

2段式耕うん爪が強力攪拌! ワンランク上の堆肥作り。

堆肥切返機

CATALOG

DKM-2510N



良質な堆肥づくりは、理想的な「切り返し」から

良質な堆肥づくりには、堆肥の山を定期的に混ぜ合わせる「切り返し」が欠かせません。この作業で堆肥内部に酸素を供給し、温度・水分を均一に保つことで微生物の活動が活発化。発酵ムラを防ぎ、安定した品質の堆肥づくりを実現します。

デリカ堆肥切返機は、この品質を左右する重要な切り返しを、「効率的」かつ「均一」に行うために開発されました。



独自の「2段式・耕うん爪」

堆肥の品質は、破碎・攪拌力で決まります。本機独自の「2段式・耕うん爪」は、荷台に積まれた堆肥を上層から下層までパワフルに全体を攪拌します。

さらに、耐久性の高い爪がしっかりとほぐし、隅々まで酸素を供給。質の高い均一な発酵を促します。



02

積み込みやすい幅広荷台

現場での作業効率を考え、ローダーのバケットでも正面から投入しやすい幅広の荷台に設計しました。投入時のこぼれを抑えられるため、作業がスムーズに進みます。



03

ローダーから降りずに移動

前面フックの装備により、機械移動のたびに発生するローダーの乗り降りの手間を解消。乗車したままツメをかけて前進できるため、作業が中断しません。

そのため、「投入→攪拌排出→前進」のサイクルがリズムよく進み、作業効率が飛躍的に向上します。

※トラクタヒッチによるけん引で動かすことも可能です(空荷時)



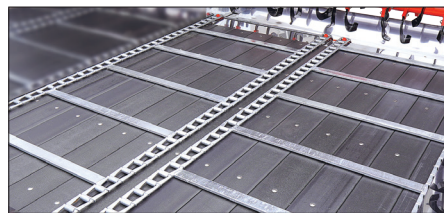
04

長く使える、高耐久設計

腐食成分を含む堆肥から機械を守るため、耐食性を徹底追求しました。

- 荷箱側面：ステンレス鋼板
- 床板：樹脂ボード
- コンベア：溶融亜鉛メッキ処理

これらの防食対策により、過酷な環境でも高い耐久性を発揮し、長くお使いいただけます。



05

主要諸元

型 式		DKM-2510N
最大積載容量 (m ³)		3.8 (平積み)
破碎部形式		横型 (2段)
機体寸法 (mm)	全 長	4800
	全 幅	2525
	全 高	2540
機体質量 (kg)		1600
荷台寸法 (mm)	長 さ	2570
	幅	1970~2455
	深 さ	740
側板上高 (mm)		1795
コンベア速度 (m/min)		0.42~2.12 (5段階)
タイヤサイズ		11L-15-10PR
動力		空冷単気筒ディーゼルエンジン
適応出力 (kW {PS})		6.8 (9.3)
作業能率 (m ³ /h)		50~120

- この仕様は改良のため予告なく変更することがあります。
- 作業能率は堆肥の水分や性質によって変わります。

株式会社 デリカ

www.delica-kk.co.jp

本社工場 | 〒390-1242 長野県松本市大字和田5511番11(松本臨空工業団地)

TEL (0263)48-1180

FAX (0263)48-1190

営 業 所 | 秋田出張所 / 宮城出張所 / 栃木営業所

岡山営業所 / 熊本営業所



JQA-QM9030
本社・工場



エコアクション21
認証番号 0013324

安全に関するご注意



点検整備

ご使用の前には、十分に点検整備を行ってください。



取扱注意

取扱説明書をよくお読みの上、正しく使いましょう。



デリカWEBサイト