

Technische Zeichnung

A = Luftanschluss / Air connection
E = Elektrischer Anschluss / electrical connection

TECHNISCHE DATEN

Robot 500

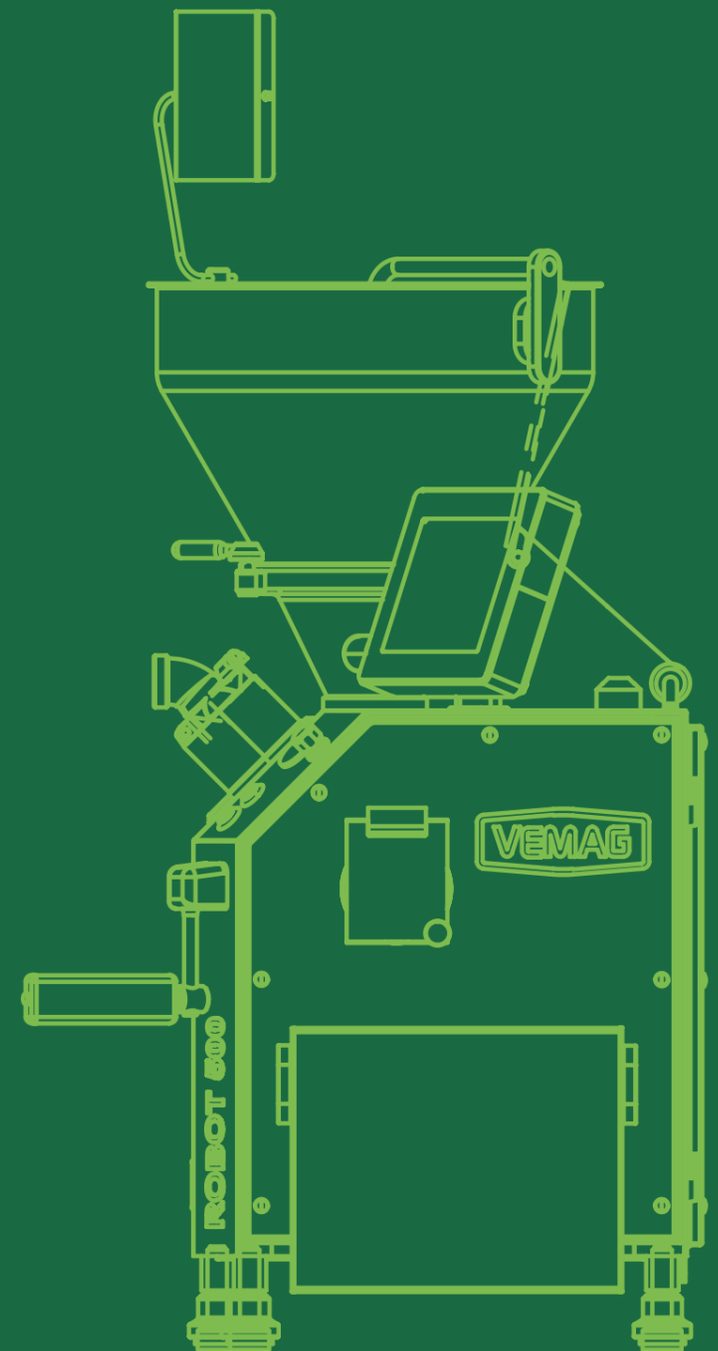
Anschlussleistung [kW]	5,5
Netzspannung	220 / 240 V 400 / 460 V 575 V
Stromaufnahme [A]	17 10 7
Gesamtgewicht [kg]	454

© VEMAG 2019 – Technische Änderungen vorbehalten. DE 04/19

DER ROBOT500

DIE BESSERE NUMMER 1

DATENBLATT



DAS KOMPAKTE UND VIELSEITIGE KRAFTPAKET.

Ihr Arbeitstier mit über 35 Jahren Erfahrung

Der Robot500 ist die zuverlässige und robuste Vakuumfüllmaschine in der Kompaktklasse für die Nahrungsmittelverarbeitung. Mehr als 6.000 verkaufte Einheiten stellen die unvergleichliche Vielseitigkeit und Zuverlässigkeit dieses Alleskönners in der Produktion weltweit täglich unter Beweis. Nutzbringende Erweiterungen wie unter anderem die einzigartige VEMAG Füllwolf-technologie sind nur ein Beispiel für die außergewöhnlichen Einsatzmöglichkeiten des Robot500.

Vorteile auf einen Blick

- Perfekt geeignet für grammgenaues Portionieren bei weichen und sehr festen Massen
- Ansteuerung einer Vielzahl neuer Vorsatzgeräte und einfache Linienintegration
- Intuitive und schnelle Bedienung durch das 12" Touch Display
- Schneller und einfacher Zusammenbau auf Grund geringer Teileanzahl
- Einzigartige Wartungseigenschaften, maximale Maschinenverfügbarkeit

Die Zuführung und das Förderwerk – die perfekte Symbiose

Das Prinzip

- Kraftvolle aktive Zuführung für feste und kalte Produkte bei geringen Wartungskosten und perfekter Hygiene
- Geteilter Trichter
- Förderwerk aus einem Teil für einfaches Handling und Reinigung
- Flexibles System für alle Produkte des Handwerks
- Optionaler Einsatz verschiedener Förderkurven für ein breites Spektrum an spezialisierten Applikationen
- Förderwerksteile aus Edelstahl optional
- Bewährter langlebiger hydraulischer Antrieb

Ihr Vorteil

- Kraftvollste Vakuumfüllmaschine in der Kompaktklasse für dauerhafte Vielseitigkeit
- Schnelle Produktwechsel und hohe Flexibilität
- Hochwertig konstante Qualität für alle Produkte unabhängig von der Anwendung
- Perfekte Gewichte
- Hygiene und Langlebigkeit
- Einfache Wartung, minimale Kosten



Aufgeklappter Trichter



Robot500

Smarte Optionen – „Alles in Einem“

Das Prinzip

- Überragend hygienische Vakuumanlage mit einfach einsehbarem Reinigungsbereich
- Einsatz der Füllwolf-technologie, auf Wunsch mit Separator
- Verschiedene Trichtergrößen und Aufzug optional
- Flexibler Einsatzort des Vakuumfüllers mit optionalem Fahrgestell
- Vielseitige Verwendung des Robot500 in Verbindung mit zahlreichen Zusatzanwendungen
- Viele weitere nutzbringende Optionen wie zum Beispiel Feinstaubfilter

Ihr Vorteil

- Höchste Maschinenverfügbarkeit
- Wirklich verlässliche und risikolose Reinigung
- Verbesserte Produktionssicherheit
- Langlebigkeit und Sicherheit für Ihre Investition



Robot500 mit ASV811



Robot500 mit Füllwolf 980

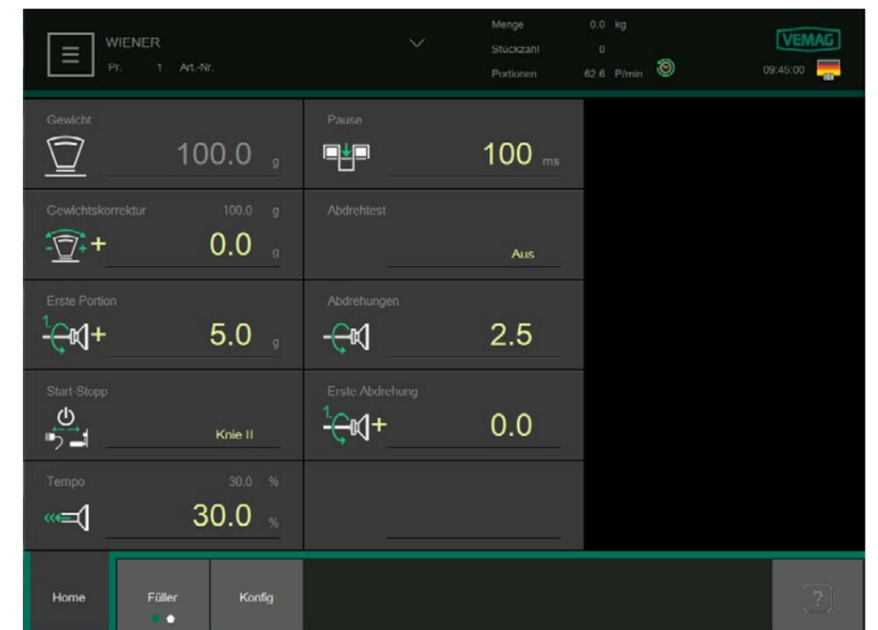
Die Steuerung – einfach und genial

Das Prinzip

- Intuitives 12" Touch Display mit schneller Übersicht und Home-Button
- Darstellung aller Statusmeldungen der Füllmaschine und Füllprogramme

Ihr Vorteil

- Einfache direkte Bedienung aller Parameter
- Ansteuerung einer Vielzahl neuer Vorsatzgeräte und einfache Linienintegration
- Weniger Fehlbedienung
- Optimal abgestimmte Füllprogramme für jedes Produkt



12" Touch Display