



pewiLOAD™ mobiles Gurtförderer

Vorteile von pewiLOAD™

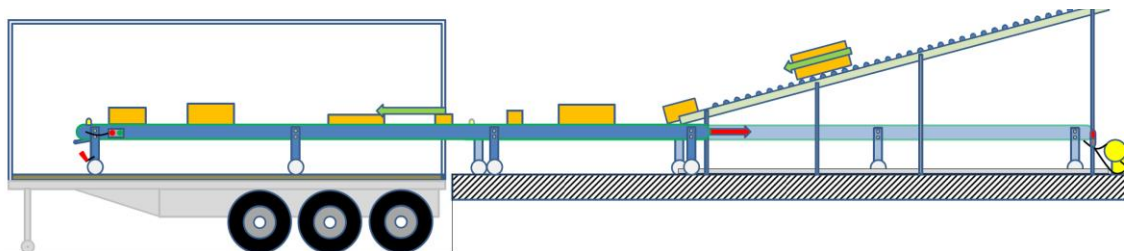
Kosteneinsparungen durch:

- Effizienter Einsatz der Mitarbeiter (erhöhte Arbeitsproduktivität)
- Entspricht den Gesetzen zu Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz
- Verfahrbarkeit,
- Länge verstellbar
- Geeignet zum Laden an einer Verladerampe

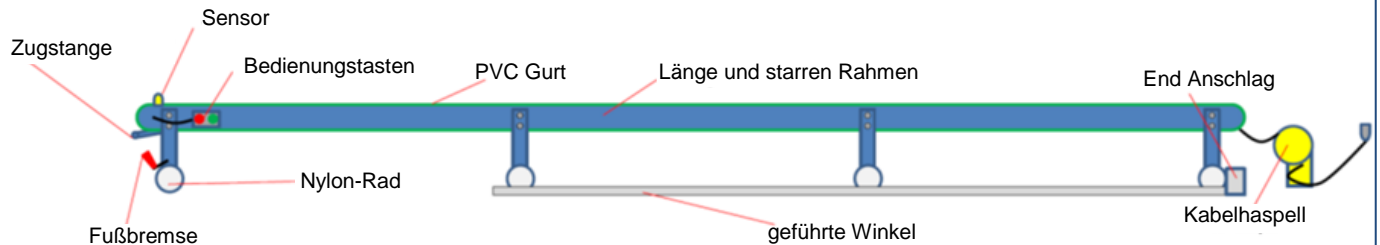


Merkmale von pewiLOAD™

- Nutzbreite 500 mm
- Außenrahmen Maß 580 mm
- Länge 12.670 mm
- Trommelmotor: Durchmesser 165 mm, ausgestattet mit Laminop
- Motorleistung: 1,1 kW
- Bandgeschwindigkeit: 24 m/min, 230/400 Volt, 50 Hz
- Bandmaterial: PVC, mit 2 Gewebeeinlagen ausgestattet
- Steuerrollen im Rückführteil
- 2 x 13 m Radführung mit Anlegekante L60/40/3
- Lichtschranke am Anfang des Förderbands zur Bandaktivierung bei Freigabe
- Konstruktion ist längs- und querstabil, falls die Ladefläche nicht mit den Podesten bündig ist
- Zugstange ist auch ein Sicherheitsgriff am Anfang des Förderbands
- Tragevermögen 50 kg/m
- Räder Ø 125mm, ein Rad mit Fußbremse
- Räder aus Nylon, um den pewiLOAD™ bequem zu verschieben
- Kabelhaspel mit Spezialstecker und Gegenstecker
- Zugentlastung auf der Verkabelung
- Führungsprofile für das Teleskopförderband am Boden
- Ausgeführt in RAL 5015, Radführung in RAL 7001



Optionen des pewiLOAD™



- Länge
- Bandbreite
- RAL-Farbe
- Seitenführung
- Falls gewünscht zum Einsatz als Be- und Entladesystem, wobei das Beschickungs- und Abtransportsystems aus einem Förderband besteht



Fußbremse



Kabelhaspel



Zugentlastung auf Kabel



Bedienungstasten