

Kubota



MÁY KÉO DIESEL KUBOTA

M

M6040SU

Cho ruộng nước, ruộng khô.
Giới thiệu Máy kéo mới M6040SU cho công việc khó thành giản đơn
Dòng sản phẩm M đáp ứng cấp độ mới cao hơn của hiệu quả công việc.



Đa mục đích cho lĩnh vực ruộng lúa

Tất cả những công nghệ của Kubota đều được hội tụ trong Máy kéo cho đồng ruộng nước và đất đồi dễ dàng hoạt động mang lại luồng gió mới cho công việc.

Động cơ mạnh mẽ nhưng tiết kiệm nhiên liệu

Máy kéo mới M6040SU sử dụng động cơ V2403-DI-TE2 mạnh mẽ nhưng tiết kiệm nhiên liệu, 4 van trung tâm (2 van nạp và 2 van xả) nhờ hệ thống phun nhiên liệu trực tiếp với bộ tăng áp, công suất thực tế là 59HP và công suất PTO cao 52HP tạo ra tất cả sức mạnh bạn cần trong khoảng số vòng quay động cơ thấp để thực hiện các nhiệm vụ nặng nề và trong quá trình hoạt động có yêu cầu lực kéo lớn. Và bởi vì lượng khí thải động cơ thấp. M6040 thì rất tốt cho năng suất, lợi nhuận của bạn và cũng như môi trường.



LOẠI DÙNG CHO RUỘNG LÚA



... và công việc trông trọt trên đất đồi

Một phần chuyển động đồng bộ hóa với bộ động tốc

Máy kéo M6040 được trang bị với 8 số tới và 4 số lùi một phần đồng tốc hộp số chính để tăng hiệu quả di chuyển. Cần sang số có thể điều khiển dễ dàng nhờ vào bộ đồng tốc hộp số giữa tới (cấp độ chậm) và lùi giúp dừng và làm việc hiệu quả hơn.



Màn hình LCD kĩ thuật số

Một bảng điều khiển kĩ thuật số sẽ giúp bạn xem những chức năng quan trọng gồm tốc độ động cơ và thông tin đồng hồ đo giờ ngay cả trong quá trình hoạt động tầm nhìn che khuất. Chỉ thị dạng kim bao gồm đồng hồ đo tốc độ lớn, đồng hồ đo nhiệt độ và nhiên lớn by động cơ. Đèn cảnh báo ắc quy giúp ngăn ngừa ắc quy hỏng bất ngờ.



Móc nâng 3 điểm

Loại I & II móc nâng 3 điểm có một liên kết điều chỉnh, vặn khóa thanh nâng và kiểm tra xích để lắp ráp nhanh hơn và dễ hơn nông cụ kéo theo gắn ở phía sau. Sức nâng là 1900kg tại cuối thanh liên kết với các thanh liên kết ngang.



LOẠI DÙNG CHO ĐA MỤC ĐÍCH



Thông số kỹ thuật Máy kéo M6040SU

Kiểu	M6040SU		
	LOẠI DÙNG CHO RUỘNG LÚA	LOẠI DÙNG CHO ĐA MỤC ĐÍCH	
Động cơ	V2403-DI-TE2		
Loại	Phun trực tiếp, động cơ Diesel 4 xilanh làm mát bằng nước		
Số xilanh / Buồng đốt	4/ Luồng Xoáy tự nhiên		
Công suất thực	HP (kW)	59 (43.3)	
Công suất PTO	HP (kW)	52 (38)	
Tổng dung tích xilanh	cc	2434	
Số vòng quay động cơ	rpm	2700	
Thể tích thùng nhiên liệu	ℓ	57	
Hộp số			
Số tốc Độ	8 số tiến, 4 số lùi		
Cần số chính (4 số)	Số 3-4 sử dụng bộ đồng tốc		
Cần số phụ	Giữa mức chậm và lùi sử dụng bộ đồng tốc		
Li hợp chính	Đĩa đơn, khô		
Hệ thống phanh	loại đĩa cơ, ướt		
Khóa vi sai (Bánh răng)	Kiểu bánh răng		
Li hợp 4WD	cơ khí		
PTO			
loại	Điều khiển độc lập bằng thủy lực với li hợp ướt		
tốc độ	rpm	540	
Thủy Lực			
Công suất Bơm (3 điểm)	ℓ/min.	41.6	
Móc 3 điểm	Điều chỉnh trực tiếp		
Thể loại	I / II		
Hệ thống điều khiển	Điều khiển vị trí		
Lực nâng tại điểm thấp nhất	kg	1900	
số van điều khiển	1		
Tính năng khác			
Hệ thống 4WD chủ động	loại bánh răng côn		
Hệ thống lái	Trợ lực thủy lực		
Nắp Capô	Mở rộng hoàn toàn, nghiêng		
Loại bàn đạp	Treo		
Bảng đồng hồ	Điện		
Kích thước bánh xe			
Trước / Sau	9.5 - 22 / 12.4 - 32	9.5 - 22 / 16.9 - 28	
Kích thước và Trọng lượng			
Chiều dài tổng thể	mm	3420	
Chiều cao tổng thể	mm	2340	
Chiều rộng tổng thể	mm	1865	
Chiều dài cơ sở	mm	2000	
Khoảng sáng gầm máy kéo	mm	435 (Bệ móc kéo)	
Chiều rộng giữa Trước	mm	1360, 1460	
2 tâm bánh xe Sau	mm	1420 đến 1720	
Bán kính quay vòng (có thẳng)	m	3,6	
Giá treo đối trọng trước (1 cái/máy)	kg	-	72
Đối trọng trước (6 cục/máy)	kg	-	45/cục
Đối trọng bánh sau (2 cục/máy)	kg	-	47,5/cục
Trọng lượng	kg	1800	2237

* Trên đây là các thông số kỹ thuật ước tính của nhà Sản xuất. Nhà Sản xuất có quyền thay đổi các thông số kỹ thuật mà không cần thông báo trước.

©2011 Kubota Corporation



CÔNG TY TNHH KUBOTA VIỆT NAM

Lô B-3A2-CN, Khu Công Nghiệp Mỹ Phước 3, Huyện Bến Cát, Tỉnh Bình Dương
ĐT: (0650) 3577502 Fax: (0650) 3577503