

Chrysler 160.



Chrysler 160

Fiche technique

Moteur

Puissance administrative (CV)	9
Cylindrée (cm ³)	1639
Alésage/course	83,4 x 75
Rapport volumétrique	9,2/1
Puissance effective DIN (tr/min)	80 ch à 5600
Couple maxi DIN (mkg à tr/min)	12,4 à 3000
Vilebrequin	En acier estampé et traité, supporté par 5 paliers.
Carburateur	1 simple corps inversé
Aibre à cames	En tête entraîné par chaîne
Refroidissement	Eau
Batterie V/Ah	12 V/34 Ah
Générateur d'électricité	Alternateur
Embrayage	Monodisque à sec à commande hydraulique
Boîte de vitesses	4 rapports tous synchrones levier au plancher
Transmission	Roues arrière motrices
Direction	A crémaillère, démultiplication 1/23
Rayon de braquage (m)	5,50

Suspension

Avant

Type MacPherson, ressorts hélicoïdaux + barre stabilisatrice. Amortisseurs hydrauliques télescopiques à double effet différentiel

Arrière

Pont banjo/ressorts hélicoïdaux + 4 bras longitudinaux + amortisseurs hydrauliques télescopiques à double effet différentiel

Freins

Avant	Disques	} servo-frein
Arrière	Tambours	

Roues

Type	A voile ajouré
Dimensions	4,5 J 13
Pneus	165 SR x 13

Dimensions

Longueur hors-tout (m)	4,457
Largeur hors-tout (m)	1,728
Empattement (m)	2,667
Hauteur hors-tout (m)	1,430
Voie avant (m)	1,400
Voie arrière (m)	1,397

Poids

Poids à vide en ordre de marche (kg)	1065
	1080 (160 automatique)
Poids total autorisé en charge (kg)	1490
charge remorquable (kg)	900

Capacités

Réservoir d'essence (l)	65
Cartor moteur (l)	4
Boîte/poids (l)	1,7/1,4
Circuit de refroidissement (l)	9,5

Performances

Vitesse maxi (km/h)	165
km départ arrêté (secondes)	36,3

Volume

Coffre (dm ³)	400
---------------------------	-----

Options

Radio
Phares à iode
Boîte de vitesses automatique
Garnissage vinyl
Peinture métallisée
Lunette arrière dégivrante
Pare-brise feuilleté
Pneus carcasse radiale GV



CHRYSLER
FRANCE