

# Máy kéo KUBOTA

## L4018DT / L3218DT

40 mã lực và 32 mã lực

### KHỞI NGUỒN THÀNH CÔNG



For Earth, For Life  
**Kubota**

# Máy kéo KUBOTA L4018DT / L3218DT

**KHỞI NGUỒN THÀNH CÔNG**



# *Động cơ...thiết kế kiểu mới giúp máy kéo làm việc hiệu quả*

Công suất tương ứng 32 mã lực và 40 mã lực đều được trang bị loại buồng đốt 3 xi-lanh, 4 thì, với dung tích xi-lanh 1826cc, phun nhiên liệu trực tiếp, giúp nhiên liệu được đốt cháy tối đa mang lại hiệu suất nhiên liệu cao nhất, sẵn sàng đảm đương mọi công việc đồng áng nặng nhọc nhất.

Ngoài ra, động cơ có điểm nổ trực tiếp ở đầu piston giúp đốt cháy nhiên liệu hiệu quả, giảm nhiệt độ buồng đốt trong động cơ, giảm tình trạng máy quá nhiệt, đảm bảo sự vận hành được liên tục, đáp ứng nhu cầu tăng tốc dù hoạt động trong điều kiện nóng bức khắc nghiệt. Đặc biệt, động cơ đã qua quy trình kiểm định độ bền của Kubota lên đến 1500 giờ.

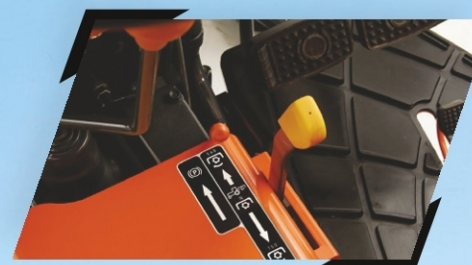


## *Đa chức năng...đáp ứng mọi nhu cầu công việc*

### **3 cấp độ điều chỉnh độ rộng của 2 bánh sau\***

L4018 được thiết kế với khả năng điều chỉnh được độ rộng của hai bánh sau. Với 3 cấp độ điều chỉnh độ rộng là 111.3cm, 119.7cm hoặc 129.3cm, giúp người vận hành dễ dàng chăm sóc các cây trồng như lù mía, mì và ngô... trong các điều kiện khác nhau, nhằm tối ưu hóa hiệu quả công việc.

\* chỉ dành cho dòng có thể điều chỉnh bánh sau



### **Tốc độ PTO 2 cấp độ**

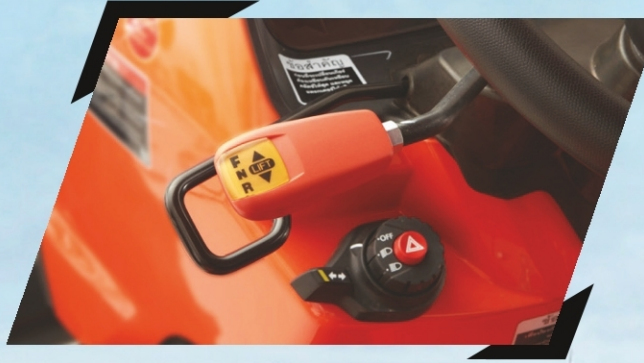
Dòng sản phẩm này có tốc độ PTO với 2 cấp độ, người vận hành có thể lựa chọn 540 và 750 vòng/phút tùy thuộc vào loại đất canh tác, đặc biệt thích hợp cho những loại đất cần độ tơi nhỏ như việc xới, phay đất.



### **Hộp số với 8 số tiến và 8 số lùi**

Hệ thống sang số 8 tiến, 8 lùi với tốc độ di chuyển khác nhau ở mỗi số giúp máy có thể kết hợp hài hòa với nhiều loại nông cụ đặc trưng cho từng công việc, đáp ứng tối đa nhu cầu canh tác trên cả đất ruộng và đất dồi.

# Vận hành...đơn giản dễ dàng



## Cần tiến lùi độc lập

Cần tiến lùi được thiết kế độc lập và bố trí ngay dưới vô lăng rất thuận lợi trong việc thay đổi hướng di chuyển tiến - lùi một cách nhanh chóng và linh hoạt.

Cơ cầu sang số đồng tốc giúp sáng số mà không cần dừng máy.



## Bán kính quay vòng và trợ lực lái

Với bán kính quay vòng nhỏ (2.5m) thuận lợi cho việc vận hành tại các không gian chật hẹp. Vô lăng có trợ lực lái giúp cho việc điều khiển trở nên nhẹ nhàng, thoải mái hơn.



## Hệ thống dẫn động hai cầu

Truyền động hai cầu, 4 bánh giúp máy kéo mạnh hơn và bám chắc hơn trong điều kiện địa hình khắc nghiệt, đặc biệt khi leo dốc.

## Sự cân bằng tuyệt vời dựa trên trọng lượng, khoảng sáng gầm, công suất

Được kết hợp hài hòa giữa ba yếu tố trọng lượng máy, công suất động cơ mạnh mẽ và khoảng sáng gầm cao mang đến hiệu quả làm việc tối ưu trên các địa hình khác nhau: ruộng lầy - lên xuống ruộng có bờ cao - khu vực đất đồi ghồ ghề.



# *Độ bền cao...theo tiêu chuẩn của Kubota*



## *Cơ cấu nâng móc 3 điểm*

Thiết kế tay nâng theo kiểu còng cua giúp tay nâng chịu lực tốt. Gia tăng độ bền gấp đôi cho các chi tiết của hệ thống, phù hợp nhiều loại nông cụ có trọng lượng lớn chống sự hao mòn giúp giảm thiểu chi phí bảo hành.



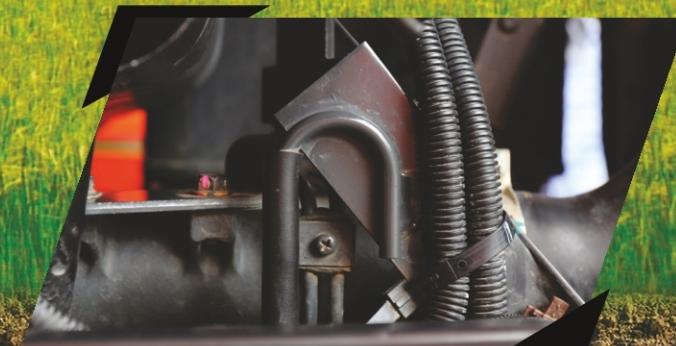
## *Trục trước và trục bánh xe*

Trục trước và trục bánh xe của Kubota có những nét đặc trưng và cải tiến đặc biệt, được thiết kế phù hợp với lực xoắn và áp suất cao. Với trục trước lớn, mạnh mẽ và phớt làm kín trục bánh xe giúp ngăn chặn bùn đất, bụi và thấm vào trục. L4018 cho phép làm việc với tải nặng trên ruộng ướt.



## *Chi tiết bên trong*

Các chi tiết bên trong rất bền và cứng cáp. Vỏ hộp số, ly hợp, vỏ trục sau và khu vực xi-lanh tất cả đều được chế tạo từ gang thép chất lượng cao. Vì vậy, chịu được áp lực cao phù hợp với yêu cầu công việc.



## *Ống thông hơi*

Bố trí ống thông hơi cho trục trước giúp giảm áp suất bên trong, ngăn ngừa xì phớt và rò rỉ nhớt trục cầu trước của máy kéo.

# *Thiết kế...thời trang và đầy cá tính*



## **Nắp Ca-pô thiết kế mới**

Nắp Ca-pô được thiết kế với phong cách đặt biệt cho một phân khúc mới với những chi tiết sắc sảo, ấn tượng và chỉ có trên máy kéo KUBOTA.



## **Bảng đồng hồ hiển thị LED**

Bảng đồng hồ hiển thị LED được thiết kế rất rõ ràng đến từng chi tiết giúp dễ dàng quan sát và kiểm soát tình trạng hoạt động của máy kể cả ban ngày.



## **Hệ thống đèn LED**

Đèn làm việc LED được thiết kế hai bên hông đầu xe bánh trước làm tăng tầm nhìn cho người điều khiển, giúp việc cân chỉnh hướng máy một cách chính xác và hiệu quả.





## Phụ kiện trang bị thêm

### Đối trọng trước

Đối trọng trước giúp cân bằng và ổn định máy khi sử dụng các nông cụ chịu tải lớn.



\*\* Đối trọng trước được bán đi kèm với máy kéo

### Ống xả khói

Để hạn chế tình trạng khói bay vào hướng tài xế gây ảnh hưởng đến hiệu quả công việc cũng như sức khỏe người lái, Kubota chúng tôi trang bị ống xả khói như một phụ kiện riêng.



\*\* Ống xả khói không bán đi kèm máy kéo

# *Thiết kế mới...tăng sự tiện ích và an toàn*



**1**

## *Đèn chiếu sáng*

Hệ thống đèn phản xạ đa chiều giúp tăng khoảng chiếu sáng rộng và xa hơn.



**2**

## *Sàn để chân*

Sàn để chân được thiết kế rộng rãi, tạo cảm giác thoải mái cho người vận hành khi làm việc trong một thời gian dài.



**4**

## *Vận hành*

Kubota lu  
hàng đầu  
và khung đ  
lật đổ.



**3**

## *Ghế ngồi*

Ghế ngồi rộng hơn, độ mút nệm dày giúp người vận hành thoải mái và giảm sự mệt mỏi.



**5**

## *Khóa điều chỉnh*

Thiết kế điều chỉnh m  
chỉnh cân bằng nông  
chóng mà không cần d

**6**

## *Tay vịn*

Tay vịn bố trí ở bên trái ghế ng  
hành dễ dàng giữ thăng bằng t  
xuống máy.



### *CẢNH BÁO QUÁ NHIỆT*

Còi cảnh báo khi nhiệt độ động cơ vượt quá mức an toàn, bảo vệ và tăng tuổi thọ cho động cơ.



### *CẢNH BÁO NHIÊN LIỆU*

Còi cảnh báo tình trạng nhiên liệu đã đầy trong quá trình châm nhiên liệu, tránh tình trạng tràn nhiên liệu, giảm thiểu chi phí.



v  
trìn

## **Tính ổn định và an toàn**

Chúng đặt yếu tố an toàn cho người vận hành lên hàng đầu, do vậy chúng tôi đã thiết kế dây đai an toàn và mui chống lật, giữ an toàn tối đa khi máy bị lật.

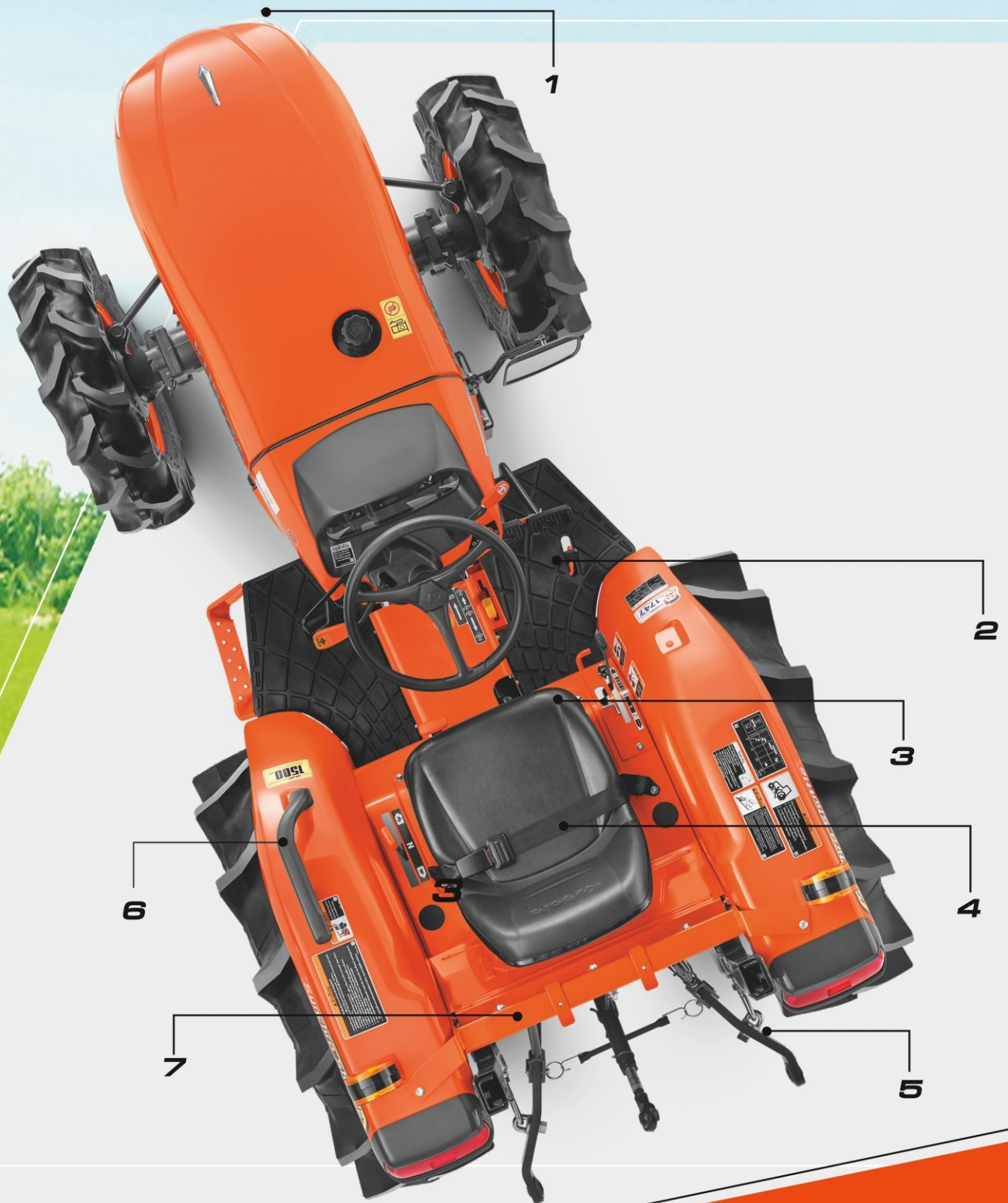
## **Tính cân bằng nông cụ**

Đi bộ chậm bằng tay, có thể điều khiển nông cụ một cách dễ dàng và nhanh chóng, nhờ có hệ thống hỗ trợ.

Đèn giúp cho người vận hành lái xe an toàn, đặc biệt là lúc lái và lúc lên

## **Tấm chắn bảo vệ**

Tấm chắn bảo vệ được trang bị phía sau người vận hành, giúp cho việc vận hành không bị gián đoạn bởi bùn đất và các vật khác văng vào người và máy trong suốt quá trình vận hành, nâng cao hiệu suất công việc.



# Tiêu chuẩn...nông cụ sử dụng cho máy kéo

## GIÀN ỦI KUBOTA

Giàn ủi cao 490mm, bụng ủi sâu chứa nhiều đất. Khung ủi có nhiều điểm gắn chặt với máy kéo nhằm phân phối lực tốt hơn, lưỡi ủi và khung ủi được gia cố chắc chắn, chống sự hao mòn, tăng tuổi thọ thích hợp nhiều công việc



Máy kéo	FD164E
Chiều rộng lưỡi (W)	mm 490
Chiều cao lưỡi (H)	mm 1,615
Khoảng nâng cao nhất từ mặt đất đến lưỡi	mm 280
Xi lanh thủy lực (đường kính x cần xi lanh)	mm 50 x 385
Khối lượng	kg 364
Hệ thống điều khiển vị trí lưỡi	Hệ thống thủy lực 2 đường

## GIÀN XỐI KUBOTA

Giàn xối dòng SP là loại lưỡi xối được gắn trực tiếp lên trực xối được thiết kế riêng cho đặc tính làm đất của khu vực Đồng Bằng Sông Cửu Long. Với Khả năng đánh tơi đất, cắt lấp gốc rạ tốt, san đều mặt ruộng, tạo chân đất đều giúp lúa phát triển tốt. Thích hợp với ruộng xối 1-2 lần.



Máy kéo	KRX175SP VN L4018	KRX164SP VN L3218
Cầu nối 3 điểm		Loại I
Truyền động		Truyền động bằng bánh xích
Tổng chiều rộng	mm 1950	1815
Tổng chiều cao	mm 1020	986
Tổng chiều dài	mm 950	930
Trọng lượng (bao gồm các đặng)	kg 324	271
Loại lưỡi xối		Lưỡi gắn vào nướu trực bông xối
Số lượng lưỡi xối	78	39
Bề rộng đường xối	mm 1650	1551
Tốc độ quay của trực bông xối	220 (PTO 540) 306 (PTO 750)	220 (PTO 540) 306 (PTO 750)
Loại hộp xích		Mở hoàn toàn
Bộ tàng xích		Có thể điều chỉnh
Vô bão vệ hộp xích		Được làm bằng gang chống mòn
Thích hợp loại đất		Đất lúa nước

# Tiêu chuẩn...dịch vụ sau bán hàng

## Dịch vụ sau bán hàng

Bất kỳ dịch vụ nào 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 trên toàn quốc

Với hệ thống đại lý trên toàn quốc, Kubota Việt Nam sẵn sàng đáp ứng tối đa nhu cầu của khách hàng cả trong và ngoài mùa vụ, tại tất cả các địa phương mà Kubota hiện diện. Hãy liên hệ với đại lý Kubota gần nhất để được phục vụ.

## GIÀN XỐI KUBOTA

Giàn xối với bông xối mặt bích, lưỡi xối được gắn trên mặt bích giúp việc xối trên đất đồi và đất lúa cứng. Lưỡi xối dày, bông xối cứng cáp. Có thể xối trong điều kiện đất cứng như xối phơi ải hoặc xối đất trồng hoa màu. Được thiết kế cho vùng canh tác ở miền Trung và miền Bắc



Máy kéo	KRX175-VN	KRX164-VN
	L4018	L3218
Cầu nối 3 điểm		Loại I
Truyền động	Truyền động bằng bánh xích	
Tổng chiều rộng	mm	1950 1815
Tổng chiều cao	mm	1020 1020
Tổng chiều dài	mm	950 930
Trọng lượng (bao gồm các đồ đạc)	kg	324 294
Loại lưỡi xối	Lưỡi gắn vào mặt bích của bông xối	
Số lượng lưỡi xối	32 (9 nắp bích)	16 lưỡi/bên
Bề rộng đường xối	mm	1663 1558
Tốc độ quay của trục bông xối	220 (PTO 540) 306 (PTO 750)	220 (PTO 540) 306 (PTO 750)
Loại hộp số	Mở hoàn toàn	
Bộ tách xích	Có thể điều chỉnh	
Vỏ bảo vệ hộp số	Được làm bằng gang chống mòn	
Thích hợp loại đất	Đất lúa và đất đồi	

## GIÀN CHẢO BỪA KUBOTA

Giàn bừa được thiết kế đặc lập cho từng chảo giúp bừa sâu và tiết kiệm nhiên liệu. Đĩa bừa có thể điều chỉnh theo luồng cày tùy nhu cầu canh tác của mỗi vùng miền. Chất liệu chảo cứng cáp, sắc sảo cho độ bền và hiệu quả cao.



Máy kéo	DH225C Heavy Plus	DH226E Heavy Plus
	L3218	L4018
Kích thước chảo	in	22
Số lượng chảo	Chảo	5 6
Chiều rộng	mm	1,290 1,460
Chiều dài	mm	1,890 1,970
Chiều cao	mm	970 978
Trọng lượng	kg	243 320
Loại đất phù hợp	Tất cả	

### Bảo dưỡng định kỳ 1 -3 - 7 - 12

Trong thời gian bảo hành, KVC cung cấp chương trình bảo dưỡng kiểm tra định kỳ miễn phí (về tiền công lao động) tại các thời điểm là tháng thứ 1, tháng thứ 3, 7 và 12 kể từ ngày giao máy.



### 12 tháng hoặc 1000 giờ sử dụng

- Kubota Việt Nam áp dụng chương trình bảo hành đổi mới dòng máy kéo L4018/L3218 là 12 tháng hoặc 1000 giờ sử dụng kể từ ngày giao máy cho khách hàng tính theo điều kiện nào đến trước.
- Bình ắc quy bảo hành 3 tháng

# Máy kéo KUBOTA L4018DT / L3218DT

Máy kéo	L3218DT	L4018DT	Đơn vị	
Truyền động	4WD	4WD		
<b>Động cơ</b>				
Loại động cơ	Động cơ Diesel - phun nhiên liệu trực tiếp 3 xy-lanh, 4 thì, dùng hệ thống làm lạnh			
Kiểu	D1803			
Công suất định mức	30.5	38.5	mã lực	
Công suất cực đại	32.0	40.1	mã lực	
Công suất chính trực PTO	27.8	31.5	mã lực	
Đường kính và hành trình	87 x 102.4		mm	
Dung tích xilanh	1,826		cc	
Tốc độ quay	2,700		vòng	
Momen xoắn	101.1	121.8	N·m	
Bình Ác Qui	12 V / 52 Ah			
Dung tích bình dầu	40		L	
<b>Hệ thống chuyển động và truyền động</b>				
Bánh hơi	Trước Sau	7 - 16 11.2 - 24	8 - 16 12.4 - 24	in in
Cần số chính		Loại ăn khớp		
Truyền động trực tiếp		Đồng tốc		
Tốc độ di chuyển		8 số tiến và 8 số lùi		
Hệ thống lái		Trợ lực thủy lực toàn phần		
Hệ thống thẳng		Đĩa ướt hoàn toàn		
Ly hợp		Đĩa đơn, loại khô		
Khóa vi sai trước		Kiểu bánh răng côn		
Bán kính quay vòng (với thẳng)		2.5	m	
Tốc độ di chuyển	Tiến Lùi	1.7 - 21.1 1.7 - 21.1	2.0 - 25.1 2.0 - 25.1	km/giờ km/giờ
<b>PTO (Bộ truyền lực)</b>				
Loại		SAE 1-3/8 inches, 6 rãnh		
Tốc độ quay		540 tại tốc độ động cơ 2.376 750 tại tốc độ động cơ 2.596	vòng vòng	
<b>Hệ thống thủy lực</b>				
Công suất bơm		23.9	L/phút	
Hệ thống điều khiển		Điều khiển vị trí		
Móc 3 điểm		Loại 1		
Lực nâng tối đa	Tại điểm nâng Sau điểm nâng ở 600mm	906 651	kg kg	
<b>Kích thước/Trọng lượng</b>				
Trọng lượng (Không bao gồm tạ)	1,255	1,275	kg	
Chiều dài (Cầu trước - bánh sau)		2,920	mm	
Chiều rộng (Bánh xe trái - phải)	1,337	1,422	mm	
Chiều dài cơ sở (Trước - sau)		1,610	mm	
Chiều cao (Tính từ mặt đất lên khung bảo vệ)	2,010	2,035	mm	
Khoảng sáng gầm	330	355	mm	
Lốp xe (Trái - phải)	Bánh trước Bánh sau Bánh sau (Loại có thể điều chỉnh)	1,020 1,060 -	1,080 1,120 1,113 / 1,197 / 1,297	mm mm mm

\* Kubota có quyền thay đổi bất kỳ thông số kỹ thuật nào mà không cần thông báo trước

## CÔNG TY TNHH KUBOTA VIỆT NAM

Lô B - 3A2 - CN, KCN Mỹ Phước 3, Phường Thới Hòa,  
Thị Xã Bến Cát, Tỉnh Bình Dương.

ĐT: 0274 3 577 501 - Fax: 0274 3 577 503

 Kubota Việt Nam - Website: [www.kubota.vn](http://www.kubota.vn)