



Terra Select



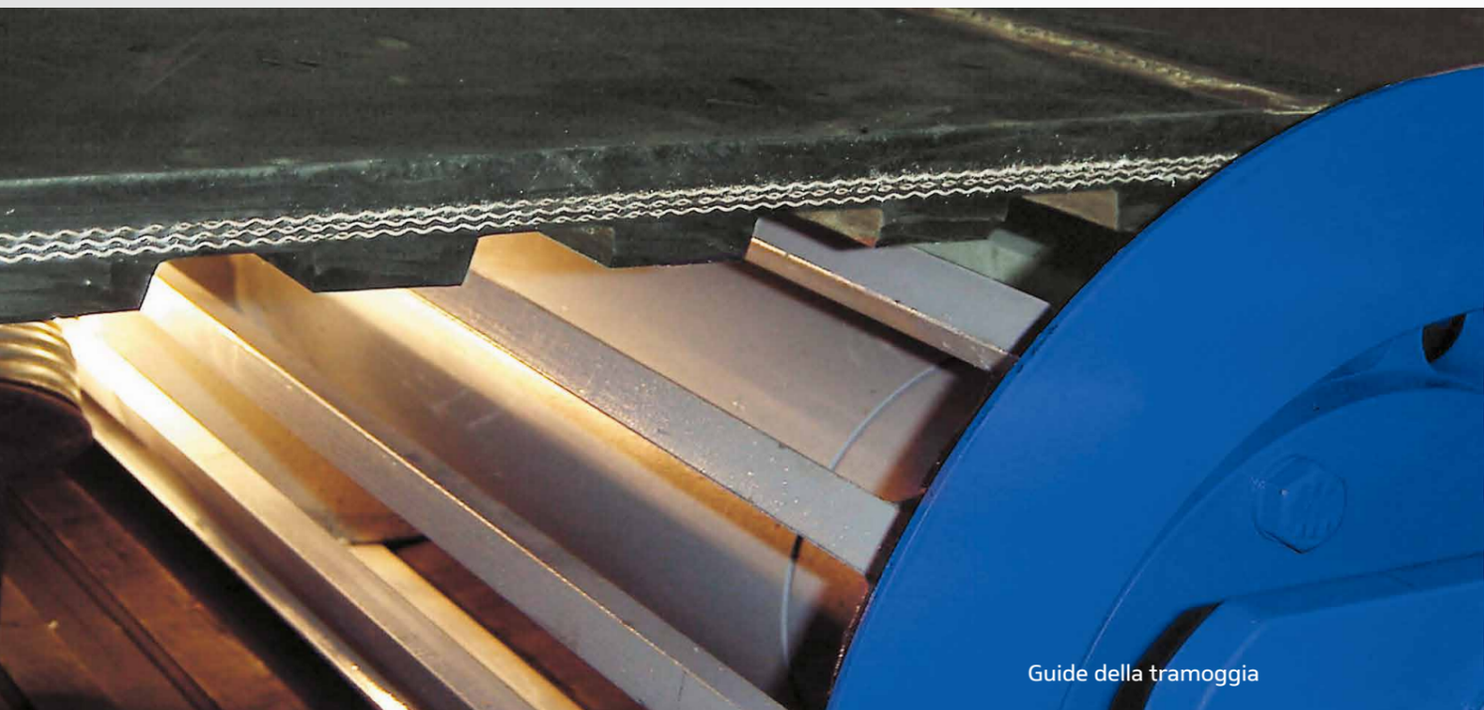
Vagli Rotanti | Vagli Stellari | Deplastificatori

Vagliatura stellare

Novità



Disconnessione veloce Lubo



Guide della tramoggia



Sistema pulizia Lubo



Deplastificazione con ventola



Nastro di scarico sottovallo unito al trasversale al trasversale

Terra Select **R 60 / R 70**



Struttura Mobile Vagliante

La struttura di selezione mobile Terra Select R 60 o Terra Select R 70 viene utilizzato per ottenere ulteriori frazionamenti a valle delle macchine di selezione a tamburo Terra Select. La struttura di vagliatura mobile è installata all'uscita del materiale, dietro al nastro trasportatore della frazione grossa o fine ed è alimentato dall'azionamento ausiliario opzionale del vaglio rotante.

- Flessibilità: vagliatura a 3 frazioni, se necessario, altrimenti ha la piena capacità produttiva di un vaglio rotante Terra Select senza la struttura di selezione mobile.
- Mobilità: la struttura di selezione mobile Terra Select R 60 può essere trasportato sulla tramoggia di alimentazione di un Terra Select T 50 o Terra Select T 60 utilizzando supporti pieghevoli idraulici e un supporto per il cambio rapido di una pala gommata adatta.
- La struttura di selezione mobile Terra Select R 70 è ideale per ottenere velocità di produzione maggiori oppure può essere utilizzata come separatore di materiale di grosse dimensioni, grazie alla superficie vagliante più ampia. Il pannello di selezione Terra Select R 70 può essere attrezzato per il trasporto su una piattaforma elevatrice a gancio.

Novità:

- Vagliatura conveniente per ulteriori frazionamenti, supporti pieghevoli per applicazioni mobili

Terra Select **SI 60**



Espandere le possibilità di applicazione, aumentare la flessibilità

L'inserimento del Terra Select SI 60 di Terra Select è stato sviluppato per il vaglio rotante Terra Select T 60 per espandere le sue opzioni di applicazione e aumentarne la flessibilità.

- Efficienza: la semplice sostituzione del tamburo di vagliatura con l'attrezzatura del tamburo a dischi stellari SI 60 aumenta la capacità di vagliatura del Terra Select T 60 per determinati materiali fino al 40%.
- Flessibilità: qui è possibile utilizzare la tecnologia di setacciatura stellare in una macchina tridimensionale per applicazioni che richiedono velocità di produzione maggiori (ad esempio per compost). Quando lo scopo dell'applicazione cambia di nuovo, la struttura tamburo stellare SI 60 può essere rimosso in un batter d'occhio e il tamburo di vagliatura è pronto per essere riutilizzato.
- Lo Screening Insert (Struttura a Tamburo Stellare SI 60) è dotato di un rullo dosatore aggressivo per una distribuzione ottimale del materiale ed è alimentato tramite gli azionamenti ausiliari del macchinario.

Novità:

- Cambio più rapido tra la tecnologia del tamburo a stella e il tamburo di selezione: una macchina per ogni applicazione

Dimensioni	Motore	Dimensioni di vagliatura	Nastro di scarico	Dimensioni	Motore	Produzione Oraria
 mm		 mm	 mm	 mm		
Posizione di lavoro: R 60 - Larghezza 5.820, Larghezza 2.200, Altezza 2.700 R 70 - Larghezza 5.190, Larghezza 2.400, Altezza 2.700 Posizione di Trasporto: R 60 - Larghezza 3.590, Larghezza 2.200, Altezza 1.870 R 70 - Larghezza 5.190, Larghezza 2.400, Altezza 1.870	elettrico o idraulico attraverso il tamburo di vagliatura	R 60 - Lunghezza 3.300, Larghezza 1.000 R 70 - Lunghezza 4.900, Larghezza 1.000	Optional, Lunghezza 2.100, Larghezza 1.000	Posizione di lavoro / Posizione di trasporto: Lunghezza 5.500, Larghezza 1.200, Altezza 2.150	n/a con Vaglio Rotante Terra Select T 60	fino a 280 m ³ /h

Terra Select HKS 50



La soluzione mobile più completa per la separazione del sovallo o della frazione fine vagliata

Il Terra Select HKS 50 è un macchinario scarrabile per la vagliatura che può essere utilizzato in linea davanti ad una macchina trinciatrice o di un trituratore. Può essere utilizzato come soluzione completamente mobile per la separazione di grandi dimensioni o per la vagliatura della frazione fine.

- Flessibilità: il generatore diesel integrato opzionale trasforma il Terra Select HKS 50 in una macchina di selezione completamente indipendente. Il design a cassetta dei pannelli del telaio assicura che Terra Select HKS 50 sia pronto per una manutenzione rapida e semplice.
- Orientamento al cliente: grazie a una varietà di opzioni di equipaggiamento aggiuntivo, Terra Select HKS 50 può essere adattato in modo ottimale per soddisfare i desideri dei clienti. Ad esempio, è possibile ordinare supporti idraulici per sollevare completamente il macchinario. Questa opzione consente il raggiungimento di un cono di materiale più ampio sotto i trasportatori di scarico, evitando l'intasamento di materiale.
- Terra Select HKS 50 offre una produzione oraria notevole, al pari di un vaglio rotante a 2 frazioni, grazie a nastri trasportatori di dimensioni generose e un'area di vagliatura di 5,5 m².

Novità:

- Design compatto, azionamento dedicato per funzionamento indipendente

Dimensioni



mm

Arbeitsstellung:
Lunghezza 9.000,
Larghezza 5.740,
Altezza 3.350
Transportstellung:
Lunghezza 6.500,
Larghezza 2.550,
Altezza 2.780

Motore



Generatore diesel
48 kVA

Dimensioni di vagliatura



mm

Lunghezza 4.600,
Larghezza 1.200

**Nastro fine sottovallo,
Nastro sovallo**



mm

Lunghezza 6.100,
Larghezza 1.000,
Lunghezza 4.100,
Larghezza 1.340



Barre di protezione dello schermo di vagliatura

Terra Select S 60



Maneggevolezza

Le aspettative dei clienti in merito a una macchina di riciclaggio in questa classe di prestazioni hanno svolto un ruolo decisivo nello sviluppo dell'S 60. Gli ampi convogliatori di scarico monoblocco sono disposti idealmente l'uno di fronte all'altro e facilitano il movimento della macchina nella posizione di lavoro. I grandi sportelli di manutenzione forniscono un accesso rapido ed una manutenzione veloce della macchina. Un'alta parete inclinabile facilita l'alimentazione del materiale nella grande tramoggia. Ciò impedisce al materiale di ribaltarsi durante il processo di caricamento. L'attrezzatura standard della macchina soddisfa ogni esigenza.

- Il Terra Select S 60 è estremamente economico, grazie alla trasmissione interamente elettrica e l'uso di un generatore diesel opzionale.
- Il Vaglio Rotante Stellare S 60 Terra Select ha un'enorme produzione fino a 300 m³/h durante la vagliatura a 3 frazioni
- Aree di applicazione: biomassa, corteccia, scarti di legno, compost, trucioli di legno

Novità:

- Struttura di facile manutenzione, cambio rapido dell'albero, diverse stelle in acciaio e gomma disponibili

Dimensioni



mm

Posizione di lavoro:
Lunghezza 12.700,
Larghezza 10.950,
Altezza 3.310
Posizione di trasporto:
Lunghezza 12.000,
Larghezza 2.550,
Altezza 4.000

Motore



Generatore diesel
72 kVA

Dimensioni pannello
vagliatura stelle della parte
grossa, Dimensioni pannello
vagliatura stelle della parte
fine, Produzione oraria



mm

Lunghezza 4.300, Breite 1.200,
Area di vagliatura 5 m²,
Lunghezza 6.900, Breite 1.200,
Area di vagliatura 8,3 m²,
fino a 300 m³/h

Nastro sottovallo,
Nastro medio,
Nastro sovravlo,
Tramoggia



mm

Lunghezza 7.200,
Larghezza 1.000,
Lunghezza 7.200,
Larghezza 1.000,
Lunghezza 2.000,
Larghezza 1.340,
Tramoggia > 7 m³



Piastre rinforzate sulle stelle di vagliatura in poliuretano



Sono disponibili numerose diverse configurazioni di stelle



Compressore per la pulizia



Deplastificatore

Eggersmann

Recycling Solutions



Eggersmann GmbH

HQ | Halle
Ravenna-Park 2
33790 Halle (Westf.)
Germany

sales@f-e.de
www.f-e.de

Technology Center | Screening
Rudolf-Diesel-Straße 5
48336 Sassenberg
Germany

Fon +49 2583 9197-0
Fax +49 2583 9197-10

Eggersmann Anlagenbau GmbH

Carl-Zeiss-Straße 6-8
32549 Bad Oeynhausen
Germany

Fon +49 5734 6690-100
Fax +49 5734 6690-140

anlagenbau@f-e.de

SIMA SRL
DISTRIBUTORE
UFFICIALE
Via De Amicis 50 ,
20872 Cornate D'Adda
(MB)
Tel 03958527
info@sima-srl.it

www.sima-srl.it



Trovaci su

