

# Kubota



## TRACTEUR DIESEL KUBOTA

# M

## M6040/M7040/M8540 Narrow (Étroit)

Un tracteur étroit, un châssis compact, le choix entre une cabine ou un arceau, voici le tracteur idéal pour vos vignes, vergers et vos serres.

### Suffisamment étroit pour travailler entre les vignes et suffisamment bas pour passer sous les branches.

#### Cabine étroite innovante de Kubota

Les M7040 et M8540 étroits, arborent une nouvelle cabine, redessinée, intégrant l'air conditionné en standard pour garantir le confort du conducteur lors de ses travaux. Pour combattre les vagues de chaleur estivales et rester confortable pendant le froid de l'hiver, l'air conditionné / chauffage adaptent la température pour vous.

#### Une conception étroite et compacte

Nous avons étoffé notre gamme de tracteurs étroits avec les M6040, le M7040 et le M8540. Ces tracteurs ont été conçus spécifiquement pour tous ceux qui travaillent dans les vignes, vergers et plus généralement pour ceux qui ont besoin d'un tracteur étroit, compact et puissant. La largeur hors-tout est juste de 1,220 mètres avec la monte pneumatique standard. Pour s'assurer que ces tracteurs passent où vous le souhaitez,

nous avons également arrondi les ailes arrière, mis en place des feux lumineux rétractables et intégré les leviers de commande afin qu'ils n'interfèrent pas avec la végétation ou tout autre élément extérieur.



#### Transmission

La transmission de ces tracteurs est une 15av / 15ar (avec vitesses rampantes) se décomposant en cinq vitesses dans chacune des trois gammes.



#### Inverseur hydraulique sous charge

Tous les tracteurs de la gamme étroite sont équipés en standard de l'inverseur hydraulique sous charge Kubota. Très prisé pour sa souplesse, l'inverseur hydraulique assure des changements de sens rapides et simples.

#### Système de freinage

Les tracteurs étroits de la Série M sont équipés du freinage hydraulique sur les quatre roues. Une faible pression exercée sur la pédale et les quatre roues s'engagent.

#### Distributeurs hydrauliques pour outils frontaux

Deux distributeurs hydrauliques peuvent être montés sur l'avant du tracteur (option). Le levier de commande est positionné près du volant, vous permettant ainsi une maîtrise totale et aisée de vos outils frontaux. Un diviseur de débit peut également être monté pour les utilisations d'outils avec moteur hydraulique tels qu'une écouveuse ou encore une balayeuse.

#### Hydraulique et prise de force

Tous les tracteurs étroits sont dotés d'une pompe hydraulique débitant 61 l/min, leur capacité de relevage a été portée à 2,3 T, permettant ainsi l'attelage d'outils lourds. La prise de force indépendante équipée de son frein augmente l'efficacité du travail quotidien.

#### Système de demi-tour rapide "Bi-Speed turn"

Le système de demi-tour rapide exclusif à Kubota permet, lorsque le rayon de braquage dépasse 30°, une rotation deux fois plus rapide des roues avant. Il en résulte un demi-tour ultra court en douceur, vous permettant de reprendre votre travail dans le rang adjacent.

# Caractéristiques techniques

Modèles	M6040 DTN	M7040 DTN/DTNQ	M8540 DTN/DTNQ
<b>Moteur</b>			
Type - Fabricant : Kubota	V3307-DI-TE3, E-CDIS, injection directe par rampe commune		V3800-DI-TE3, E-CDIS, injection directe par rampe commune
Nombre de cylindre / Admission		4 / Turbo	
Régime nominal	tr/min	2600	
Puissance brute	ch	66	88
Puissance ECE R24	ch	64	86
Puissance à la prise de force	ch	56	76
Cylindrée	cm <sup>3</sup>	3331	3769
Capacité du réservoir à carburant	ℓ	60	60 / 78
Filtre à air		Double élément, sec	
Alternateur	Amp	45	45 / 60
<b>Transmission</b>			
Nombre de vitesse	Arceau	15 avant / 15 arrière	
	Cabine	-	
Vitesse max	km/h	37	
Vitesse principale		5 / entièrement synchronisées	
Inverseur hydraulique sous charge		Standard, à gauche du volant	
Type d'embrayage		Multidisques à bain d'huile	
Type de freins		Hydraulique, multidisques humides, freinage sur les 4 roues	
Frein de remorque		Option	
Engagement des 4 roues motrices		Électro-hydraulique avec Bi-speed	
Blocage du différentiel (Avant / Arrière)		N/D / Mécanique	
<b>Prise de force</b>			
Type		Indépendante à commande hydraulique, engagement électro-hydraulique	
Régimes	tr/min	540/540E	
<b>Hydraulique</b>			
Débit pompe principale	ℓ/min	61	
Attelage 3 points		Bras de traction à rotules	
Catégorie		I (II)	
Système de contrôle		Position, effort (contrôle par 3ème point) & mixte	
Capacité de relevage aux rotules	kg	2300	
Nombre de distributeurs hydrauliques en standard		2 en standard (3ème & contrôle de débit en option)	
<b>Autres équipements</b>			
Direction		Hydrostatique, volant réglable	
Type de capot		Capot plongeant monobloc en métal à ouverture totale	
Tableau de bord		Électronique	
<b>Dimensions pneumatiques standard (Avant / Arrière)</b>		7,5 - 16 / 12,4 R24	280/70R18 / 380/70R28
<b>Dimensions et poids</b>			
Longueur totale	mm	3620	3680
Hauteur totale (extrémité cabine / extrémité arceau)	mm	2220	2220 / 2190
Hauteur au volant	mm		1410
Largeur hors-tout (voie mini)	mm	1220	1220 / 1265
Empattement	mm		2050
Garde au sol	mm	310	310 / 310
Voie	mm		
Avant	mm	1010	1140
Arrière	mm	900-1385	900-1385 / 945-1385
Rayon de braquage (sans frein)	m		3,5
Poids	kg		
Arceau	kg	2100	2210
Cabine	kg	-	2410

La société se réserve le droit de modifier les caractéristiques ci-dessus sans préavis. Cette brochure est à but informatif. Merci de contacter votre distributeur local pour toutes informations relatives à la garantie.

©2008 Kubota Corporation

# Kubota

**KUBOTA EUROPE S.A.S.**

19-25, rue Jules-Vercey-Z.I. - B.P. 50088-95101 Argenteuil Cedex France  
Tel.: (01) 34 26 34 34 Telecopieur: (01) 34 26 34 99

<http://www.kubota.fr>

**Mécanique Agricole et Arboricole**  
**Ventes et Réparations**  
**ETS Eric SOREAU-MOUNIER**  
**14 Grand'Rue - 72500 CHENU**  
**Tél. 02 43 46 00 73 - Fax 02 43 46 04 49**  
**TVA Intraco. FR 06-437 906 886 00019**