EXCELLENCE IN PROCESSING





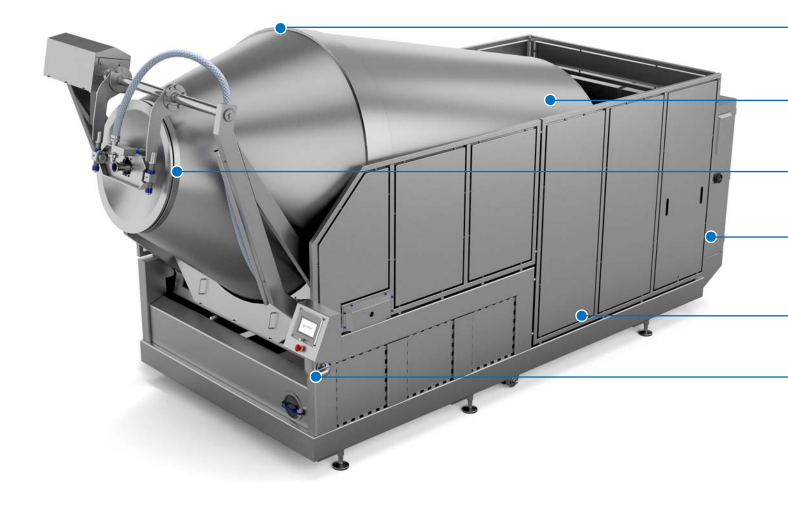














Besuchen Sie den Bereich auf unserer Website.

ī

günther®

GPS TUMBLER

DIE INDUSTRIELLE, HOCHEFFIZIENTE LÖSUNG FÜR HOHE LEISTUNGEN

Die schwenkbare kompakte Komplettlösung für die industriellen Bedürfnisse auch bei höchsten Anforderungen.

HÖCHSTE GENAUIGKEIT

 Wiegezellen zur Chargenüberwachung – Aufzeichnung über die Günther Pilot-Software möglich

EFFIZIENTE TROMMELKÜHLUNG

 4-lagiger Trommelaufbau für hocheffektive Kühlung

SCHNELLERE BELADUNG

 Vergrößerte Produkteintragsöffnung für optimierte Be- und Entladezeiten

MAXIMALER SCHUTZ EMPFINDLICHER BAUTEILE

• Gekapselte Bauweise: Box-in-Box-System

DURCHGEHENDE PRODUKTKÜHLUNG

• Gekühlte Schikanen bis zum Produktaustrag

VOLLE PROZESSKONTROLLE

- Alle Prozessparameter sind frei über die MC2R-Steuerung programmierbar
- Genaueste kabellose Temperaturüberwachung

	GPS 1250	GPS 2500	GPS 5000	GPS 7500	GPS 10000
Trommelvolumen in I	1250	2500	5000	7500	10000
Befüllungsgrad in % (produktabhängig)	70	70	70	70	70
Abmessungen in mm (Länge/Breite/Höhe)	4350/1930/2600	5200/2120/3000	5880/2450/3600	6750/2600/3870	7500/2670/4300
Anschlusswerte (standardmäßig)	5,5 kW, 32 A, 400 V, 3 PH/N/PE	7,5 kW, 63 A, 400 V, 3 PH/N/PE	11 kW, 63 A, 400 V, 3 PH/N/PE	19 kW, 63 A, 400 V, 3 PH/N/PE	24 kW, 63 A, 400 V, 3 PH/N/PE