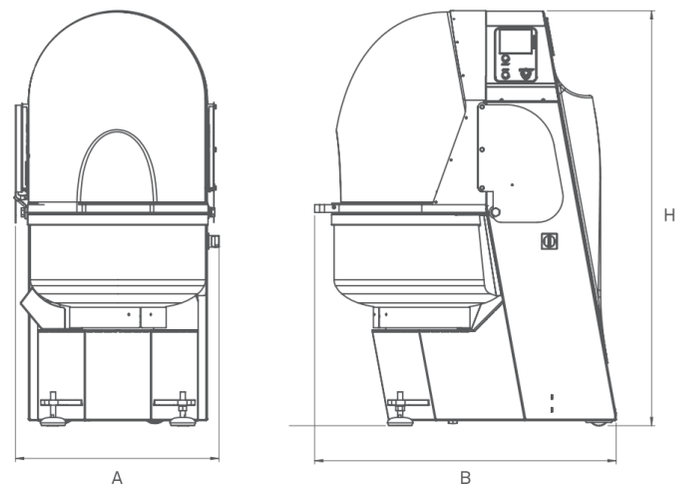


## Datos técnicos . Especificaciones técnicas

Dibujos con dimensiones  
Tekno IBT



Características técnicas Tekno IBT	U.M.	IBT45	IBT60	IBT80	IBT100	IBT140	IBT160
		AxBxH		AxBxH		AxBxH	
Dimensiones de la máquina	mm	639x972x1458		771x1185x1623		955x1395x1866	
Dimensiones del embalaje	mm	800x1150x1730		1100x1330x1900		1690x1150x2300	
Dimensiones del perol (Ø xH)	mm	550x320	550x423	680x400	680x477	780x411	780x512
Capacidad de masa	Kg	30	45	60	75	90	120
Volumen nominal del perol	L	45	60	80	100	140	160
Potencia eléctrica nominal	Kw	2,2		4		9,2	11
Tensión de alimentación	V	230-400		230-400		230-400	
Frecuencia	Hz	50/60		50/60		50/60	
Fases eléctricas		3P + neutro + tierra		3P + neutro + tierra		3P + neutro + tierra	
Peso neto de la máquina	Kg	370	366	562	590	904	904
Peso neto de la máquina + embalaje	Kg	400	396	636	664	994	994
Velocidad batida por minuto							
• Máquina con temporizador de 2 velocidades.	RPM	31 / 62		31 / 62		31 / 62	
• Máquina con velocidad variable	RPM	da 36 a 82		da 36 a 82		da 36 a 82	

Tekno Stamp se reserva el derecho de realizar cambios técnicos en cualquier momento y sin previo aviso.

# Tekno Stamp

Via Tretti Marotti, 8  
36040 Grisignano di Zocco  
Vicenza \_ Italy

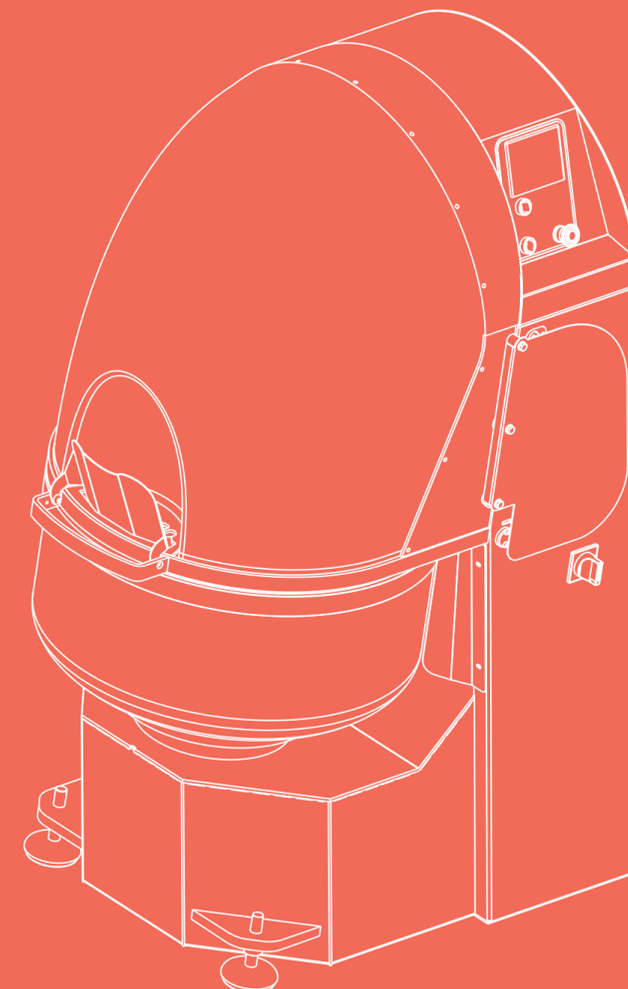
T.: 0039 0444 - 414735  
F.: 0039 0444 414 719

www.teknostamap.com  
info@teknostamap.com

# Amasadoras

Amasadoras de brazos de inmersión

MADE IN ITALY



1982  
**40** Tekno  
2022 Stamp  
ANNIVERSARY www.teknostamap.com

Technology boosting creativity

ES

# Amasadoras

Amasadoras de brazos de inmersión

## EXPERIENCIA EN DESIGN

Las amasadoras de brazos de inmersión Tekno Stamap son el resultado de un tiempo de investigación continuo en utilizar las mejores tecnologías para la elección y el uso de materiales y componentes.

Esto se demuestra por la estructura superior de los engranajes en hierro fundido, lo que permite obtener una rigidez estructural superior y evitar cualquier derrame de aceites, posible en estructuras en acero electrosoldado. La mecánica y los engranajes que funcionan completamente en baño de aceite aseguran fiabilidad y silencio en el tiempo. Las amasadoras de brazos de inmersión

IBT son particularmente adecuadas tanto para masas altamente hidratadas como para masas de pastelería fermentada. En las amasadoras con brazos de inmersión están montados guardias de seguridad en PET, que tiene una resistencia muy alta y protege al operador de inhalaciones accidentales de polvo y harina generada durante la masa. La máquina respeta así toda normativa de seguridad y prevención. El perol está construido en acero inoxidable de considerable espesor por torneado de chapa, también está reforzado en la base para soportar todo estrés mecánico durante la masa.



**Ideal para masas como pan francés, sándwich de pan, palitos de pan, croissants, panettone y brioche.**

## IBT

Las amasadoras por excelencia

Ventilador de cámara de masa para mantener siempre el grado correcto de humedad

Pistón hidráulico ajustable para descenso controlado de la rejilla

Bloqueo de la máquina siempre activo con brazos en posición elevada para facilitar la descarga y la limpieza \*

\* sólo en la versión de Velocidad Variable y pantalla de control táctil.



Gran flexibilidad ajuste y personalización de acuerdo con las necesidades del individuo.

Pistón neumático para facilitar el levantamiento de la protección

Máquina montada sobre ruedas



## BRAZOS Y HERRAMIENTAS

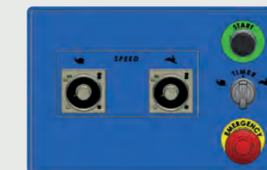
Herramienta amasadora en acero inoxidable 316L con brazos portaherramientas en aluminio fundido. Perilla para ajuste manual de la altura de las herramientas.



## PANEL DE CONTROL

• **2 velocidades con temporizador**  
el panel estándar tiene un selector de 2 velocidades con temporizador mecánico.

• **Programable con pantalla táctil**  
Disponible en opción, la pantalla táctil le permite programar tiempo de máquina, ciclos de trabajo y velocidad de la herramienta.



## DESLIZAMIENTO ABIERTO

El particular deslizamiento de acero inoxidable permite la inserción de los ingredientes incluso durante el proceso de trabajo, sin tener que levantar la protección de PET y de fácil limpieza.

