

FORD 472A

1947

Type : V8F472A



Moteur	
Disposition	Longitudinale avant
Energie	Essence
Type de moteur	8 cylindres en V
Cylindrée	2 225 cm ³
Puissance	60 ch à 3 600 tr/min
Couple	126 N/m à 2 000 tr/min
Nombre de soupapes	2 par cylindre
Alimentation	Carburateur inversé double corps Zénith Stromberg
Distribution	Arbre à cames central, soupapes latérales + chaîne.

Châssis	
Direction	A vis et galet
Suspension AV	Essieu rigide et ressort transversal à lames + barre stabilisatrice + barre antiroulis
Suspension AR	Essieu rigide et ressort à lames + barre stabilisatrice
Freins AV	Hydrauliques à tambours
Freins AR	Hydrauliques à tambours
Pneumatiques	150 x 40

Transmission	
Boite de vitesses	3 rapports (boite Cotal en option)
Puissance fiscale	13 CV
Type	Propulsion
Anti-patinage	Non
ESP	Non

Dimensions	
Longueur	4,600 m
Largeur	1,750 m
Hauteur	1,680 m
Carrosserie	4 portes
Nombre de places	4
Coffre	NC
Masse	1 210 kg

Consommations	
Moyenne	13 l/100
En ville	NC
Sur piste	NC
Réservoir	57 litres

Généralités	
Année de commercialisation	Fin 1946 (AM 1947)
Fin de commercialisation	1948
Quantité produite	7 181 véhicules
Vitesse maxi	120 km/h
Appartenance	CAAPY