

SIEBMASCHINE

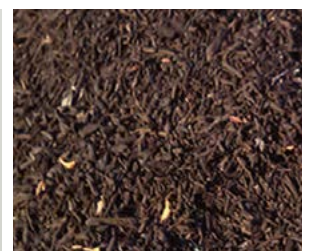
KOMPAKT.
EFFIZIENT.

AUCH GEEIGNET FÜR:
ERDE, SCHOTTER, BAUSCHUTT,
SCHNITZEL, RINDENMULCH ETC.

FLEXIBEL,
WARTUNGSARM UND
SAUBER.

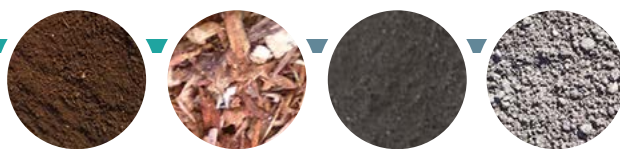
LS 28

**DIE SIEBANLAGE MIT 2-DECK-SIEB-CONTAINER
FÜR VERSCHIEDENE ENDMATERIAL-GRÖSSEN**



Erfolgreiches und naturbewusstes Recycling.

SIEBEN LEICHT GEMACHT – MIT DER LS 28



Ihre Vorteile auf einen Blick

Einfache, kompakte Konstruktion.

Vielseitiger Einsatz in Gartenbetrieben, Baufirmen Kommunen, Gemeinden, im Landschaftsbau und Landwirte

Kompakt: Mit einem Anlagengewicht von nur 1'550 kg (betriebsbereit) kann das Sieb problemlos mit einem PKW-Anhänger transportiert werden.

Kleinster Service-Aufwand: Eine kurze, wöchentliche Kontrolle der Schraubverbindungen genügt. Der Vibrationsmotor ist wartungsfrei. Somit erhalten Sie eine hohe Wertschöpfung bei niedrigsten Betriebskosten.

Verarbeitung von unterschiedlichsten Materialien möglich wie Bauschutt, Ziegelreste, Kompost, Erde, Schotter, Sand, Hackschnitzel, Rindenmulch usw.

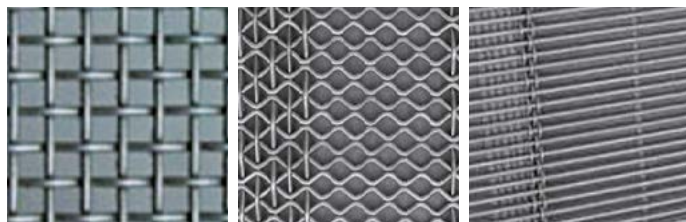
Die Siebmaschine LS28 sibt in **einem Durchgang 3 verschiedene Körnungen**

Mit den Rüttelsieben entstehen feinere Mikrostrukturen im Kompost. Ausserdem entstehen keine Kompostklumpen, die einen Materialverlust verursachen, da diese innerlich verfaulen.

100% umweltfreundlich dank elektrischem Antrieb. Keine Verunreinigung des Geländes (Öle/Fette/Treibstoff), keine Abgase und kein lautstarker Dieselmotor.



Das geeignete Sieb



Kompostsiebung

Quadratmaschensieb (Standart)
32mm Oberdeck / 16mm Unterdeck
oder Wellharfensieb

Schottersiebung

Quadratmaschensieb je nach gewünschter Endkorngrösse und Aufgabematerial wählen (40 mm, 32 mm, 28 mm etc.)

Andere Materialien sieben

Wir beraten Sie gerne, welche Siebe sich am besten eignen.

Technische Daten

Anlagengewicht:	1.550 kg
Vibromotor:	1,15 kW, 1.500 RPM
Anschluss: Mit Betriebsstundenzähler	380 V, 50 Hz, 16 A
Aufstellfläche:	2.8 x 1.6m
Sieb Oberdeck:	2 Stück 1.63 x 1.28m
Sieb Unterdeck:	2 Stück 1.63 x 1.28m
Lagerung:	auf 6 Druckfedern
Durchsatz: bis zu	80m ³ /Stunde

GUJER INNOTECH AG

Ihr Ansprechpartner

Beratung und Verkauf

Renato Gujer
Tel. 052 346 21 94
rene.gujer@gujerland.ch

Technische Änderungen vorbehalten.

Gujer Innotec AG
Horbenerstrasse 7
CH-8308 Mesikon

Tel.: +41 (0) 52 346 21 94
Fax: +41 (0) 52 346 21 93

rene.gujer@gujerland.ch
www.gujerinnotec.ch