



XAVA[®]

recycling

SIEBE MIT SINN!

LS14



Kompakte Siebtechnik - vielfältig einsetzbar

Eckdaten Siebanlage LS14:

Anlagengewicht: 150 kg

Vibromotor: 0,16 kW, 1.500 RPM

Anschluss: 220 V

Aufstellfläche: 1.100 mm x 1.250 mm

Höhe: 1.450 mm

Siebgröße: 1.080 x 1.040 mm

EINFACH & FUNKTIONELL

Mit der XAVA LS14 Siebmaschine kann unterschiedlichstes Material gesiebt und recycelt werden.

Mit der richtigen Auswahl des Siebbelages kann von Kompost über Erde, Schotter, Sand, Bauschutt bis hin zu Ziegelresten oder ähnlichen Materialien alles gesiebt und somit sauber getrennt werden.

Das gewonnene Material kann einwandfrei weiterverwendet werden.

Das Rüttelsieb LS14 ist so konstruiert, dass das gesiebte Material direkt in einen Schubkarren oder eine Box fallen kann, was einen einfachen Weitertransport ermöglicht.

SIMPLE HANDHABUNG

Die Siebmaschine LS14 ist mittels einer kleinen Hebevorrichtung einfach mit einer Staplergabel zu manövrieren.

WARTUNGSARM

Kurze Kontrolle der Schraubverbindungen etwa 1 Mal pro Woche. Wartungsfreie Lager am Vibrationsmotor.

SAUBER

Antrieb: Rein elektrisch - somit **zu 100% sauber!**
Keine Verunreinigung des umliegenden Geländes durch beschädigte Hydraulikleitungen o.Ä.

EINSATZGEBIETE

Die XAVA LS14 hat unzählige Anwendungsmöglichkeiten und ist optimal einsetzbar für Gartenbetriebe, Landschaftsbauer, Kommunen und Gemeinden, Baufirmen, Landwirte oder auch im privaten Bereich für Kompost oder Ähnliches.

JEDER KANN OPTIMAL GESIEBTES MATERIAL HERSTELLEN!



XAVA Recycling
Tannbergstraße 10
A-4132 Lembach i.M.
office@xava-recycling.at
www.xava-recycling.at

+43(660)4344420