

Dàn tuốt lá mía KUBOTA **SLR110H**

Sử dụng với máy kéo Kubota 24 - 27 mã lực

Model	SLR110H
SỰ TƯƠNG THÍCH	
Sử dụng với máy kéo Kubota	(HP)
Móc 3 điểm	Tiêu chuẩn SAE số 1 (Category 1)
THÔNG SỐ CHUNG	
Kích thước (rộng x dài x cao)	(mm)
Trọng lượng	(Kg)
HỆ THỐNG VẬN HÀNH	
Độ rộng khi làm việc	(mm)
Độ cao khi làm việc	(mm)
Hướng quay bộ con lăn	Quay theo hướng lên trên
HỆ THỐNG CON LĂN	
Số lượng con lăn	(Bộ)
Tốc độ vòng quay con lăn	(Vòng/phút)
Thiết bị che chắn lá mía	Mặt nạ phía trước, ngăn động cơ nóng lên
BỘ DÂY TUỐT LÁ MÍA	
Kích thước dây tuốt lá mía	(mm)
Số dây trên một bộ con lăn	(Đây)



CÔNG TY TNHH KUBOTA VIỆT NAM

www.kubota.vn | Kubota Việt Nam
Lô B-3A2-CN, Khu Công Nghiệp Mỹ Phước 3,
Phường Thới Hoà, Thị xã Bến Cát, Tỉnh Bình Dương
ĐT: 0274 3577501 - Fax: 0274 3577503

Tiêu chuẩn dịch vụ sau bán hàng

Dịch vụ sau bán hàng

Bất kỳ dịch vụ nào của chúng tôi có thể cung cấp. Hãy liên hệ chúng tôi:

- Hỗ trợ kỹ thuật từ các kỹ thuật viên lành nghề và trình độ cao, thông tin về sản phẩm, dịch vụ bảo hành và thay thế phụ tùng.
- Hướng dẫn tư vấn về ứng dụng, dịch vụ và bảo dưỡng sản phẩm Kubota để kéo dài tuổi thọ cho máy.
- Thực hiện đúng chương trình bảo dưỡng, sửa chữa trong và sau thời gian bảo hành.

Hệ thống Đại lý toàn quốc

Với mạng lưới đại lý rộng khắp cả nước cùng 4 trạm dịch vụ được đặt trên toàn quốc, Kubota Việt Nam luôn sẵn sàng đáp ứng mọi yêu cầu của khách hàng ngay cả trong lắn ngoài mùa vụ một cách nhanh chóng nhất.



Bảo hành 06 tháng cho Dàn SLR110H

Kubota Việt Nam áp dụng chính sách bảo hành đối với Dàn SLR110H là 06 tháng kể từ ngày Đại lý giao nông cụ cho khách hàng.

Phụ tùng chính hãng Kubota

Để không mất nhiều thời gian của khách hàng, Kubota Việt Nam luôn có sẵn phụ tùng cung cấp cho khách hàng cả trong và ngoài mùa vụ. Hãy liên hệ với đại lý Kubota gần nhất để được đáp ứng yêu cầu.



Dàn tuốt lá mía **KUBOTA** **SLR110H**

Sử dụng với máy kéo Kubota 24 - 27 mã lực



**Vận hành đơn giản,
Hiệu quả cao.**

For Earth, For Life
Kubota

Dàn tuốt lá mía KUBOTA

SLR110H

Sử dụng với máy kéo Kubota 24 - 27 mã lực



Sạch lá mía, an toàn và hiệu quả

Tuốt lá mía sạch, không làm hư hại thân cây mía

Bộ con lăn được thiết kế tốc độ vòng quay lên đến 992 vòng/phút giúp cho việc đánh lá mía khô kỹ hơn, thân cây mía sạch hơn. Ngoài ra, các con lăn cũng được thiết kế theo hướng quay lên trên giúp hạn chế tối đa thiệt hại cho thân cây mía.



Phạm vi hoạt động rộng, thu hoạch mía dễ dàng

Bộ dây tuốt lá mía có độ rộng làm việc lên đến 2,1 m có thể tuốt lá mía ở độ cao 2,3 m giúp tăng diện tích canh tác của người nông dân và dễ dàng khi thu hoạch.



Linh hoạt trong ruộng mía có độ cao thấp khác nhau

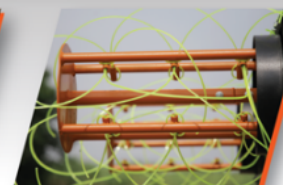
Có thể tùy chọn sử dụng đồng bộ 4 con lăn hoặc chỉ 2 con lăn bên dưới trong trường hợp cây mía không đủ độ cao



Vận hành liên tục, hiệu suất lên đến 2,4 ha/ngày



Sử dụng phụ kiện mặt nạ chắn lá mía phía trước đầu máy kéo giúp giảm việc tích tụ lá mía ngăn không cho động cơ nóng lên. Nhờ đó, máy kéo có thể làm việc lâu hơn 1,5 lần so với trường hợp không sử dụng mặt nạ chắn lá mía.



Trục các con lăn có kích thước lớn và tốc độ vòng quay nhanh giúp hạn chế lá mía bị cuốn vào làm tắc nghẽn các con lăn.



Khung Dàn tuốt lá mía cũng được thiết kế dạng kín giúp ngăn chặn lá mía vụn bay vào làm tắc nghẽn hay đè nén hệ thống truyền động (Bộ bánh răng và Bu-ly).

Bền bỉ, dễ dàng thay thế



Lỗ gắn dây tuốt lá mía được bo tròn các cạnh giúp giảm ma sát, tránh làm hư hỏng dây tuốt lá mía trong khi vận hành. Ngoài ra, với thiết kế độc đáo theo dạng hình xương cá giữa các vị trí lắp dây tuốt lá mía giúp ngăn sự va đập vào nhau giữa các dây tuốt lá mía, kéo dài tuổi thọ của sản phẩm.



Bộ dây tuốt lá mía được thiết kế có thể thay dây dễ dàng bằng tay mà không cần sử dụng bất kỳ dụng cụ nào nên rất tiện lợi và tiết kiệm thời gian.



Bảo dưỡng và vệ sinh dễ dàng nhờ thiết kế tiện lợi của mặt nạ chắn lá mía phía trước có thể mở mà không cần phải tháo các chi tiết khác.

(*) Chú thích: Được thử nghiệm tại vùng Bắc Trung Bộ Việt Nam, với mía 7 tháng tuổi, năng suất trung bình 80 - 90 tấn/ha, chiều cao mía 1,8 - 2,2m, khoảng cách hàng 1,4m.