



REMAV LA1200

Leichtstoffabscheider

 **made
in
Germany**



Mit dem REMAV Leichtstoffabscheider LA1200 oder LA1400 gebaut nach System BEYER machen sie aus stark verunreinigtem Bauschutt oder Schotter im Handumdrehen ein wieder verwertbares Gut. Er trennt aus dem Bauschutt die Leichtstoffe wie Kunststoff, Styropor, Leichtbeton oder Holz von den Schwerstoffen Stein oder Beton. Umgekehrt können auch Hackschnitzel von Steinen gereinigt werden.

Ertragssteigerung durch bessere Qualität!

Der Leichtstoffabscheider ist ohne großen Aufwand in jede bereits bestehend Recyclinganlage integrierbar.

Ihre Vorteile:



- Niedrige Betriebskosten
- Direkte Weiterverarbeitung
- Weniger Entsorgungskosten
- Geringer Platzbedarf
- Wartungsarm

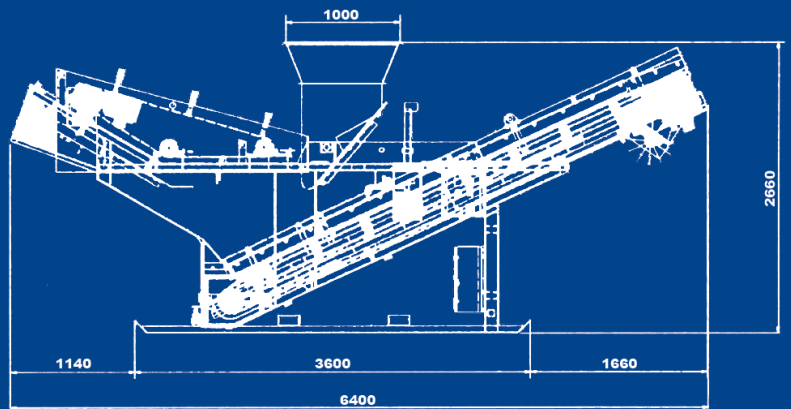
Wahlweise mit Vorabsiebung für Körnung unter 8mm.

Besuchen Sie uns auf:

www.remav.de

Technische Details

Siebleistung LA1400:	40 - 50 m ³ /h
Siebleistung LA1200:	30 - 40 m ³ /h
Aufgabehöhe:	2,7 m
Installierte Leistung:	7 kW
Wannenvolumen:	4 - 5 cbm
Leergewicht:	4,1 to



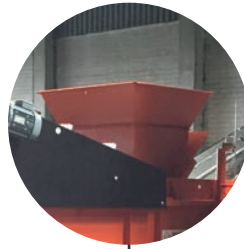
Bürstenband

Je nach Material wahlweise mit Stahl-Federzinken zum Austragen der Leichtstoffe



Trichter

Leichte Beschickung durch Förderband



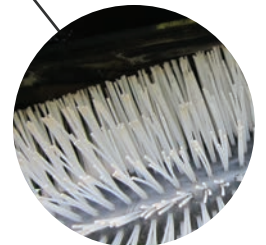
Schwerstoffband

Mit Riefen zur Rückführung des Wassers und Austragung der Schwerstoffe



Reinigungsbürsten

Laufen frei mit



Wanne

Ausgesteifte Stahlwanne mit Wartungsklappe



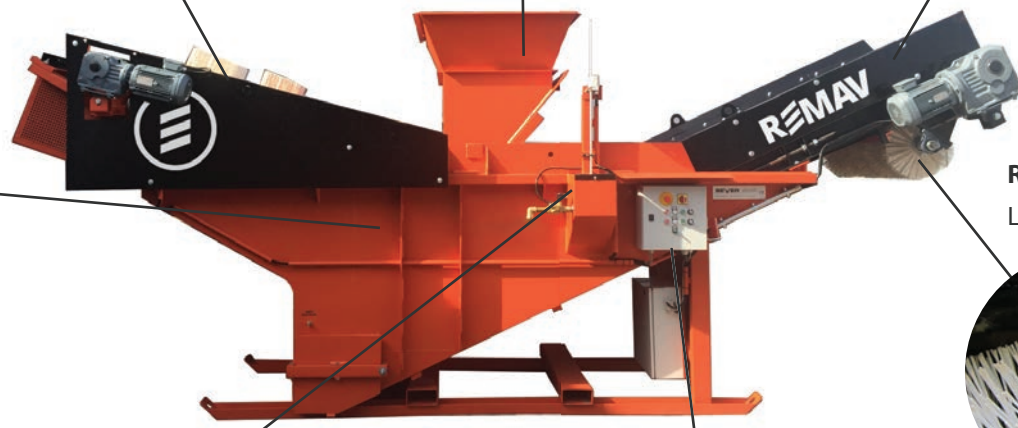
Füllstandsregelung

Verhindert ein Überlaufen oder einen zu niedriger Wasserstand



Elektrik

Einfache und intuitive Bedienung



REMAV GmbH
 Zeppelinstr. 9
 68519 Viernheim

Telefon: 06204 / 30 564 37
 E-mail: info@remav.de

Vertriebsbüro