

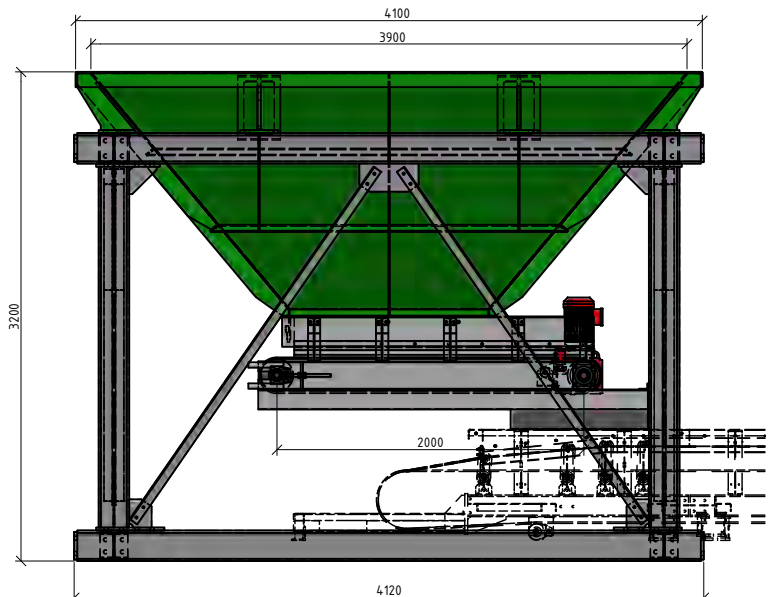
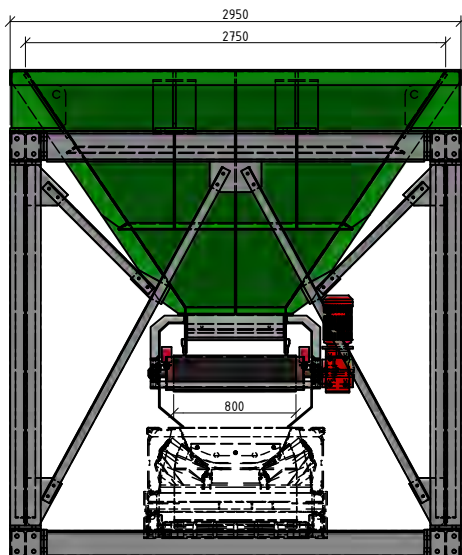
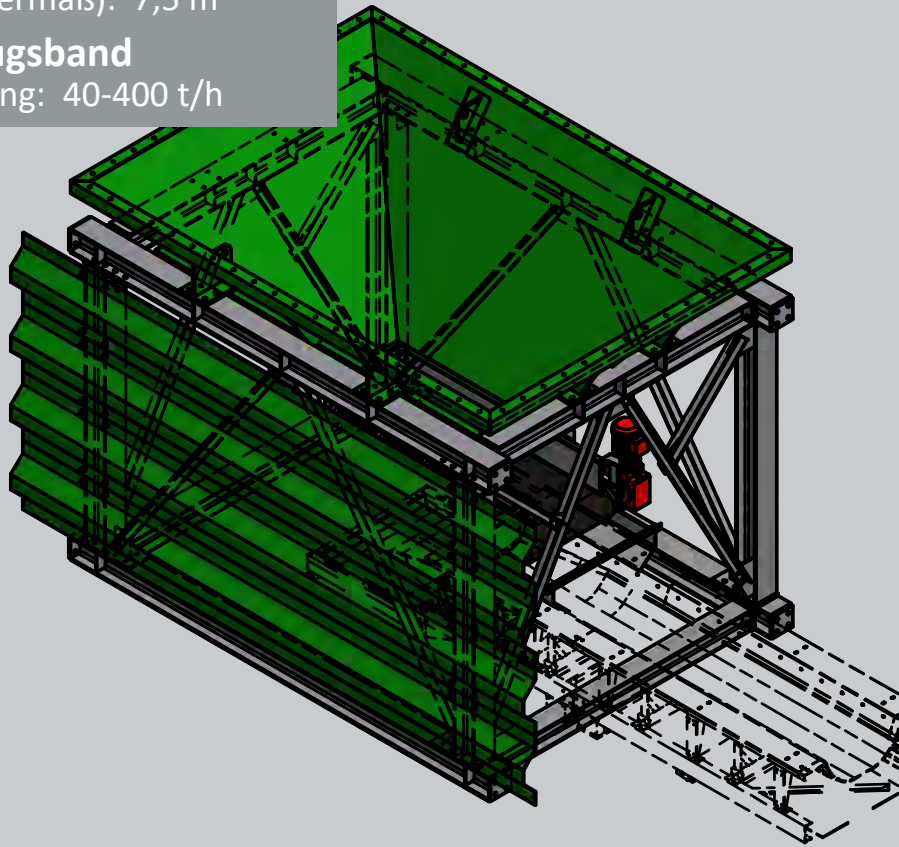
## Aufgabetrichter AT 7,5qm mit Dosierband

### Aufgabetrichter

Inhalt (Wassermaß): 7,5 m<sup>3</sup>

### Dosierabzugsband

Abzugsleistung: 40-400 t/h



## Technische Daten

AT 7,5 qm mit Dosierband

### Aufgabetrichter

Inhalt (Wassermaß):	7,5 m <sup>3</sup>
Aufgabehöhe:	3,2 m
Aufgabebreite:	4,0 m
Gesamttiefe:	2,9 m
Gesamthöhe:	3,2 m
Blechstärke:	8 mm
Blecbau:	grundiert 60 µ, endlackiert 60 µ
Stahlbau:	feuerverzinkt
der Trichter besteht aus:	einer kräftigen Blech- und Profilstahlkonstruktion mit Verstärkungen, optional mit Schleißblechen im unteren Drittel, einschließlich dem oberen umlaufenden Rahmen, einer Unterstützungsstruktur aus Profilstahl, mit Windverbänden und Knotenblechen, in verschraubter Ausführung, einem Satz Kufen unter der Unterstützungsstruktur, zum Versetzen des Trichters im Gelände. Der Trichter wird mit einem Radlader beschickt, alternativ über bauseitige Anfahrrampe in Verbindung mit Anfahrerschutz am Stahlbau.

### Dosierabzugsband

Abzugsleistung:	40- 400 t/h (nur in Verbindung mit bauseitigen FU)
Achsabstand:	2000 mm
Gurtbreite:	800 mm
Schichtbreite:	650 mm
Antrieb:	Drehstrom Aufsteckgetriebemotor
Antriebsleistung:	3,0 kW
Isolierstoffklasse:	F
Schutzart:	IP 54
	Thermokontakte für Motorvollschutz

### Antriebstrommel ballig

- Trommeln mit Spannbuchsen zur Aufnahme der Wellen
- endloser Fördergurt, Qualität EP 400/3 Decke 4:2
- Materialführungsbleche mit Spezialgummiabdichtung
- Kreuzwendeabstreifer mit ROSTA-Spannelementen
- wechselbarer Verschleißschutz im Materialführungskasten
- sämtliche Konstruktionsteile verschraubt
- große Handlöcher für einfachen Tragrollenwechsel
- Gurtwechsel ohne Ausbau von Trommeln oder Tragrollen möglich
- sämtliche Blechteile in feuerverzinkter Ausführung
- Materialkontrollfahnen zur Leermeldung über induktive Näherungsschalter

Moerschen GmbH  
Lerchenfeldstraße 76  
D-47877 Willich-Anrath  
Telefon +49 2156 49655-0  
Telefax +49 2156 49655-55  
info@moerschengmbh.de  
www.moerschengmbh.de

