



Fiche Technique :

Alfa Romeo Berlina 2000 – 1973

Dimensions

Caractéristique	Valeur
Longueur	4 390 mm
Largeur	1 610 mm
Hauteur	1 420 mm
Empattement	2 570 mm
Poids à vide	~1 040 kg

Moteur

- **Type** : 4 cylindres en ligne, double arbre à cames en tête (DOHC), essence
- **Cylindrée** : 1 962 cm³
- **Puissance** : 132 ch DIN (97 kW) à 5 500 tr/min
- **Couple** : 178 Nm à 3 500 tr/min
- **Alimentation** : Deux carburateurs double corps Solex ou Dell'Orto (selon marché)

Transmission

- **Type** : Propulsion arrière
- **Boîte** : Manuelle 5 rapports

Performances

- **Vitesse max** : ~190 km/h
- **0-100 km/h** : ~9,0 s

- **Consommation mixte** : ~10–11 L/100 km

Châssis & Suspension

- **Avant** : Suspension indépendante, triangles superposés, ressorts hélicoïdaux, barre stabilisatrice
- **Arrière** : Essieu rigide, bras tirés, ressorts hélicoïdaux, barre stabilisatrice
- **Freins avant/arrière** : Disques

Équipements

- Sellerie en skaï ou tissu (cuir en option)
- Tableau de bord complet avec instrumentation sport
- Volant bois ou plastique gainé
- Jantes acier avec enjoliveurs chromés
- Chauffage et ventilation performants pour l'époque

Anecdotes

- **Héritière de la Berlina 1750** : L'Alfa 2000 Berlina reprenait la base technique de la 1750 avec un moteur plus puissant.
- **Polyvalente** : Capable d'allier confort de berline et performances sportives dignes d'un coupé.
- **Style Pininfarina** : Lignes sobres et élégantes, typiques du design italien du début des années 70.
- **Production** : Environ 89 000 exemplaires produits entre 1971 et 1977.