



## **GPA 130K-600 K**

**REIFE- UND POLTERMASCHINE  
MATURING AND TUMBLING MACHINES  
TUMBLER DE MADURACIÓN**



# GPA 130K-600 K

## REIFE- UND POLTERMASCHINE · MATURING AND TUMBLING MACHINES TUMBLER DE MADURACIÓN

**Die Reife- und Poltermaschinen der GPA Reihe eignen sich besonders für die Herstellung hochwertiger Koch- und Rohpökelfwaren.**

### Anwendungsmöglichkeiten:

- Tumbeln/ Poltern
- Reifen
- Mischen
- Ansalzen
- Marinieren
- Hochwertige Fertigungsqualität
- Kompakte robuste Bauweise
- Einfache Reinigung durch offene schwenkbare Trommel
- Ausgereifte Technik, wartungsfreundlich und einfach zu bedienen
- Steuerung mit grafisch geführter Bedienung und Programmierung
- 100 Programme, mit jeweils bis zu 10 Arbeitsschritten
- Vakuum im Dauer- oder Intervallbetrieb
- Arbeitszeiten mit Dreh- und Pausenzeiten
- Frei wählbarer Schwenkwinkel
- Drehrichtung wählbar/ asymmetrische Schikanen
- Stufenlos regulierbare Trommelgeschwindigkeit
- Trommel elektromechanisch schwenkbar
- Hohe Beladepazität
- Deckelautomatik ab GPA 200K Varianten
- Optional mit integrierter hocheffektiver Solekühlung
- Optional mit integrierter Heizmaschine zum Auftauen
- Optional integrierte Säulenbeschickung für Normkutterwagen
- Optional kabellose Temperaturüberwachung des Produktes

**The GPA series maturing machines and tumblers are especially suitable for the production of high-quality cooking and raw cured goods.**

### Typical applications:

- Tumbling
- Maturing
- Mixing
- Salting
- Marinating
- High-quality construction
- Compact sturdy construction
- Easy cleaning through open tilting drum
- Sophisticated technology, easy to maintain and easy to use
- Control with graphically guided operation and programming
- 100 programs, each with up to 10 steps
- Vacuum in continuous or interval operation
- Working periods with rotary and pause times
- Freely selectable tilting angle
- Selectable direction of rotation/ asymmetric baffles
- Infinitely variable drum speed
- Drum swivels electromechanically
- High loading capacity
- Automatic cover system from GPA 200K variants
- Optional with integrated and highly effective brine cooling
- Optional with integrated heating machine for thawing
- Optional integrated column feed for standard cutter carts
- Optional wireless temperature monitoring of products

**Las maduradoras y amasadoras de la serie GPA de Günther son idóneas para la elaboración de mercancía cocida en salmuera y mercancía cruda en salmuera.**

### Posibles aplicaciones:

- volteado / amasado
- maduración
- mezcla
- salado
- marinado
- Excelente calidad de producción
- Construcción robusta compacta
- Fácil limpieza por el tambor giratorio abierto
- Técnica madura, fácil mantenimiento y fácil de manejar
- Control con manejo y programación con guía gráfica
- 100 programas con, respectivamente, hasta 10 pasos de trabajo
- Vacío en modo continuo o por intervalos
- Tiempos de trabajo para tiempos de giro y de pausa
- Ángulo de inclinación de libre selección
- Sentido de giro seleccionable/ deflectores asimétricos
- Velocidad del tambor de regulación continua
- Tambor electromecánicamente oscilante
- Alta capacidad de carga
- Automatismo en tapa para a partir de GPA 200K variantes
- Opcional con enfriamiento de la salmuera integrado
- Opcional con calentador integrado para descongelar
- Carga en columna opcional integrada para carro cúter estándar
- Monitorización inalámbrica de la temperatura del producto opcional

Maschinentypen types of machine / machina tipos	130 K	200 K	300 K	450 K	600 K	
Fassungsvermögen / capacity / capacidad	95	140	200	300	400	kg
Länge / length / longitudud	1300	1600	1700	2000	2000	mm
Breite / width / ancho	1430	1670	1950	2050	2130	mm
Höhe / height / altura	1590	2000	2000	2150	2150	mm
Anschlusswert / connected load / potencia conectada	2,0	3,0	3,0	4,0	4,0	kW

**Günther Maschinenbau GmbH**  
Am Bauhof 7  
D-64807 Dieburg  
info@gmb-fm.de  
guenther-maschinenbau.de  
F +49 6071 9878 25  
Hotline: +49 6071-9878-0