

## KESLA 19RH-III

Nhờ thiết kế dạng module, đầu cắt gỗ thế hệ mới KESLA 19RH-III, có thể được tối ưu hóa để làm việc trong nhiều điều kiện khác nhau, với các loại gỗ khác nhau và trên các máy cơ bản khác nhau. KESLA 19RH-III là đầu cắt gỗ có 3 dao trước và 1 dao phía sau giúp tia cành nhánh, cũng như để thu hoạch, bóc vỏ bạch đàn, keo. Với 3 lưỡi dao, KESLA 19RH-III là lựa chọn tuyệt vời để xử lý loại cây khó như cây keo. Nếu trọng lượng đầu cắt là yếu tố quan trọng trong việc lựa chọn model đầu cắt thì 19RH-III là lựa chọn tối ưu vì nó có được thiết kế với trọng lượng nhẹ, phù hợp để lắp trên máy xúc đào 8-10 tấn hoặc máy kéo tương đương.



## KESLA 21RH-III

Đầu cắt gỗ thế hệ mới KESLA 21RH-III cũng được thiết kế để tối ưu hóa để làm việc trong nhiều điều kiện khác nhau, với các loại gỗ khác nhau và trên các máy cơ bản khác nhau. KESLA 21RH-III là đầu cắt gỗ có 3 dao trước và 2 dao phía sau giúp tia cành nhánh, cũng như để thu hoạch, bóc vỏ bạch đàn, keo với kích thước lớn. Model này phù hợp để lắp trên máy xúc đào 10-13 tấn hoặc máy kéo tương đương.

ĐẦU CẮT BÓC VỎ CÂY  
KESLA: THẾ HỆ MỚI

**KESLA 19RH-III &  
21RH-III**

THIẾT KẾ MỚI & TỐI ƯU HÓA



	19RH-III	21RH-III
Trọng lượng	680 kg / 1,500 lbs	720 kg / 1,590 lbs
Độ mở tối đa giữa hai rulô	420 mm / 16,5"	420 mm / 16,5"
Độ mở tối đa giữa hai dao phía trước	480 mm / 18,9"	480 mm / 18,9"
Độ mở tối đa của dao phía sau	520 mm / 20,4"	520 mm / 20,4"
Đường kính cửa tải đa	540 mm / 21,2"	540 mm / 21,2"
Đường kính kẹp cây giữa các dao	330 mm / 12,9"	330 mm / 12,9"
Tối ưu cho cây có đường kính nhỏ hơn	250 mm / 9,8"	280 mm / 11"
Lực kẹp giữ cây (28 Mpa)	19 kN / 4,270 lbf (400 cc motors)	19 kN / 4,270 lbf (400 cc motors)
	15 kN / 3,370 lbf (325 cc motors)	15 kN / 3,370 lbf (325 cc motors)
Tốc độ kẹp (200 l/min)	5 m/s / 16,4 ft/s (400 cc motors)	5 m/s / 16,4 ft/s (400 cc motors)
	6 m/s / 19,7 ft/s (325 cc motors)	6 m/s / 19,7 ft/s (325 cc motors)
Số lượng lưỡi dao	1+3	1+4
Số lượng rulô	2	2
<b>Cửa xích thủy lực:</b>		
Mắt xích cửa	0,404"	0,404"
Chiều dài thanh bar dẫn hướng	64	64
Lượng dầu dung cho xích cửa	4 l / 1,06 gal	4 l / 1,06 gal
<b>Yêu cầu hệ thống thủy lực của máy cơ bản:</b>		
Lưu lượng dầu thủy lực	150-200 l/min / 40-53 gpm	150-200 l/min / 40-53 gpm
Áp lực dầu thủy lực	28 Mpa / 4,060 PSI	28 Mpa / 4,060 PSI
Điện áp	24V 15A	24V 15A
<b>Đề xuất loại máy cơ bản phù hợp để lắp đầu cắt:</b>		
Máy xúc đào bánh xích hoặc máy kéo có trọng lượng	8-13 tấn / 17,600-28,600 lbs	10-13 tấn / 22,000-28,600 lbs
Công suất động cơ	65-80 kW / 87-107 hp	65-80 kW / 87-107 hp