



# FICHE D'IDENTITÉ TECHNIQUE

## LA RENAULT 6

**CARACTÉRISTIQUES COMMUNES À TOUS LES MODÈLES** ▶ Berline cinq portes • Structure monocoque acier • Moteur en position longitudinale, à l'avant • Quatre cylindres en ligne • Traction avant • Suspension à quatre roues indépendantes ; barres de torsion longitudinales à l'avant, barres de torsion transversales à l'arrière • Direction à crémaillère • Longueur 385 cm - Largeur 154 cm - Hauteur 150 cm - Empattement : gauche 240 cm/ droit 244 cm.

■ Fabriquées en France (Seguin) de 1968 à 1986, à 1 744 411 exemplaires. ■

© Renault Communication/DR



### RENAULT 6 L

Millésimes	1975 - 1979
Moteur	4 cylindres
Cylindrée	845 cm <sup>3</sup>
Distribution	Deux soupapes par cylindres, un arbre à cames latéral
Alimentation	un carburateur
Puissance fiscale	5 CV
Puissance	34 ch DIN à 5000 tr/mn
Couple	5,8 mkg à 3000 tr/mn
Freins	Tambours/tambours
Pneus	135 SR 13
Vitesse maxi	118 km/h
Poids	785 kg

### RENAULT 6 TL

Millésimes	1975 - 1980
Moteur	4 cylindres
Cylindrée	1108 cm <sup>3</sup>
Distribution	Deux soupapes par cylindres, un arbre à cames en tête
Alimentation	un carburateur
Puissance fiscale	6 CV
Puissance	47 ch DIN à 5300 tr/mn
Couple	7,9 mkg à 3500 tr/mn
Freins	Disques/tambours
Pneus	145 SR 13
Vitesse maxi	135 km/h
Poids	820 kg

### RENAULT 6

Millésimes	1968 - 1974
Moteur	4 cylindres
Cylindrée	845 cm <sup>3</sup>
Distribution	Deux soupapes par cylindres, un arbre à cames latéral
Alimentation	un carburateur
Puissance fiscale	5 CV
Puissance	38 ch SAE à 5000 tr/mn
Couple	5,8 mkg à 3000 tr/mn
Freins	Tambours/tambours
Pneus	135 x 330
Vitesse maxi	120 km/h
Poids	750 kg



© Renault Communication/DR



© Renault Communication/DR

### RENAULT 6 TL / MODÈLE 71

Millésimes	1970 - 1974
Moteur	4 cylindres
Cylindrée	1108 cm <sup>3</sup>
Distribution	Deux soupapes par cylindres, un arbre à cames en tête
Alimentation	un carburateur
Puissance fiscale	6 CV
Puissance	48 ch SAE à 5300 tr/mn
Couple	8 mkg à 3000 tr/mn
Freins	Disques/tambours
Pneus	155/70 SR 13
Vitesse maxi	132 km/h
Poids	800 kg



© Renault Communication/DR