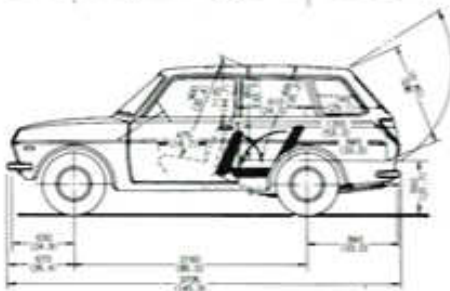
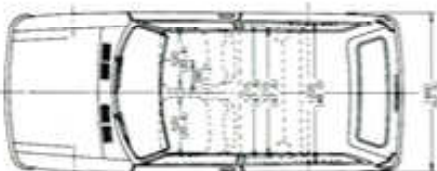
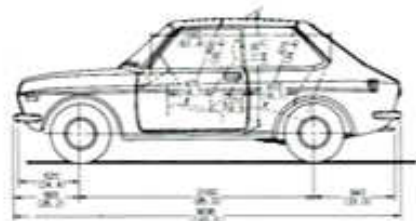
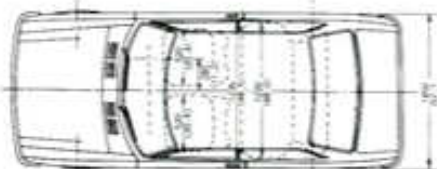


# TOYOTA 1000





# TOYOTA 1000



## Description technique :

**Moteur :** 4 cylindres en ligne, soupapes en tête. Refroidissement par eau. Vilebrequin à 5 paliers. Alésage et course : 72x61 mm. Cylindrée : 993 cmc. Taux de compression : 9,0 : 1. Puissance max. : 47 ch DIN à 5800 t/min. Couple maximum : 6,7 mkg DIN à 3800 t/min. Carburateur inversé à registre. Pompe mécanique. Élément du filtre à air interchangeable. Admission d'air chaud. Refroidissement à eau sous pression réglé par thermostat, muni d'un récipient d'expansion. Antigél permanent. Capacité du radiateur : sans chauffage 4,7 l, avec chauffage 5,3. Lubrification sous pression par pompe trochoïde. Filtre à huile interchangeable monté sur le circuit principal. Reniflard d'aération du carter en circuit fermé. Contenance d'huile : carter 2,7 l, filtre 0,6 l. Capacité du réservoir à essence : 40 l. Filtre à essence. Indice d'octane : 98 RM.

**Système électrique :** Batterie de 12 V/60 A/h. Alternateur de 360 watt.

**Embrayage :** Monodisque à sec avec diaphragme, actionné mécaniquement.

**Transmission :** Boîte à 4 vitesses entièrement synchronisées aux rapports idéalement échelonnés. Rapports de démultiplication : 1<sup>re</sup> vitesse : 3,789 ; 2<sup>e</sup> vitesse : 2,220 ; 3<sup>e</sup> vitesse : 1,435 ; 4<sup>e</sup> vitesse : 1,000 ; 1, marche arrière : 4,316 ; 1. Levier de vitesses au plancher.

**Pont arrière :** Entraînement hypoidé. Rapport de démultiplication : 4,100 ; 1. (Break : 4,300 ; 1.)

**Suspension avant :** Suspension à roues indépendantes, jambes élastiques (Mc Pherson) avec amortisseurs télescopiques, ressorts hélicoïdaux, stabilisateur transversal, bras oscillants inférieurs et jambes de force.

**Suspension arrière :** Essieu rigide avec ressorts à lames semi-elliptiques et amortisseurs télescopiques.

## Pour votre sécurité et votre confort

- Carrosserie autoportante en acier
- Habitacle résistant à la déformation
- Zones absorbantes de chocs à l'avant et à l'arrière
- Moteur robuste de haute performance
- Alternateur de 360 W
- Freins à disques à l'avant
- Double maître cylindre avec servo-assistance
- Grand angle d'ouverture des portes
- Pare-brise avec zone de sécurité
- Avertisseur optique
- Avertisseur de détresse
- 2 phares de recul
- Calandre en matière antireflets
- Couvercle du réservoir d'essence verrouillable
- Starter à main
- Témoin de frein à main

- Indicateur de température d'eau
- Jauge à essence
- Essuie-glace à 2 vitesses
- Lave-glace électrique
- Système de ventilation à deux vitesses
- Chauffage à prise d'air frais
- Boîte à gants
- Antivol sur la colonne de direction
- Direction télescopique anti-choc

- Sièges-couchettes individuels avec appuie-tête incorporés à l'avant
- Ceintures de sécurité à 3 points d'ancrage
- Allume-cigares
- Pneus à carcasse radiale
- Lunette AR chauffante

Jugez-en vous-même chez le représentant Toyota le plus proche.

Freins à disques à l'avant. Freins à tambours à l'arrière à réglage automatique. Régulateur de freinage sur le circuit arrière. Frein à main mécanique agissant sur les roues arrière. Servo-frein.

**Direction :** Direction à circuit de billes. Rapport 18 : 1. Rayon de braquage : 4,4 m.

**Jantes :** Jantes en acier embouti : 4½ J x 12".

**Pneus :** Pneus à carcasse radiale 155 x 12.

**Carrosserie :** Carrosserie autoportante en acier. Cabine résistante à la déformation. Zones absorbantes de chocs à l'avant et à l'arrière du véhicule.

Dimensions et poids :	Berline	Break
Longueur hors tout .....	3695 mm	3705 mm
Largeur hors tout .....	1450 mm	1460 mm
Hauteur hors tout .....	1380 mm	1410 mm
Empattement .....	2160 mm	2160 mm
Voie avant .....	1235 mm	1235 mm
Voie arrière .....	1200 mm	1200 mm
Garde au sol .....	170 mm	170 mm
Poids à vide .....	725 kg	740 kg
Poids total autorisé .....	1100 kg	

**Contenance du coffre à bagages :** 285 dm<sup>3</sup>

**Contenance du réservoir d'essence :** 40 l

**Nombre de places :** 4

**Nombre de portières :** 2

**Contenance d'huile :** carter 2,7 l, filtre 0,6 l

**Capacité du radiateur :** sans chauffage 4,7 l, avec chauffage : 5,3 l

**Vitesse de pointe :** 140 km/h (Donnée d'usine)  
L'usine se réserve le droit de modifier les prix ainsi que la construction et l'équipement sans préavis.

TOYOTA — vous pouvez nous faire confiance.

## SIDAT TOYOTA FRANCE

IMPORTATEUR DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

3, rue de Normandie, 92600 Asnières. Tél. 790 62 10 +

Toyota Motor se réserve le droit de modifier les prix et tout détail des spécifications et des équipements sans préavis. Les détails des spécifications et des équipements peuvent être également sujets à modification afin de s'adapter aux besoins et conditions locales. Pour tout renseignement concernant le détail et la disponibilité de l'équipement, veuillez vous adresser à votre concessionnaire local.



Vue avant de la TOYOTA 1000 : une calandre anti-reflets ; deux phares de grand diamètre ; un pare-chocs robuste.

## GARANTIE

1 an ou 20 000 kms !!

Vue arrière de la TOYOTA 1000 : ses grands feux ne risquent pas de passer inaperçus. Deux phares de recul en série pour la sécurité de vos manœuvres en marche arrière.







#### A L'AVANT

Moteur et organes annexes qui nécessitent peu d'interventions, présentent une excellente accessibilité.

#### A L'ARRIERE

Incroyable, tout ce qu'un coffre de Toyota 1000 peut contenir : par exemple, trois grandes valises et deux sacs de voyage, sans compter mille bricoles.



Bien que les TOYOTA 1000 soient les modèles les plus économiques aux prix les plus bas de la production TOYOTA, elles offrent de nombreux avantages par rapport aux principaux modèles concurrents de cette catégorie !

Un équipement de série très complet, qui ne vous obligera pas à ajouter des accessoires. Une finition luxueuse avec des sièges baquets à l'avant, des appuis-tête, des orifices de ventilation orientables à chaque extrémité du tableau de bord, une lunette arrière chauffante, ainsi que des glaces teintées.

De nombreux accessoires de sécurité, parmi lesquels : des serrures de sécurité pour les enfants, une colonne de direction à absorption de chocs, un tableau de bord anti-reflets. Tout cela sans supplément !

En plus de l'économie à l'achat due au prix très compétitif, le moteur de 993 cc assure également une consommation d'essence très réduite. Par ailleurs comme celui-ci est équipé d'un vilebrequin à 5 paliers, cela implique une longévité plus grande sans soucis !

Un autre aspect sympathique des TOYOTA 1000 est qu'elles sont les plus compactes des TOYOTA.

Une direction à recirculation de billes, un court rayon de braquage, une boîte à quatre vitesses synchronisées, et une suspension très confortable permettent d'obtenir une maniabilité particulièrement bonne dans toutes les conditions de conduite ! Et vous avez la certitude de bénéficier du haut niveau de qualité de toute la production TOYOTA.

C'est pourquoi la TOYOTA 1000 est un « excellent achat ».

Pourquoi ne pas venir vous en assurer vous-même chez le concessionnaire TOYOTA le plus proche de votre domicile ?

Vous y verrez que vous pouvez en avoir pour bien plus que votre argent !

Un tableau de bord panoramique qui regroupe toutes les commandes et tous les instruments de contrôle face au conducteur.



# LA TOYOTA 1000 6 cv

économique  
élégante  
compacte  
et fiable !



Le concessionnaire TOYOTA  
le plus proche est :





**TOYOTA 1000**