speculoos, caderas y galletas shortbread
- Merengue
- Mantequilla, mantequilla de hierbas
- Wasabi
- Purés de verduras espesados
- Paté de hígado colado
- Crema de queso de cabra



AJUSTES INDIVIDUALES

## Temperatura, velocidad y caudal

**Consejo de experto:** El alimento necesita una consistencia pastosa, homogénea, sin trozos y estable para que pueda extruirse y también mantener su forma después de la impresión.



# Procusini Club con Aplicaciones y plantillas

HASTA 1.000 PLANTILLAS

## Todas las ventajas del Procusini Club

Al adquirir un sistema Procusini de impresión 3D de alimentos, obtendrá acceso en línea al exclusivo Club Procusini. Allí encontrará todas las aplicaciones que necesita para crear objetos personalizados sin necesidad de conocimientos previos. Con sólo unos clics, podrá alcanzar su objetivo con total seguridad.

### Exclusivos lotes pequeños

Permite producir un mayor número de objetos, por ejemplo, para un evento con 30-100 invitados.

### Logo

Muestre el logotipo de su cliente. Sólo tiene que cargarlo en formato "JPEG". Crearemos el archivo para usted en unos días.

### Consejos, trucos y vídeos

Consejos para alcanzar tu objetivo de forma rápida y sencilla.

### Biblioteca de plantillas

Más de 1.000 objetos 3D probados, moldes huecos, letras, números, símbolos y mucho más para el evento de su cliente.

### Letras

Letras coherentes con efecto 3D en varias fuentes y tamaños. Perfectas para decoraciones de tartas y postres.

### Notificaciones y actualizaciones de software

Se le informará sobre nuevas funciones y actualizaciones de software gratuitas a través de la función de mensajes.



### Objetos 3D

El objeto favorito de su cliente para picar. Sólo tiene que cargarlo en formato STL.

### Archivos propios

Utilice sus propios archivos en formato STL. Sólo tienes que subirlos al Club Procusini.

### Recetas personalizadas

Los ajustes expertos de Procusini Research le permiten trabajar y experimentar con sus propios alimentos.



# Impresión 3D de alimentos para profesionales

AJUSTES INDIVIDUALES

## Experimente con sus propios alimentos

Procusini es sinónimo de soluciones plug & play profesionales y **diseño creativo de alimentos**.

Optimizado para su uso en **hoteles, catering, catering de eventos, escuelas de formación profesional, instituciones educativas y de investigación**, así como **universidades y colegios**.



## Descubra el mundo de Procusini



Procusini Impresora 3D  
ChocoPerformance Stack



Procusini mini Impresora 3D  
Chocolate



Procusini Impresora 3D  
Chocolate



Procusini Research  
Impresora 3D de alimentos