



ÜBERBLICK:

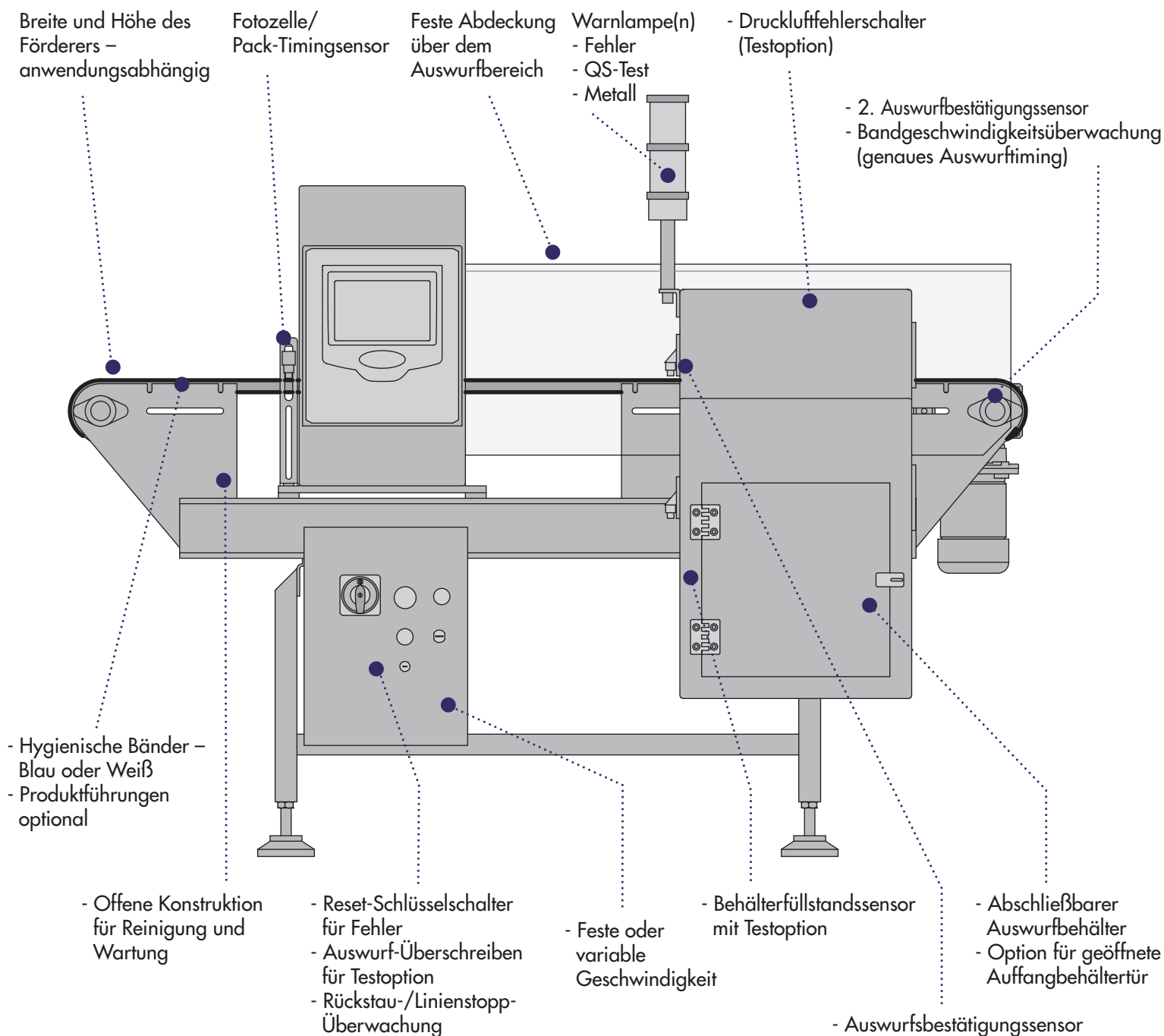
Vector-Fördersysteme wurden entwickelt, um die Leistung der Fortress Metalldetektoren zu optimieren. Vector-Förderer werden passend zu Detektor und Anwendung gebaut. Sie sind aus Edelstahl gefertigt und eignen sich für raue Umgebung und Nassreinigung. Wählen Sie aus einer Reihe von Auswurfsystemen, Bandkonfigurationen und Sensoren um die Detektorgenaugigkeit zu maximieren.

DER FORTRESS-VORTEIL:

- Einfache Bedienung
- Maßgeschneiderte Detektoren oder Lagergrößen
- „Nie veraltet“-Verpflichtung: Unsere Detektoren können immer aktualisiert werden.
- Modulares Design, weniger Komponenten
- Teile sind ab Lager verfügbar
- Außergewöhnliche Zuverlässigkeit
- Herausragende Leistung

WICHTIGSTE FUNKTIONEN:

- Optimierte Metalldetektor-Leistung
- Kalibrierung/Produkte einlernen in nur einem Durchgang
- USB-Option zur Datenerfassung
- Automatische Auswurfoptionen
- Variable oder feste Geschwindigkeit
- Qualitätstest/HACCP-Konformität
- Hygienisches modulares Design
- Kundenspezifische und Lagerlösungen
- Konform mit Einzelhandelspezifikationen
- Standard- und Schwerlastoptionen



TECHNISCHE MERKMALE DES FÖRDERERS

Rahmenkonstruktion	Edelstahlkonstruktion (304) – geeignet für raue Umgebungen
Größe	Lagergrößen verfügbar – kundenspezifische Größen zur genauen Anpassung
Motor	0,18 kw oder 0,25 kw IP55 Aluminium/IP66 SS Option
Bandtyp	Modulare Kunststoff- und PU-Gurt Optionen mit Lebensmittelzulassung
Luftdruck	4 - 5 bar (65 - 90 psi); abhängig vom Auswurfssystem

Einfache Bedienung. Außergewöhnliche Zuverlässigkeit. Herausragende Leistung.

Copyright © 2013 Fortress Technology Inc. Alle Rechte vorbehalten. Zum Patent angemeldet. Die Informationen, Designs und Grafiken in diesem Dokument sind vertraulich und dürfen ohne die schriftliche Zustimmung von Fortress Technology Inc. nicht verbreitet werden.
Technische Merkmale, Designs, Funktionen und Technologie können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.