

Numéro d'approbation OCDE

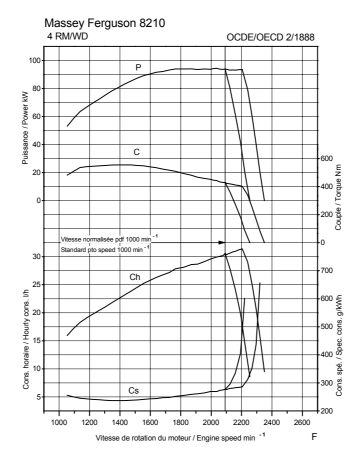
Date d'approbation OCDE

Marque
Modèle
Type

Aux Description OCDE

Massey Ferguson
Modèle
4 RM
H165225B411A

Constructeur Agco S.A. Station d'essai : Cemagref, Antony, France





Moteur, Transmission, Prise de force	Daulia.	1007	ОТ (УЛІ 21441)
Marque, Modèle	Perkins	1006-60T (YH 31441)	
Type, Suralimentation	Injection directe	Oui	
Cylindres, Disposition	50053	Ve	erticale en ligne
Cylindrée, Refroidissement	5985 cm ³		A eau
Boîte de vitesses		22	Mécanique
Nombre de vitesses Avant, Arrière		32	32
Vitesse d'avancement au régime nominal		de 2.50	à 39.23 km/h
Régime normalisé de la prise de force		540 min ⁻¹	1000 min ⁻¹
Vitesse au régime nominal du moteur		596 min ⁻¹	1052 min ⁻¹
Diamètre de l'arbre		34.9 mm	
Nombre de cannelures		6	21
Essais à la Prise de Force			
Essai de 2 heures à la puissance maximale			
Puissance, Régime moteur et prise de force	94.4 kW	2037 min ⁻¹	974 min ⁻¹
Consommation horaire, Spécifique		29.94 l/h	269 g/kWh
Essai à la puissance maximale au régime ne	ominal du moteur		
Puissance, Régime moteur et prise de force	93.5 kW	2204 min ⁻¹	1054 min ⁻¹
Consommation horaire, Spécifique		31.39 l/h	286 g/kWh
Essai au régime normalisé de la prise de fo	rce		
Puissance, Régime moteur et prise de force	93.9 kW	2092 min ⁻¹	1000 min ⁻¹
Consommation horaire, Spécifique		30.59 l/h	277 g/kWh
Réserve de couple			38.1 %
Couple maximum, Régime correspondant		554.7 Nm	1410 min ⁻¹
Essais de Traction sur Piste			
Pneumatiques avant, arrière		16.9 - 30	20.8 - 42
Essai avec tracteur		non alourdi	alourdi
Masse totale		7105 kg	
Effort maximal de traction		63.7 kN	Non
à la vitesse de		2.35 km/h	requis
Puissance maximale de traction		91.8 kW	en
à la Vitesse de		7.75 km/h	Code 2
Essais de la Force de Relevage et de la Puissance Hydraulique			
Système hydraulique	· ·	•	Centre fermé
Effort maximal de levage aux bras inférieu A puissance hydraulique maximale	rs, au cadre	(cat.2) 64.1 kN	(cat.2) 67.4 kN
Débit, Pression, Puissance	105.2 l/min	15.2 MPa	26.7 kW

