

EINLEGEN FPS 500

JEDES FLEISCHPRODUKT GEWICHTSGENAU
IN JEDE SCHALE



EINLEGEN FPS 500

Technische Daten

Schalenformate

Minimum 120 x 120 x 30 / 13 mm [L x B x H]
Maximum 325 x 275 x 80 mm [L x B x H]

Schalenleistung

Standard: bis maximal 40 pro Minute
Erweiterbar bis maximal 60 pro Minute

Elektroanschluss

3x 400 V /N/PE, 16 A
Anschlussleistung ca. 1,4 kW

Druckluft

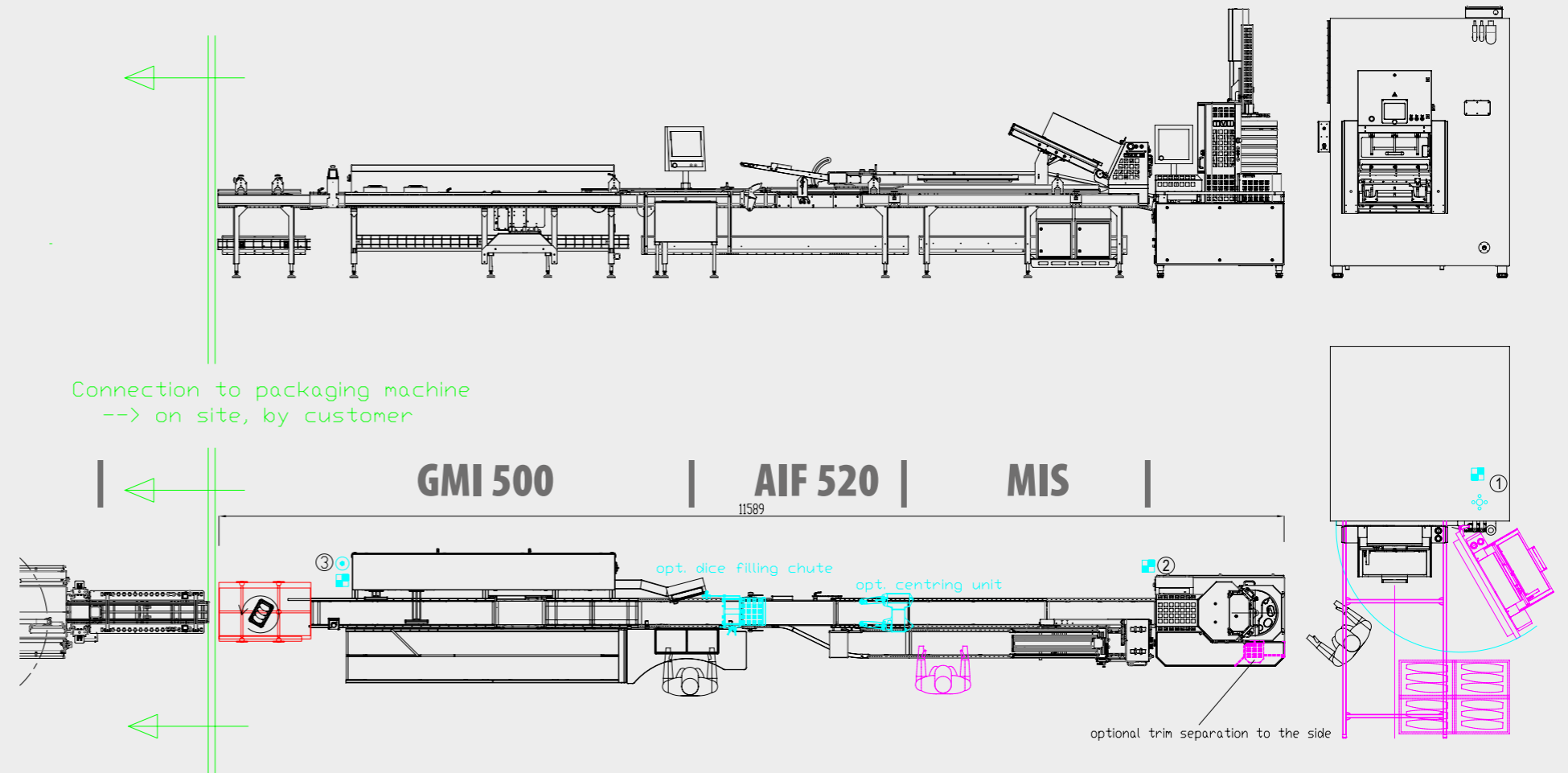
6 bis 8 bar (trocken, ölfrei)
Verbrauch ca. 6,8 m³/h, bei etwa 20
Schalen pro Minute

Funktionsweise

- Die portionierten Scheiben werden von der GMS 520 auf das Fleischband der MIS übergeben.
- Von dort werden sie entweder manuell oder mit dem AIF 520 automatisch in eine Schale gelegt.
- Die befüllten Schalen laufen dann in die GMI 500, werden von einem Beschleunigungsband entzerrt und auf einer dynamischen Waage gewogen.
- Die zu leichten und zu schweren Portionen werden von Pushern auf getrennte Pufferbänder geschoben und zum Nacharbeitsplatz befördert.
- Gutgewichtige Portionen laufen direkt zur Verpackungsmaschine hin.
- Am Nacharbeitsplatz werden dann einzelne Scheiben der aussortierten Portionen getauscht um das Zielgewicht zu erreichen.

Technik, die überzeugt

- Höchstflexible Einlegelinie für Portionen in Trays
- Verschiedene Traygrößen und Orientierungen möglich
- Automatisches Einlegen von einfachen Produkten (gefächerte, nicht knochige und Würfeln)
- Manuelles Einlegen mit sehr geringem Personalaufwand von anspruchsvollen Produkten (z.B. bei knochiger Ware und Qualitätsortierung)
- Schneller, werkzeugfreier Wechsel von Trayformaten und Orientierungen



Die FPS 500 Eurolinie besteht aus perfekt aufeinander abgestimmten Bausteinen:

GMI 500

Wiege- und Sortiereinheit für festgewichtige Portionen bestehend aus

- dynamischer Waage
- Sortierung mit Pushern
- Pufferbänder für leichte und schwere Portionen
- Nacharbeitsplatz

AIF 500 directload

Automatische Schalenbefüllung mittels Messerkantenband

- Als Stand-alone Einheit kombinierbar mit MIS (mit/ohne GMI 500) für nicht egalisierte Portionen)
- Manuelles als auch automatisches Einlegen möglich (produktabhängig)

MIS 2500 multitray

Ergonomisch gestalteter Einlegebereich mit Längen von 2,5 oder 5 Metern bestehend aus:

- Schalenspendler TDS 300 multitray
- Fleischband
- Schalenband
- Manueller Arbeitsplatz