



# 1942- Jeep Willys & Ford

**Une icône de la liberté à 4 roues motrices.**

## •Caractéristiques physiques :

Masse à vide : 1,01 Tonnes  
Masse en charge : 1,3 T  
Longueur : 3,36 Mètres  
Largeur : 1,58 M  
Hauteur : 1,77 M  
Empattement : 2,04 M

## •Capacités d'emport en énergie :

Carburant : 57 Litres  
Huile : 3,8 L  
Eau : 10,4 L

## •Équipements techniques :

Tension circuit d'allumage : 6 V  
Freinage : Hydraulique  
Pneus : 6,00x16

## •Moteur :

Modèle : MB Go Devil  
Cylindrée : 4 Cylindres en ligne de 2,2 L  
Carburant : Essence  
Puissance Dynamique : 60 Chevaux  
Consommation moyenne : 13L/100 Km  
Boîte de vitesse : 3 rapports+1 Marche Arrière

## •Performances dynamiques :

Vitesse maximale : 100 Km/H  
Autonomie moyenne : 380 Km  
Rayon de braquage : 5,32 M  
Charge utile : 500 Kg

**La Jeep, symbole de la liberté retrouvée de l'Europe en 1944 fut produite à plus de 500 000 exemplaires par les constructeurs Willys Overland et Ford GPW. Facile à conduire, entretenir et réparer, ce véhicule aura traversé les époques pour n'être réformé qu'en 1999 en France pour les dernières ! L'AFCVM en possède une dizaine tant à titre associatif que privé de par ses membres. Chacune possédant ses particularités (Jeep SAS, Transmission...) et généralement, avec un bel historique...**

Des véhicules

