



## FB-C1500

### Z-Förderband

#### Auf einen Blick:

- ✓ Alu-Profile aus eigener Fertigung
- ✓ Verstellbare Höhe mit Sicherheits-Verriegelung
- ✓ Patentiertes Antriebssystem
- ✓ Gurt-Stützen für hohe Standzeiten
- ✓ Gurt-Type auf Produktionsteile abstimmbare



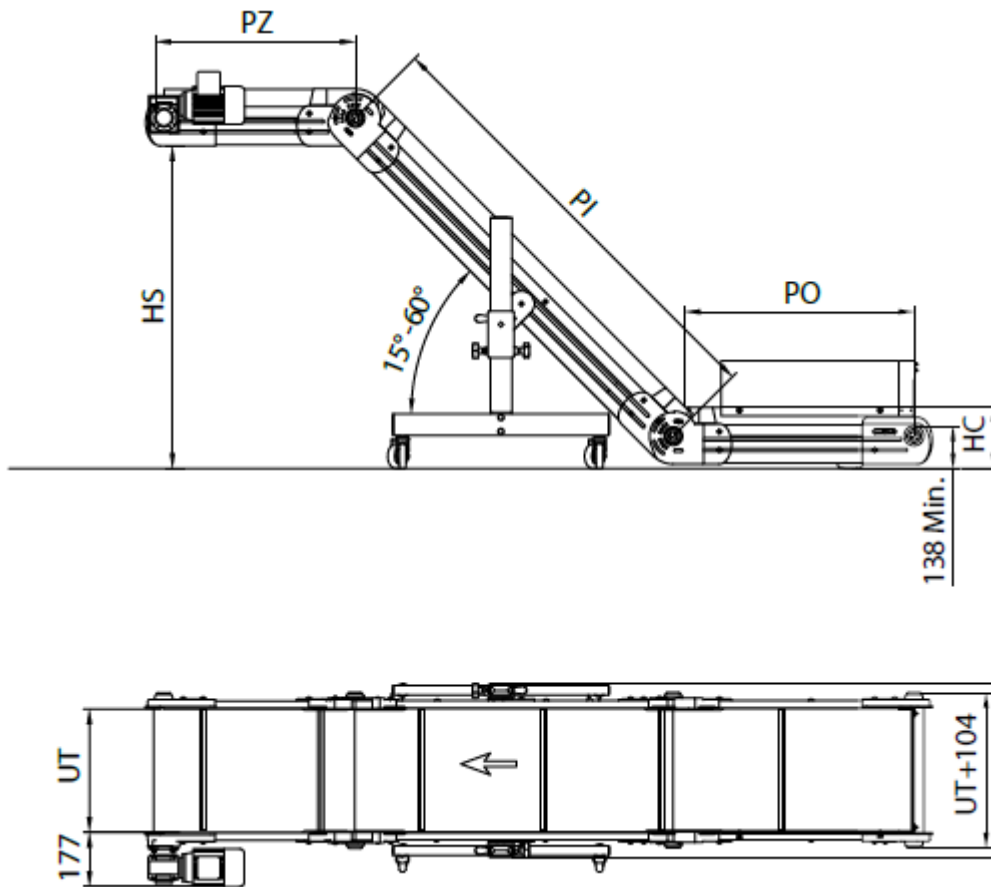
#### Im Detail:

CRIZAF Förderbänder zeichnen sich durch höchste Qualität der verbauten Komponenten aus.

Jedes Detail wird auf seine Funktion, Form und Fertigungsgenauigkeit geprüft.

Die Techniker der CRIZAF S.r.l haben Jahrzehnte lange Erfahrung in die Konstruktion einfließen lassen, um eines zu erreichen: Zuverlässiges Fördern Ihrer Teile.





**Technische Spezifikationen Grundmodell:**

Maße	PO: von 500mm / bis 3500mm (Verlängerung alle 50mm) PI: von 800mm / bis 3500mm (Verlängerung alle 50mm) PZ: von 400mm / bis 1500mm (Verlängerung alle 50mm) UT: von 190mm / bis 640mm (Verlängerung alle 50mm)
Bandkörper	Eloxiertes Aluminiumprofil Endkappen aus Aludruckguss
Leitschienen	Eloxiertes Aluminiumprofil
Fußgestell	Winkelstücke und Fußhalter aus Aludruckguss Füße aus verzinktem Stahlrohr Rollen mit Bremsen
Gurt	Oberfläche aus matt-blauem PU RAL 5002 Stollen aus PU temperaturbeständig bis 100°C
Antrieb	Asynchronmotor, seitlich am Bandkörper, als Direktantrieb, 400V 50Hz 0,18KW
Geschwindigkeit	3,2 m/min
Steuerung	Start - Stopp



