

Mobile Siebanlagen

**Radmobile Siebanlagen
Typ SM 4000/2**



IN TECHNIK & SERVICE VORN

Anlagen und Maschinen für Naturgestein und Baustoffrecycling

Apollo Maschinenbau GmbH

Apollo
Brechen - Sieben - Fördern

Radmobile Siebanlage SM 4000/2

Mobile Siebanlage mit
Doppeldeck-Schwingsieb 4.000x1.500mm
für Sieben von Bauschutt, Erden

Hauptbaugruppen:

Doppeldeck-Siebbox: 4.000 x 1.500 mm

Aufgabeband : BB 1.000 x 3.500 mm

Austragband : BB 650 x 3.900 mm
(Überkorn)

Austragband : BB 650 x 6.650 mm
(Mittelkorn)

Austragband: BB 1.000 x 8.850 mm
(Feinkornband)

Leistungsbedarf:

Fremdeinspeisung ca. 30 kW

Fahrwerk:

2-Achs- Anhängerfahrgestell
mit Druckluftbremse, Beleuchtung,
Stützen
entsprechend StVO



Transportmaße

Breite:	2.500 mm
Länge:	9.780 mm
Höhe:	3.950 mm
Gesamtgewicht:	ca. 11.000 kg



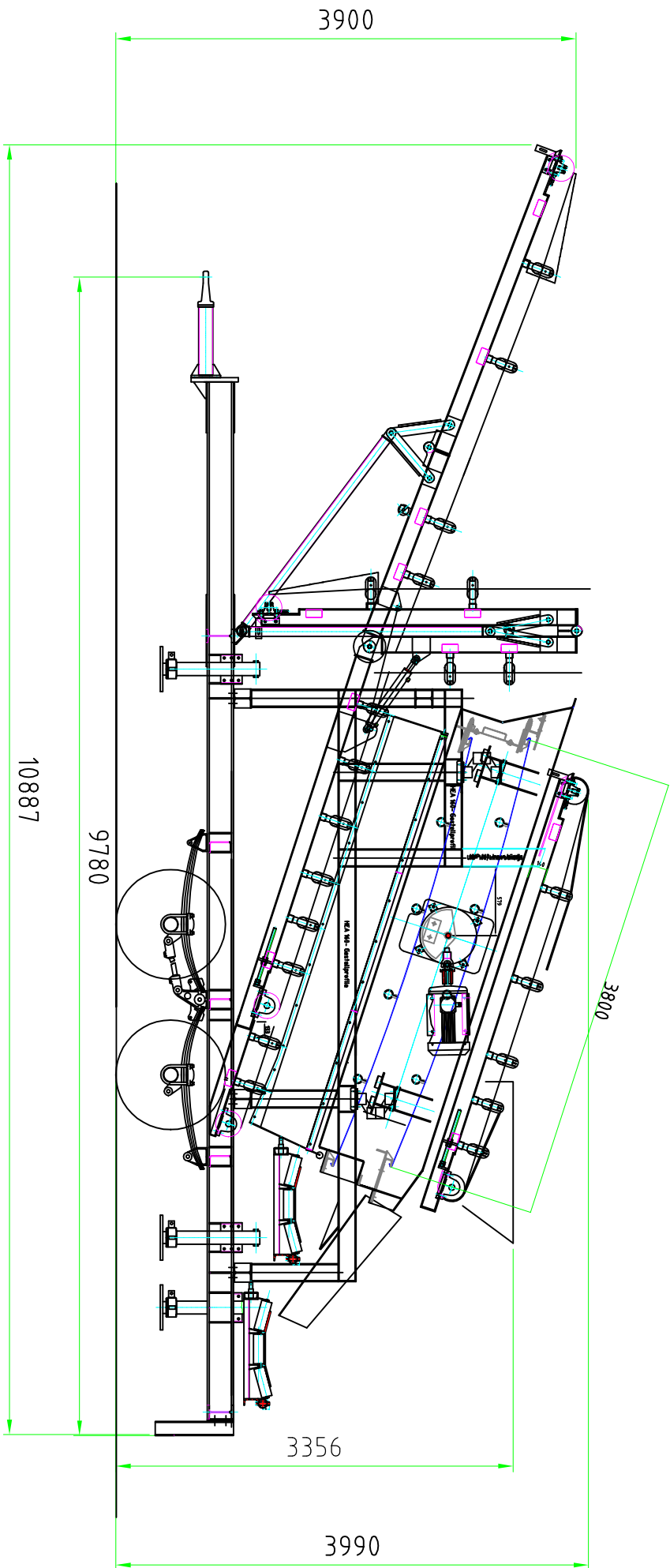
Maße und Konstruktionsänderungen sind vorbehalten.

Tel.: +49 (0)3385 510 200
Fax.: +49 (0)3385 510 203
E-Mail: info@apollo-maschinenbau.de
Internet: www.apollo-maschinenbau.de

Apollo Maschinenbau GmbH
Grünauer Fenn 44
14712 Rathenow

apollo

Maschinen und Anlagen zum
Brechen - Sieben - Fördern



Länge: 10.887 mm
 Höhe: 3990 mm
 Breite: 2830 mm
 Gewicht: 11 t

Diese Zeichnung ist unser Eigentum und darf
 ohne unsere ausdrückliche Genehmigung
 weder vervielfältigt noch Konkurrenzunternehmen
 zugänglich gemacht werden.

Apollo

Technische Zeichnung Apollo		Blatt 1 von 1	
Zeichnungsnummer 0189230	Zeichnungsname Mobile Siebmasschine SM 4000 /Z	Anzahl der Blätter 120	Anzahl der Blätter 0
Zeichnungsdatum 01.09.2010	Zeichnungsautor A.E.	Zeichnungsprüfer 0	Zeichnungsrevisor 0
Zeichnungsstatus 1	Zeichnungsart 1	Zeichnungsgröße 1	Zeichnungsformat 1