

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES TRACTEURS

Modèle	B1220		B1620		B1820	
	Sans PDF ventrale		Sans PDF ventrale		avec PDF ventrale	
Moteur						
Type	Bicylindre		3 cylindres diesel, technologie E-TVCS, refroidissement liquide			
Fabricant, Modèle	Kubota Z482		Kubota D722		Kubota D782	
Puissance moteur brute SAE Ch (kW)	12 (8,8)		16 (11,8)		18 (13,2)	
Puissance moteur ECE-R24 Ch (kW)	11 (7,9)		14 (10,3)		16 (11,9)	
Puissance de PDF ^(*) Ch (kW)	9,5 (7,0)		12,5 (9,2)		14,5 (10,7)	
Nombre de cylindres	2				3	
Alésage & course mm			67 × 68		67 × 73,6	
Cylindrée cm ³	479		719		778	
Régime nominal tr/min	3100				2800	
Silencieux et échappement			Entièrement caché			
Filtre à air			Simple			
Capacité du réservoir à carburant ℓ			14			
Groupe transmission						
Nombre de roues motrices	4RM				2RM ↔ 4RM	
Nombre de vitesses			6 AV / 2 AR			
Vitesse de déplacement maxi. km/h	15,1		17		18,1	
Blocage de différentiel			STD			
Type de frein			Multi-disques humides			
Direction			Manuelle		Direction assistée	
PDF (prise de force)						
PDF arrière Type			Transmission avec roue libre sur la PDF			
Vitesse tr/min			540/1000			
PDF ventrale ^(*) Vitesse tr/min	Non disponible		Non disponible		2500	
Système hydraulique						
Capacité de la pompe ℓ/min	8,2				14,1	
Type de contrôle du relevage			Mécanique			
Capacité de relevage aux rotules kg	430				540	
Pression de service maxi. kg/cm ²	91				123	
Attelage 3 points			Catégorie I			
Sorties hydrauliques auxiliaires	1 arrière (Opt.)				1 arrière & 1 avant	
Vérin hydraulique indépendant pour relevage de la tondeuse			Non disponible			
Dimensions						
Longeur hors tout mm			2360			
Largeur hors tout (voie min.) mm			932		927	
Hauteur totale (au-dessus du volant/arceau) mm	1235 / Non disponible		1235 / 2230		1255 / 2250	
Empattement mm			1270			
Voie Avant mm			778		767	
Arrière mm			707-1035		743-1035	
Garde au sol mm			250		270	
Rayon de braquage avec frein m			1,8			
Pneus standard Avant: Agraire			4,5-10		5-12	
Arrière: Agraire			7-16		8-16	
Poids kg	460		510		520	
Confort						
Phares avant	Ultra-réfléchissant		Multi facettes avec lampe halogène (marquage CE)			
Plateforme			Semi-plane, entièrement recouverte d'un tapis en caoutchouc			
Tableau de bord retro-éclairé			STD			
Porte gobelet			STD			
Niveau de bruit pour l'opérateur* dB (A)	84				82	
Homologation route ^(*)	Conformité CE des tracteurs - sans homologation route		Homologué route (homologation CE)			
Options						
Arceau arrière homologué CE			OPT			
Rétroviseur homologué CE	Non disponible		OPT			
Feux de travail arrière			OPT			
Barre d'attelage homologuée CE	Non disponible		OPT (nécessaire pour circulation sur voie publique)			
Attelage avant homologué CE	Non disponible		OPT (nécessaire pour circulation sur voie publique)			
Interrupteur de gyrophare	Non disponible		OPT			
Bloc de commande de sortie hydraulique simple effet	OPT		STD			

KUBOTA se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits sans préavis.

^(*) Estimation du constructeur.

^(*) La tondeuse ventrale peut seulement être montée au tracteur équipé avec les pneumatiques agraires AV: 4.50-10 / AR: 7-16 et les pneumatiques gazon AV: 20x8.00-10/ AR: 212/80D-15.

^(*) Pour la circulation sur le réseau routier public, vous devez utiliser les modèles B1620 et B1820.

*Sur la route avec de larges pneumatiques (AV:23x8.5-12, AR:270/75-16), l'arceau de sécurité et le rétroviseur doivent être installés.

©2009 Kubota Corporation



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 Télécopieur: (01) 34 26 34 99

<http://www.kubota.fr>