



GREMAC

Mobile Siebmaschinen



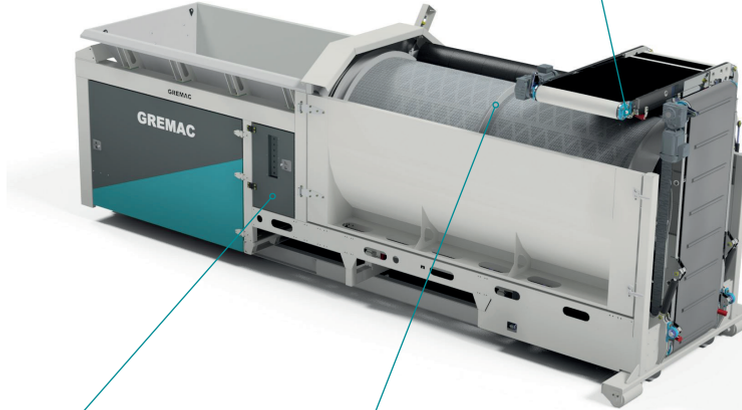
Elektrischer Antrieb, optional erhältlich: Dieselaggregat

L.A.S. Lastabhängige Steuerung für ununterbrochenes Arbeiten

Feuerverzinkter Bunker, 3.150 mm breit; Aufgabehöhe 2.155 mm - 2.755 mm

Kraftvolle Elektromotoren

Auch mit Kettenantrieb verfügbar



Kein Materialverlust durch langes, einteiliges Feinkornband

Maschinenrahmen und materialführende Teile aus feuerverzinktem Stahl, für ein langes Maschinenleben

Hydraulische Stützen mit automatischer Nivellierung (optional)

Bedienpanel, optional auch mit Fernbedienung für den komfortablen Betrieb aus dem Radlader

Trommelkörper mit einfach auswechselbaren Siebmatten oder Trommel

Bis zu 100 m³/h Siebleistung



GREMAC

Mobile Siebmaschinen



GREMAC e3

3,6 Meter lange Trommel.
1,50 Meter Durchmesser. 3m³ Bunker.

Mit diesen Daten ist die e3 ein echter Leistungsträger und Lösung für alle, die viele Materialsorten in kurzer Zeit bearbeiten müssen.

Kompost, Grünschnitt, Erde, Kies, Sand, Altholz, gebrochener Bauschutt und mehr werden sauber getrennt.

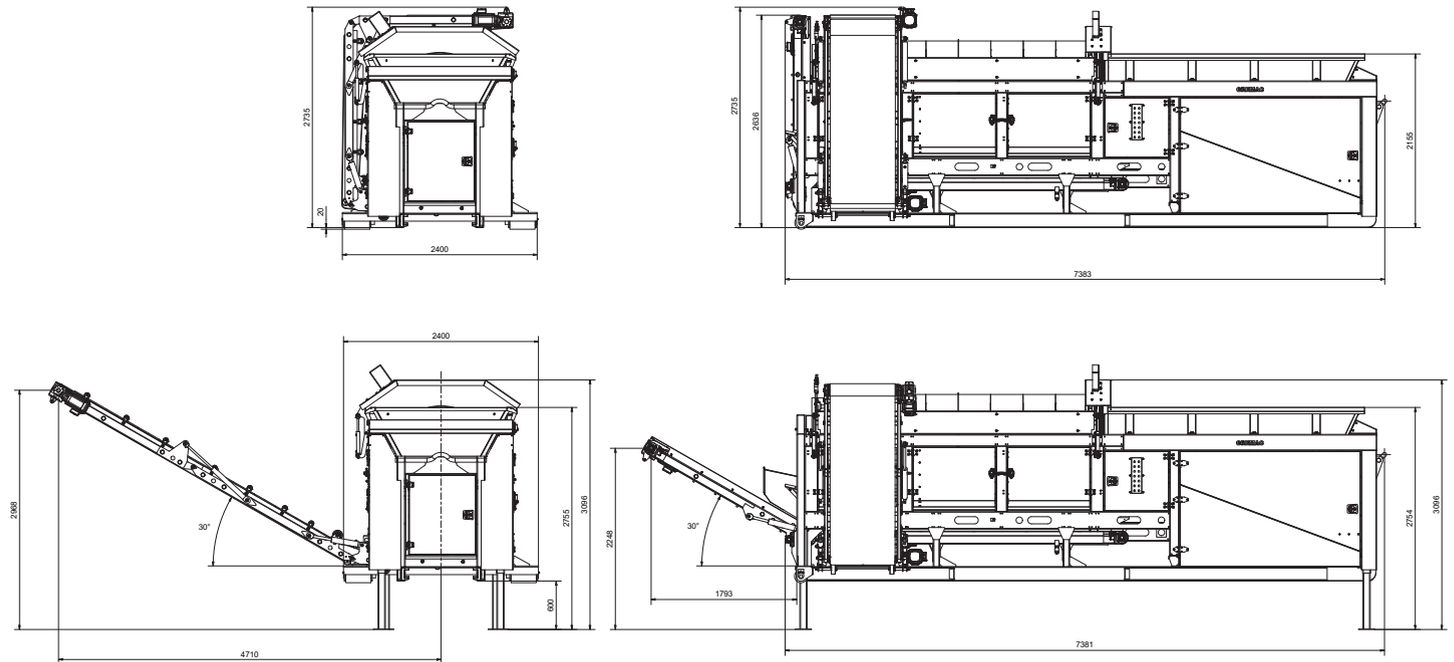
Einfach, robust, vielseitig – die GREMAC e3

Bis zu 100 m³/h Siebleistung

Kontakt

GREMAC Maschinenbau GmbH & Co. KG
Untermedlinger Straße 7
89441 Medlingen | Deutschland
Tel.: +49 (0)9073 - 4 03 97 - 77
info@gremac.de

www.gremac.de



Technische Daten

Trommellänge: 3.600 mm

Durchmesser: 1.500 mm

Siebfläche: 17 m²

Maschenweite: 2 - 80 mm

Antrieb: Elektrisch, optional Generator (Diesel)

Bunker: 3 m³

Gewicht: 7.500 kg - max. 9.000 kg (je nach Konfiguration)

Zugvorrichtung/Aufnahme: Hakenlift nach DIN30722-1

Versorgungsspannung: 380 - 420 V / CEE-32A

Robust, feuerverzinkt & Made in Germany

#einfachsieben