

Sélectionner un autre modèle ...



Moteur

Type	monobloc en ligne, vertical, emplacement AV
Nbre Cylindre	8
Vilebrequin	5 paliers, équilibré par damper av.
Alésage-Course mm	77x109 (compression 6.8/1)
Cylindrée cm3	4060
Puissance adm. cv	23
Puis. réelle cv@tr/mn	118 @ 3800
Distribution	soupapes en tête, avec tiges et culbuteurs, rappel positif des soupapes (semi-desmodromique)
Culasse	amovible et en fonte
Lubrification	sous pression avec pompe solidaire du carter carter refroidi par 6 tubes de ventilation
Alimentation	par carburateur Delage sous licence Smith-Bariquand avec 5 buses étagées et cloche pneumatique
Allumage	par allumeur, bobine et batterie
Réservoir	à l'arrière (75 lt) avec exhausteur
Refroidissement	par eau et pompe, radiateur à volets thermostatiques
Divers	type M7

Embrayage

Genre	disque unique fonctionnant à sec
Commande	mécanique

Boite de vitesse

Genre	mécanique, 2 baladeurs
Nbre de rapports	4+MA
Commande	levier central avec rotule sur la boite, troisième silencieuse
Données numériques	

Essieu Ar., moteur & différentiel

Genre	pont banjo, arbre à double cardan,
-------	------------------------------------

Châssis

Genre du cadre	éléments emboutis
Particularités	traverse en X au milieu du châssis traverse AR porte-malle
Suspensions	suspension surbaissée AV & AR par ressorts à lames semi-elliptiques très plats, jumelle à l'AV, amortisseurs à friction Hartford AV & AR
Nbre châssis produits	99
A partir du n° série	36002

Freins

Genre	mécaniques avec servo-assistance à dépression Dewandre-Repusseau agissant sur les 4 roues (tambours à ailettes) frein à main sur les 4 roues
-------	---

Roues et pneumatiques

Type roues	amovibles, rayons métalliques
Type pneumatique	basse pression
Dimensions de base	32x6.75 R, jantes de 20"
Dimensions possible	30x6.75, jantes de 18"

Dimensions générales (mm & Kg)

Empattement	3310
Voie AV.	1420
Voie AR.	1420
Longueur HT	4850
Largeur HT	1700
Entrée de carrosserie	
Poids	1340

P.V. des Mines

Date	23 septembre 1929
Châssis n°	31005

poussée sur les ressorts

Rap.
démultiplication 11x51 (4.6/1)

Direction

Genre à vis sans fin et écrou réglé, colonne
à inclinaison réglable

Renseignements complémentaires

Variante(s)
Performance(s)

Type(s) **Type D8**
apparenté(s)

Particularités pour le collectionneur