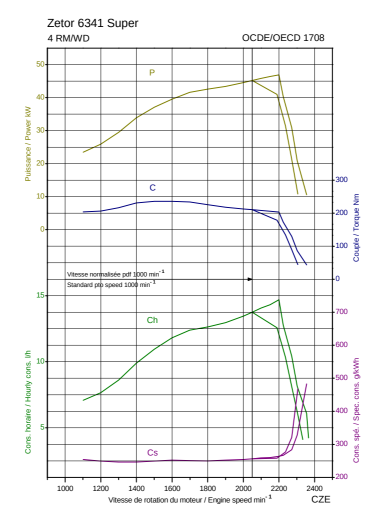


Numéro d'approbation OCDE 1 708 Code Restreint Date d'approbation OCDE 20/11/1997 Marque Zetor Modèle 6341 Super

4 RM 10 vitesses - 40 km/h

Constructeur Zetor a.s

Station d'essai : SZZPLS, Praha, République Tchèque



Type





Moteur, Transmission, Prise de force			
Marque, Modèle	Zetor		7202
Type, Suralimentation	Injection directe	Néant	
Cylindres, Disposition	4	verticale en ligne	
Cylindrée, Refroidissement	3922 cm^3	Liquide	
Boîte de vitesses		Mécanique synchronisée	
Nombre de vitesses Avant, Arrière		10	2
Vitesse d'avancement au régime nominal		de 2.05	à 37.17 km/h
Régime normalisé de la prise de force		540 min ⁻¹	1000 min ⁻¹
Vitesse au régime nominal du moteur		596 min ⁻¹	1073 min ⁻¹
Diamètre de l'arbre		34.9 mm	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 forc		2200 min ⁻¹	1073 min ⁻¹
Consommation horaire, Spécifique		14.70 l/h	264 g/kWh
Essai à la puissance maximale au régime n	ominal du moteur		e
Puissance, Régime moteur et prise de forc		2200 min ⁻¹	1073 min ⁻¹
Consommation horaire, Spécifique		14.70 l/h	264 g/kWh
Essai au régime normalisé de la prise de fo	<u>orce</u>		C
Puissance, Régime moteur et prise de forc		2050 min ⁻¹	1000 min ⁻¹
Consommation horaire, Spécifique		13.75 l/h	256 g/kWh
Réserve de couple			15.9 %
Couple maximum, Régime correspondant		236.0 Nm	1501 min ⁻¹
Essais de Traction sur Piste			
Pneumatiques avant, arrière		13.6 R 24	18.4 - 34
Essai avec tracteur		non alourdi	<u>alourdi</u>
Masse totale		3700 kg	
Effort maximal de traction		30.1 kN	Non
à la vitesse de		2.62 km/h	requis
Puissance maximale de traction		38.9 kW	en
à la Vitesse de		7.73 km/h	Code 2
Essais de la Puissance Hydraulique et de la Force de Relevage			
Système hydraulique			Centre ouvert
A puissance hydraulique maximale			
Débit, Pression, Puissance	41.8 l/min	16.2 MPa	11.3 kW
Effort maximal de levage			
aux bras inférieurs, au cadre		35.1 kN	22.8 kN
<i>y</i>			-



