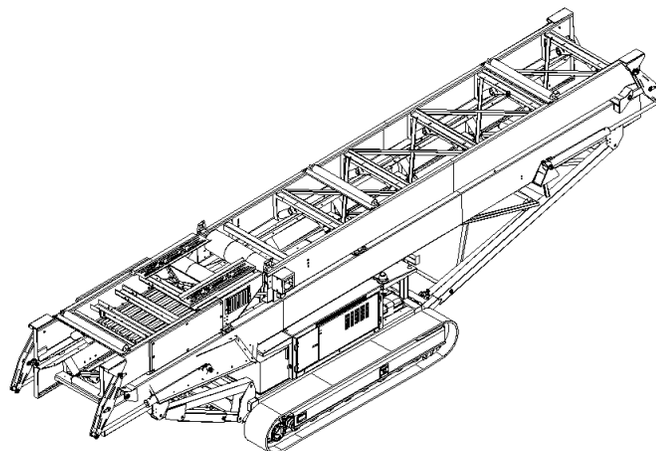


Technische Beschreibung

kettenmobiles Haldenband TS 65-40



BESCHREIBUNG

- **Abwurfhöhe max.** 8770mm
- **Gurtbreite** 1000mm
- **Bandlänge** 19.812m
- **Gurtqualität** EP 500 3PLY / oder Optional
- **Antrieb** Dieselhydraulisch mit CAT Dieselmotor 2.2NA
Motorleistung 38kw / 50 PS / 2200 Up

Vorteile

- einfach mit geringen Kosten zu transportieren.
- zur Aufhaltung von vielerlei Materialien:
- gebrochenes Material, Erde, Kies, Sand, Kompost, Kohle uvm.
- verstellbare Aufnahme und Abwurfhöhen zur Anpassung an die jeweilige Brech- oder Siebanlage
- hohe Wirtschaftlichkeit
- große Haldenkapazität
- leichte Umsetzung im Einsatzgelände
- Betriebskostenreduzierung bis zu 75% durch Einsparung Radlader und Fahrer

Abmessungen:

Transportbreite	2 294 mm
Transportlänge	10 535 mm
Transporthöhe	2 311 mm

Hydraulik:

Hydraulikmotor	Eaton OMV630
----------------	--------------

Kettenlaufwerk

Zugkraft	14300 daN
Getriebeuntersetzung	134:1
Hydraulikmotor	Rexroth 32cc / Rev
Geschwindigkeit	1.6 km/h

Fig. 1. Transportabmessungen

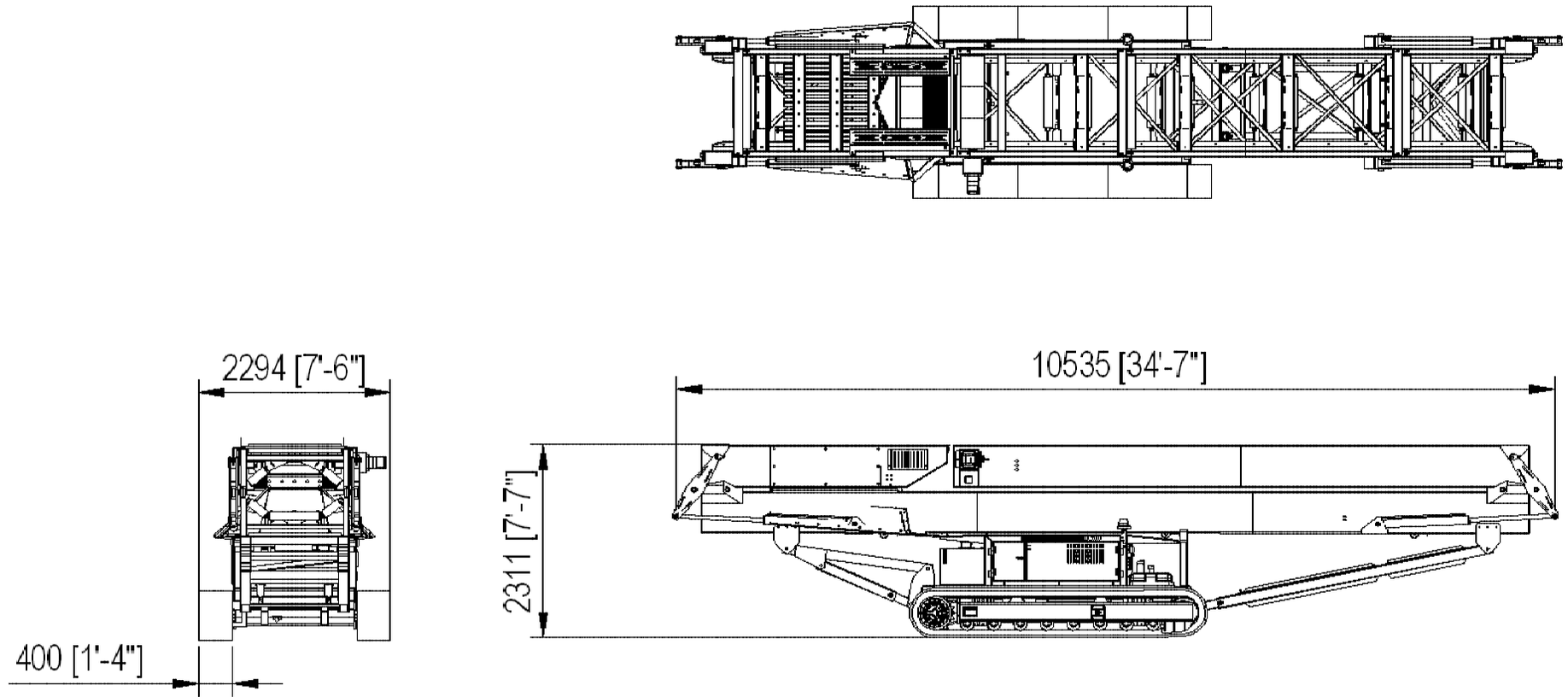


Fig. 2. Haldenhöhe

