



TS4080

Kettenmobiles Förderband

Das McCloskey® TS4080 ist in der Standard- oder Dual-Power-Ausführung erhältlich und verfügt über eine umfangreiche Ausstattung, darunter ein leistungsstarker Dieselmotor inklusive einem doppelten hydraulischen Bandantrieb, eine große Übergabeschütte, Gurtabdichtung über die gesamte Länge, ein leicht zugänglicher Motorraum, ein Prallbereich unter dem Aufgeber und eine anpassbare Beschickungshöhe.

Dieses Förderband ist so konzipiert, dass das Endprodukt direkt von einer mobilen Brech- oder Siebanlage auf die Halde gefahren wird, und bietet somit die perfekte Lösung für alle Anwender, die ihre Kosten im Blick haben. Das Förderband bietet die nötige Flexibilität und Mobilität, um sicherzustellen, dass der Aufhaldeprozess so schnell und effizient wie möglich ist, vermeidet das doppelte Anfassen von Materialien und maximiert das Lagervolumen auf kleinen Lagerplätzen. Dadurch schont es die Umwelt und vermeidet die Verunreinigung von hochwertigen Zuschlagsstoffen, durch das Befahren der Halden mit Radladern.

Wenn der TS4080 auf der Baustelle eintrifft, dauert es nur wenige Minuten, bis es einsatzbereit ist und man mit der Arbeit beginnen kann.

Mit einer Länge von 24,3m ist der TS4080 die Wahl, wenn man mehr Haldenvolumen benötigt.

Leistungsmerkmale

- Hydraulisch einstellbare Abwurfhöhe von bis zu 8,9 Metern
- 3,5 Meter langes Kettenfahrwerk für hervorragende Manövrierfähigkeit und Stabilität
- Hochbelastbares Aufprallbett im Aufgabetrichter
- 50KW ermöglichen eine Förderleistung von bis zu 800 TPH
- Kraftstoffsparendes Hydrauliksystem
- Benutzerfreundliche hydraulische Steuerungen
- Hydraulisch klappbares Kopfteil für den Transport zur Minimierung der Rüstzeiten

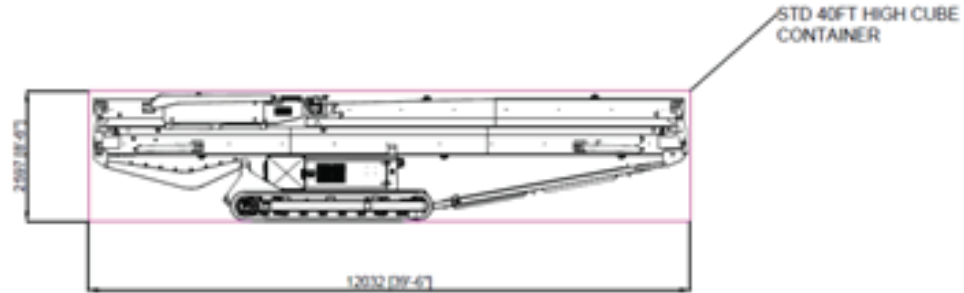


Großer Aufgabetrichter

Der große Aufgabetrichter ermöglicht es dem Bediener, das hohe Fördervolumen des TS4080 optimal zu nutzen und die Anlage einfach hinter der vorgelagerten Anlage zu positionieren.

Einstellbare Übergabehöhe

Hydraulisch verstellbare Abwurf- und Aufgabehöhen bei Brech-/Siebanlagen und dem Förderband sorgen für eine optimale Materialübergabe.



DATEN

Transportlänge:	11,70m
Transporthöhe:	2,60m
Transportbreite:	2,34m
Gewicht:	12.700kg
Motor:	67PS (55kW)
Förderleistung:	800 TPH
Bänder	(Gurtbreiten/Abwurfhöhe) 1.000mm/8.900mm

OPTIONEN

- Stollengurt
- Vergrößerung der Aufgabeschütte
- Hydraulische Stützfüße
- Hydraulisch klappbares Heck
- Gummischeuhe für das Kettenfahrwerk
- Funkfernbedienung
- Dual-Power
- Telematik-System

Optionale drahtlose Fernbedienung

Erlaubt die Anlage vom Beschickungsgerät aus zu steuern, dieses ist bequem und erhöht die Arbeitssicherheit.

Arbeitssicherheit

Die Warnleuchte im Betrieb erhöht die Sicherheit.