



FB-C1300

Ablageförderband

Auf einen Blick:

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



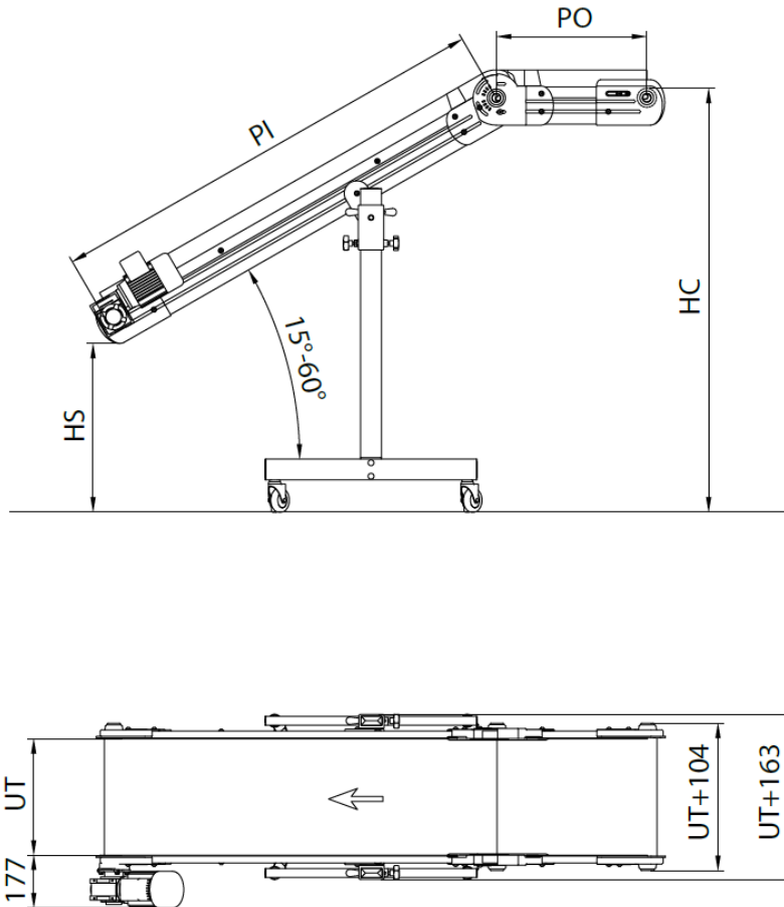
Im Detail:

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 450mm / bis 3500mm (Verlängerung alle 50mm) PI: von 1000mm / bis 3500mm (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	Schwarzer PVC Gurt mit leicht wellenförmig strukturierter Oberfläche temperaturbeständig bis 80°C
Antrieb	Asynchronmotor, seitlich am Bandkörper, als Direktantrieb, 400V 50Hz 0,18KW
Geschwindigkeit	3,2 m/min
Steuerung	Start - Stopp

