

Sélectionner un autre modèle ...



## Moteur

Type	monobloc en ligne, vertical, emplacement AV
Nbre Cylindre	6
Vilebrequin	vilebrequin sur 4 paliers
Alésage-Course mm	77x109
Cylindrée cm3	3045
Puissance adm. cv	17
Puis. réelle cv@tr/mn	72 @ 3600
Distribution	soupapes en tête, tiges et culbuteurs
Culasse	détachable et en fonte
Lubrification	sous pression par pompe
Alimentation	par carburateur Delage, licence Smith-Bariquand
Allumage	par distributeur, bobine et batterie
Réservoir	à l'arrière avec exhausteur
Refroidissement	par eau et pompe, radiateur à volets
Divers	graissage centralisé

## Embrayage

Genre	monodisque à sec
Commande	mécanique

## Boite de vitesse

Genre	mécanique, 2 vitesses silencieuses
Nbre de rapports	4+MA
Commande	levier central avec rotule au plancher
Données numériques	

## Essieu Ar., moteur & différentiel

Genre	type banjo, poussée par les ressorts
Rap. démultiplication	

## Direction

Genre	à vis sans fin et écrou réglé
-------	-------------------------------

## Châssis

Genre du cadre	éléments emboutis
Particularités	traverse en X au milieu du châssis
Suspensions	AV & AR ressorts à lames semi elliptiques et amortisseurs
Nbre châssis produits	1160
A partir du n° série	35900

## Freins

Genre	mécaniques avec assistance par servo à depression sur les 4 roues (tambours) frein à main sur les 4 roues
-------	--

## Roues et pneumatiques

Type roues	amovibles, à rayons métalliques (BC 19x4½)
Type pneumatique	basse pression
Dimensions de base	600x19 R
Dimensions possible	

## Dimensions générales (mm & Kg)

Empattement	2114 (long: 3249)
Voie AV.	1360
Voie AR.	1420
Longueur HT	4280 (long: 4410)
Largeur HT	1700
Entrée de carrosserie	1665 (long: 1800)
Poids	

## P.V. des Mines

Date	3 octobre 1929
Châssis n°	31712

## Renseignements complémentaires

Variante(s) la plupart des D6 produites reçoivent  
Performance(s) des carrosseries conçues et construites  
par l'Usine de Courbevoie:  
berline (5 & 7 pl.), cabriolet (5 pl.),  
roadster (2+2), coach (5pl.)  
De base, voitures livrées sans pare-  
chocs

Type(s) **Type DS**  
apparenté(s)

[Particularités pour le collectionneur](#)