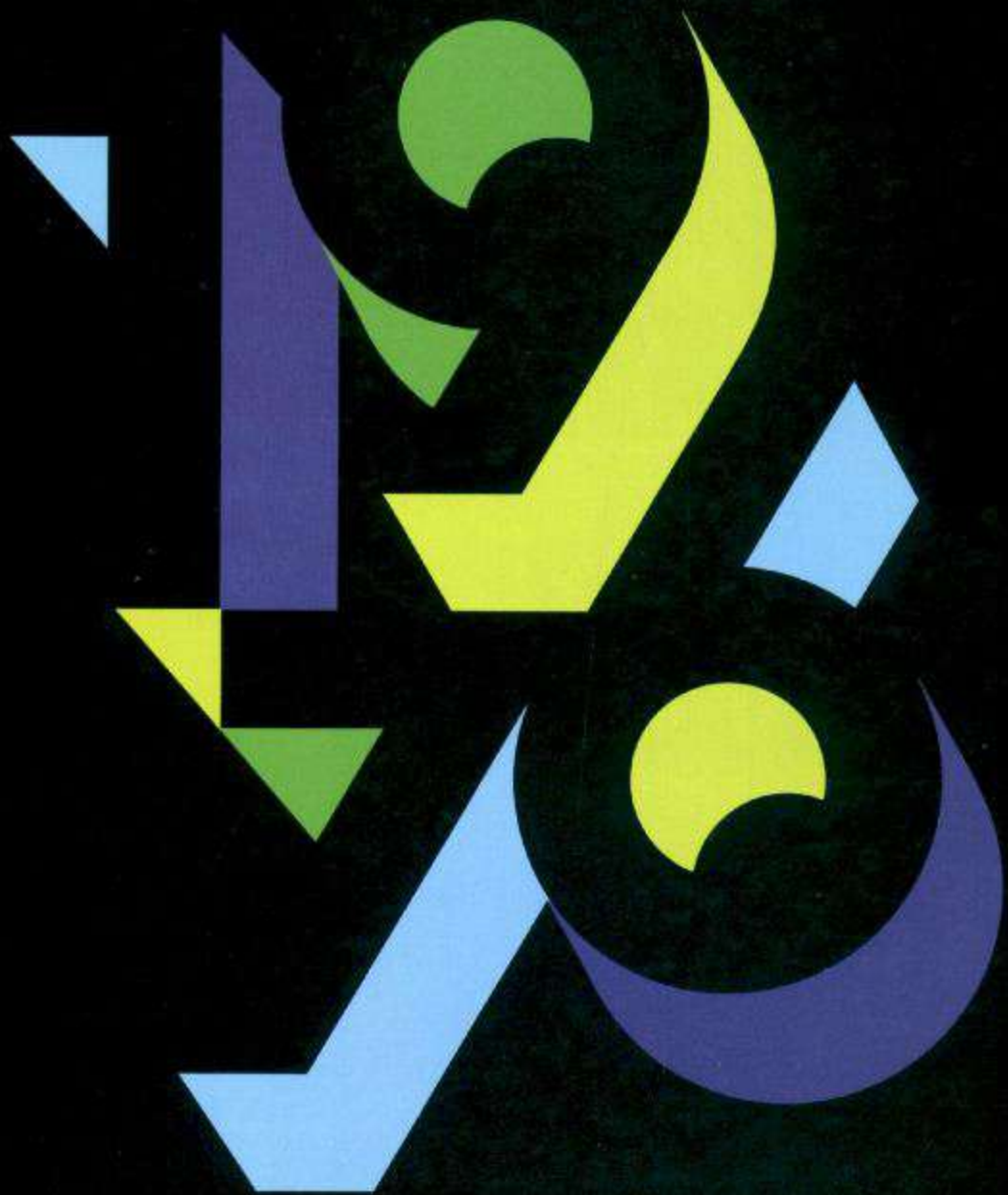
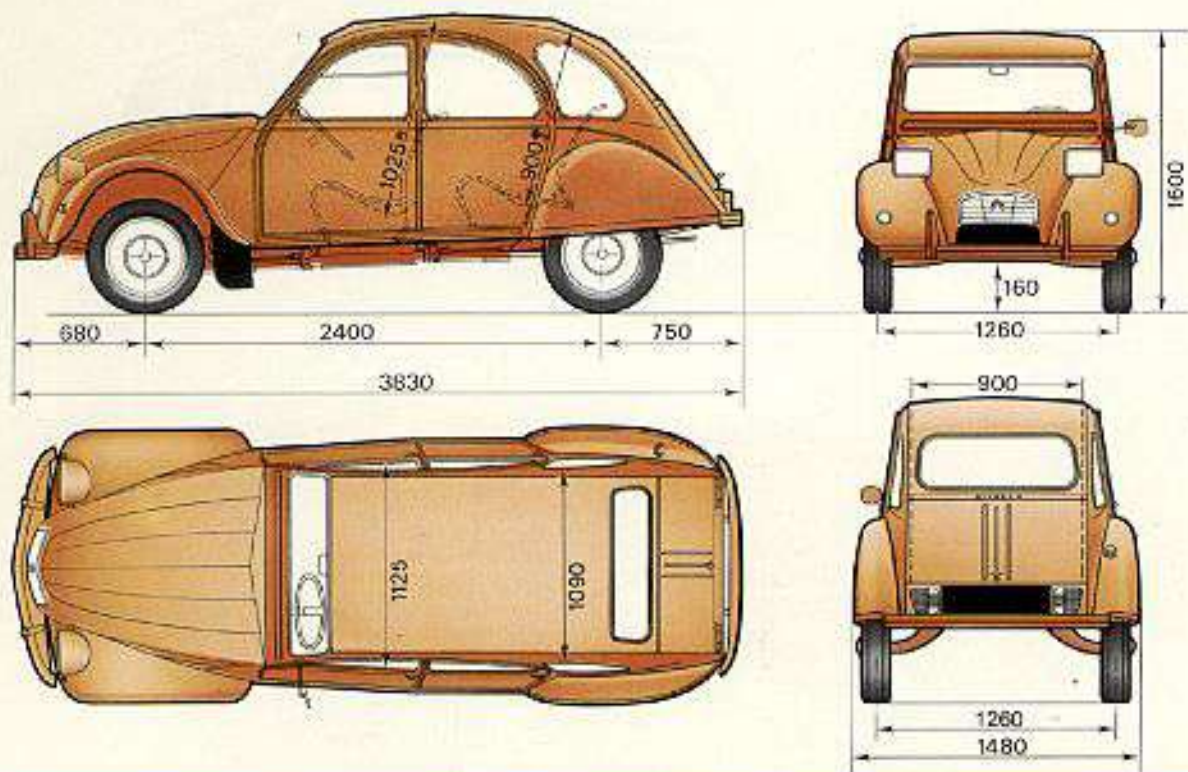


CITROËN 





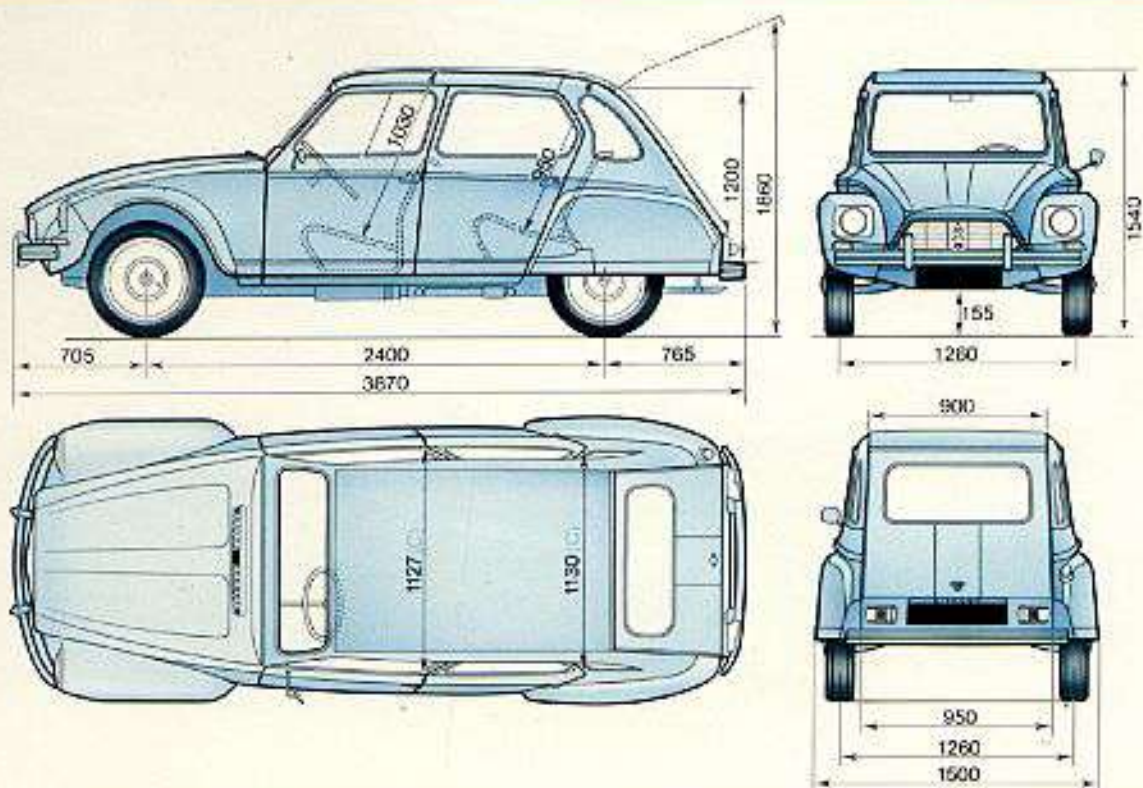
opposés (68,5 x 59) à plat. Chemises amovibles.  
 Refroidissement à air. Taux de compression 8,5.  
 Culasses hémisphériques. Soupapes en tête.  
 Radiateur d'huile. Puissance 24 ch DIN à 6750  
 tr/mn. Couple : 2,9 m/kg DIN à 4000 tr/mn. Boîte de  
 vitesses : 4 vitesses AV + marche AR.  
**Performances :** vitesse maximum : 102 km/h  
**Consommation :** DIN : 5,4 litres.  
**Poids :** en ordre de marche : 545 kg. Total en  
 charge : 870 kg.  
**Capacités :** essence : 20 l. Huile moteur : 2 l. Huile BV : 1 l.

#### 2 CV6

**Moteur :** comme 2 CV 4, sauf cylindrée 602 cm<sup>3</sup> (74 x  
 70). Puissance : 26 ch DIN à 5750 tr/mn.  
 Couple : 4 m/kg DIN à 3500 tr/mn.  
**Performances :** vitesse maxi : 110 km/h.  
**Consommation :** DIN 6,10 litres.

Option commune : sièges AV séparés avec  
 garnissage tissu.

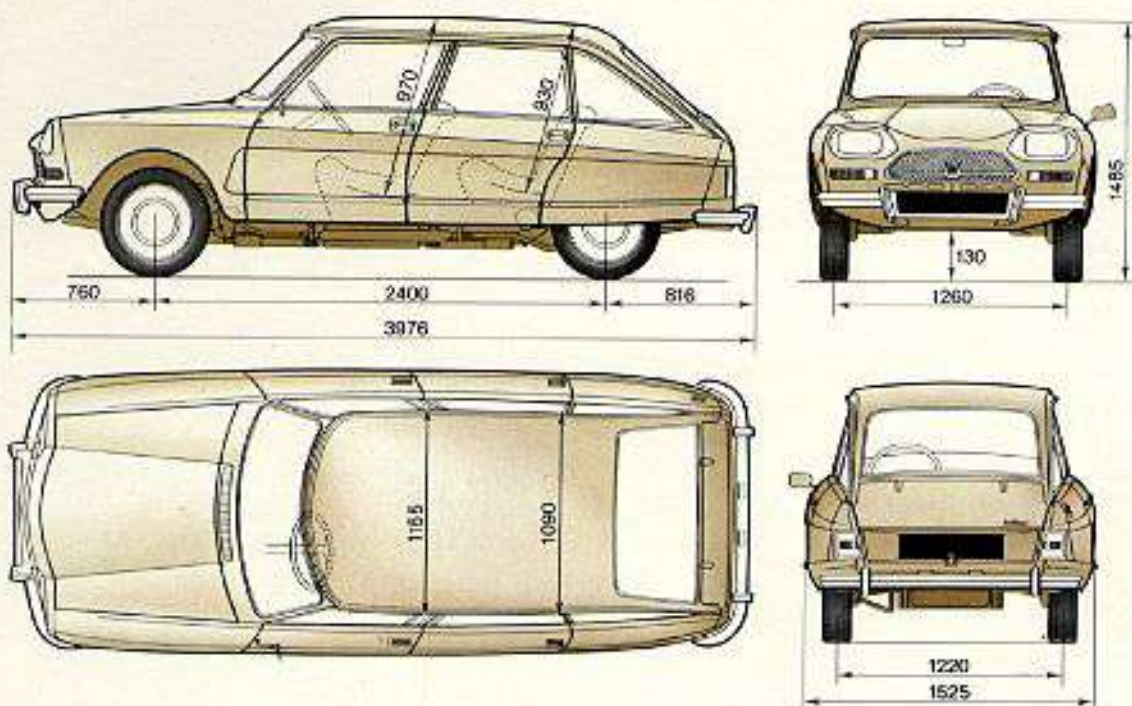
**CITROËN ^ 2CV**



commandés par manette unique sous le volant.  
**Carrosserie:** châssis plate-forme avec longerons incorporés. 4 portes et un hayon arrière permettant le chargement d'objets volumineux. Accoudoirs sur les 4 portes. Toit découvrable à deux positions d'ouverture. Volume du coffre 280 dm<sup>3</sup> ou 1,340 m<sup>3</sup>, banquette AR rabattue.  
**Capacité essence:** 25 litres.  
**Options:** sièges avant séparés avec garnissage tissu. Banquette arrière rabattable et plancher AR. Embrayage centrifuge permettant la conduite « 2 pédales » dans les encombrements: arrêt et

démarrage sans embrayage.  
**Moteur:** 2 cylindres à plat. 602 cm<sup>3</sup>. Alésage x course: 74 x 70. Rapport volumétrique: 9. Culasse aluminium. Puissance effective: DIN 32 ch à 5750 tr/mn. Couple maxi: DIN 4,2 m/kg à 4000 tr/mn.  
**Poids:** en ordre de marche: 620 kg. Total en charge: 930 kg.  
**Consommation:** DIN 6,10 l.  
**Performances:** vitesse maxi: 120 km/h.

**CITROËN ^ DYANE**



**Suspension:** barres anti-roulis AV interaction longitudinale. 4 amortisseurs hydrauliques.  
**Options:** Embrayage centrifuge (Berline) permettant la conduite « 2 pédales » dans les encombrements ; arrêt et démarrage sans embrayage.  
 Peinture métallisée.

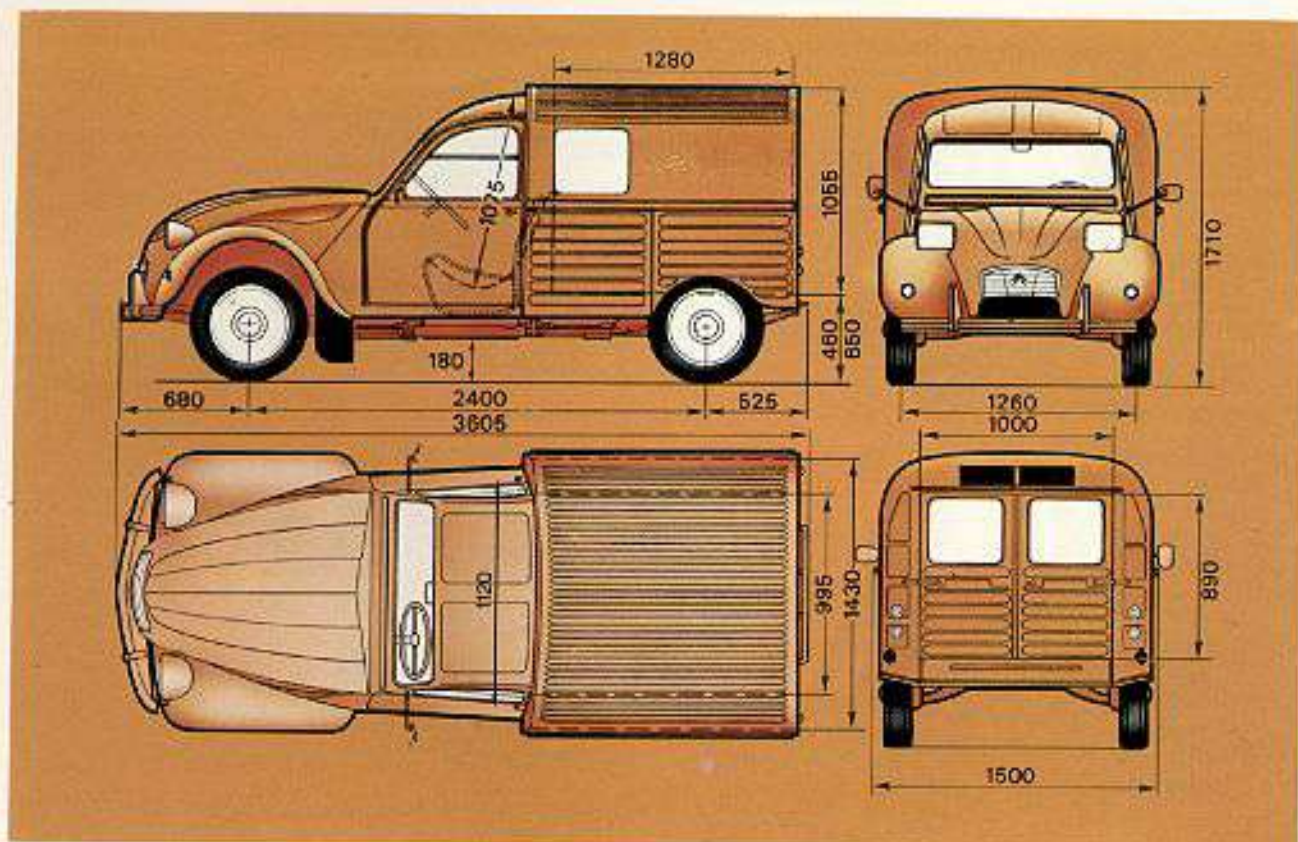
#### **AMI SUPER BERLINE**

**Moteur:** 4 cylindres 74 x 59. 1015 cm<sup>3</sup>.  
**Puissance:** DIN 53,5 ch à 6500 tr/mn.  
**Couple:** DIN 6,9 m/kg à 3500 tr/mn.  
**Transmission:** levier de vitesses au plancher.  
**Frein:** à main au tableau de bord.  
**Batterie:** 35 A/h. alternateur: 390 ou 490 W.  
**Pneus:** 135 x 15 ZX. Michelin à carcasse radiale.  
**Poids à vide en ordre de marche:** 805 kg.

**Poids total en charge:** 1130 kg.  
**Poids tractable:** 600 kg.  
**Capacité essence:** 40 l.  
**Vitesse maximum:** 140 km/h  
**Consommation:** DIN: 9,29 l.  
**Suspension:** barres anti-roulis AV et AR.  
 4 amortisseurs hydrauliques.  
 Lunette arrière chauffante d'origine.  
**Option:** peinture métallisée.

**CITROËN**  **AMI**



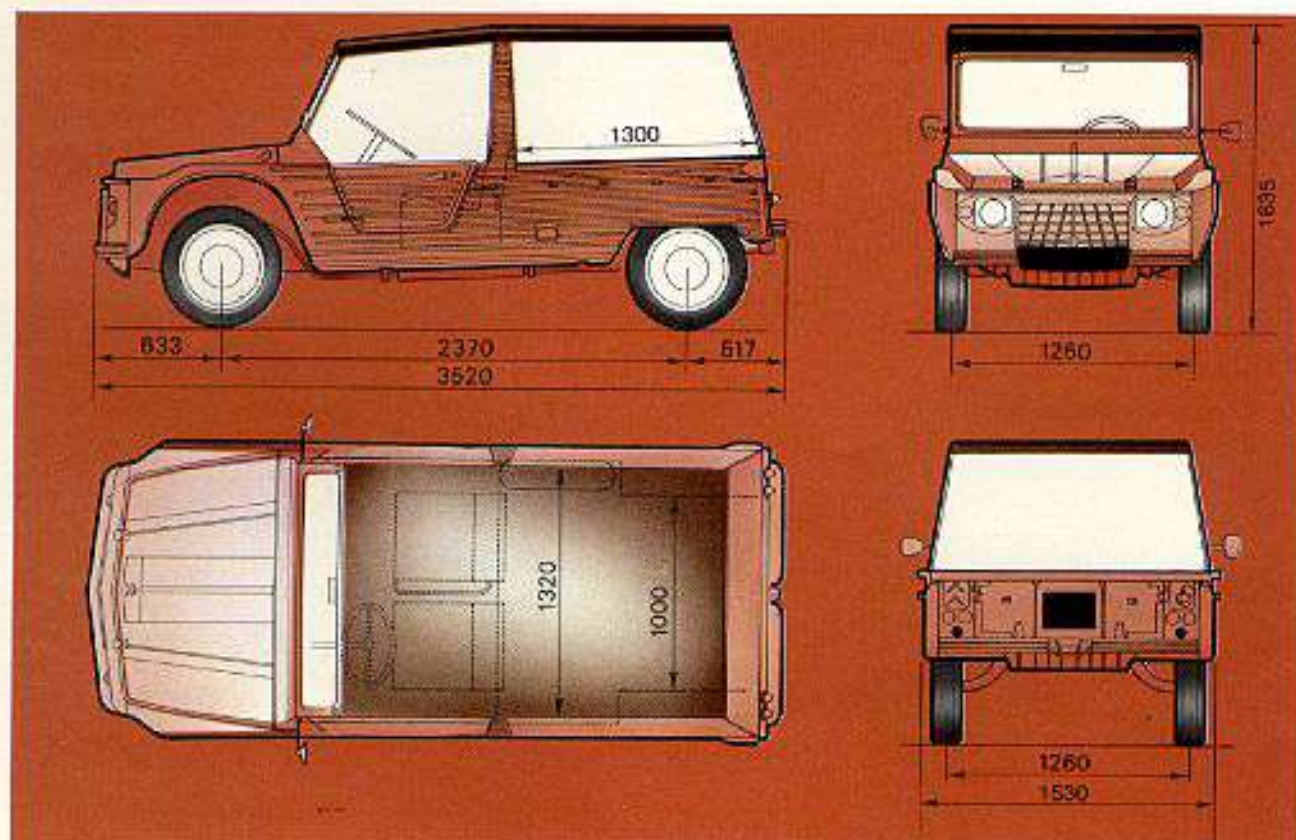


#### 400

**Moteur:** 4 temps, cylindrée 602 cm<sup>3</sup> (74 x 70).  
 2 cylindres opposés à plat, chemises amovibles.  
 Refroidissement à air. Puissance réelle maxi:  
 28,5 CV DIN à 6750 tr/mn.  
**Boîte de vitesses:** 4 vitesses AV + marche AR.  
**Direction:** à crémaillère. Nouvelle démultiplication.  
 Volant Ø 390.  
**Freins:** hydrauliques sur les 4 roues.  
**Transmission:** roues AV motrices. Embrayage  
 monodisque à sec.  
**Suspension:** à ressorts hélicoïdaux avec interaction  
 longitudinale. 4 amortisseurs hydrauliques. 4 roues  
 indépendantes.

**Châssis:** plate-forme avec longerons incorporés.  
**Pneus:** 135 x 15 X Michelin à carcasse radiale.  
**Electricité:** 2 phares de route à faisceau symétrique.  
 alternateur de 390 W. Batterie 125-25 A/h. 12 V.  
**Capacité:** essence: 25 l. Huile moteur: 2,2 l. Huile  
 boîte de vitesses: 0,9 l.  
**Poids:** fourgon 2 places à vide en ordre  
 de marche: 630 kg- total en charge: 1120 kg.

**CITROËN**  **250-400**



## MEHARI

Instrument de travail, voiture de vacances, la multiforme Méhari étonne, quel que soit l'usage et le terrain. Sa carrosserie plastique à la résistance et l'élasticité du caoutchouc.

**Cylindrée:** 602 cm<sup>3</sup>. Refroidissement à air.

**Puissance fiscale:** 4 CV.

**Puissance:** 28,5 CV DIN à 6750 tr/mn.

**Pneus:** 135 x 15 X Michelin à carcasse radiale.

**Coloris:** vert Montana, orange T.P., beige Kalahari, vert Tibesti.

**Version 2 places + 2.**

Type de base: pare-brise rabattable en alliage léger. Dais coton noir repliable. Armature tubulaire

avec les 2 montants latéraux milieu recouverts en ABS. Banquette arrière amovible et escamotable. Antivol. Panneaux latéraux transparents (1100 mm x 530 mm).

**Pneus:** 135 x 15 XM + S. Michelin à carcasse radiale.

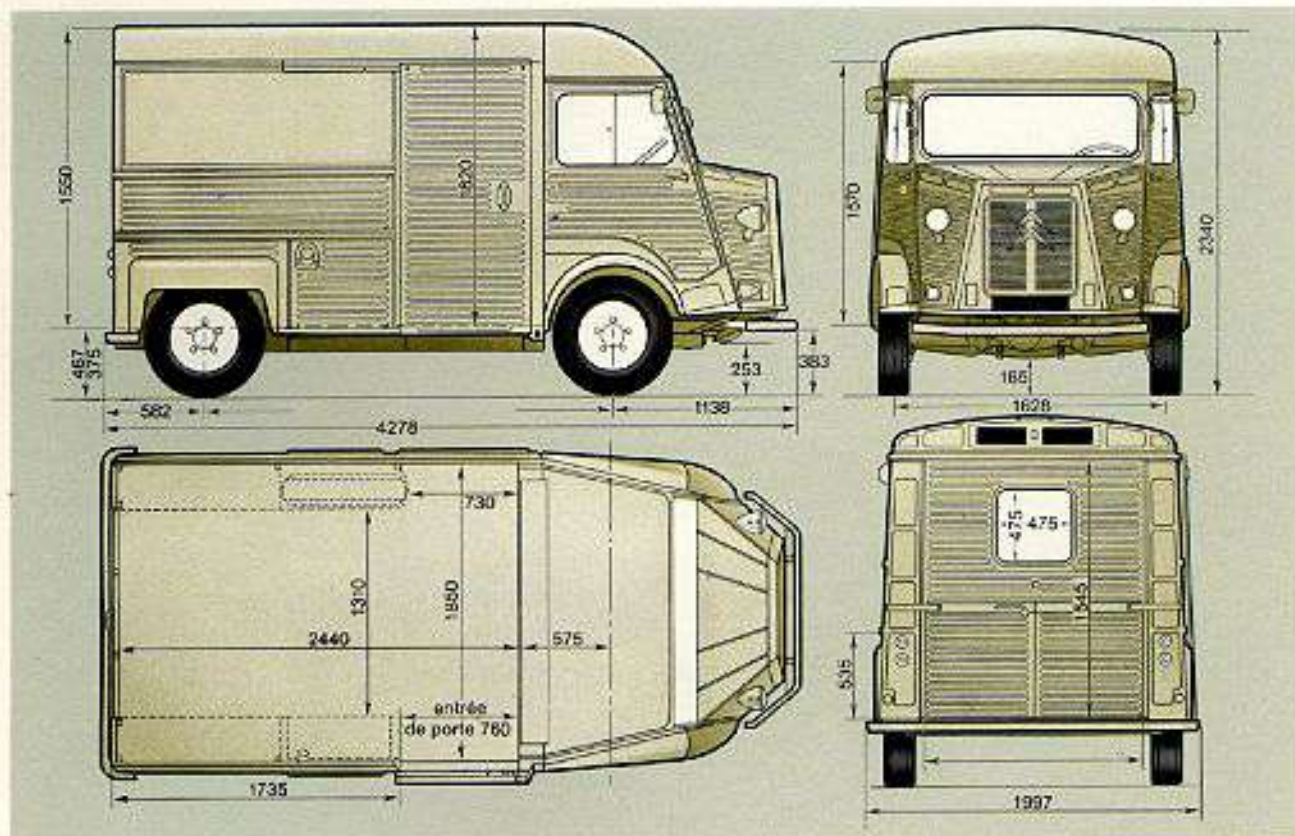
**Option:** capotage complet.

**Version utilitaire 2 places (TVA 18%).**

Type de base: plancher plat. Pare-brise rabattable.

**Option:** capotage complet.

**CITROËN ^ MEHARI**



## HY

Des portes rectangulaires, des sièges club. Une robustesse devenue légendaire. Le prix d'achat des HY, leur coût d'utilisation et d'entretien en font un exemple d'économie.

**Transmission:** traction AV. Couple 6 x 29.

**Embrayage:** monodisque à sec à moyeu amorti.

**Direction:** à crémaillère. Rayon de braquage : 5,60 entre trottoirs.

**Suspension:** barres de torsion à l'AV et à l'AR. 4 roues indépendantes. 4 amortisseurs hydrauliques.

**Pneumatiques:** 17 x 400 X Michelin à carcasse radiale.

**Freins:** frein principal ; transmission hydraulique sur les 4 roues (surface de freinage : 1240 cm<sup>2</sup>). Un doseur répartiteur équilibre l'action selon la charge, tambours à ailettes pour refroidissement.

Frein de secours (à main) : transmission mécanique sur les 2 roues AV (surface de freinage : 714 cm<sup>2</sup>).

**Capacités:** carburant : 60 l. Carter moteur : 3,7 l

essence, (5 l. Diesel). Carter boîte de vitesses : 3 l.

Systeme de refroidissement : 10,1 l.

Série : sièges club, chauffage, dégivrage.

Type du moteur	Essence	Diesel
Cylindrée	1911 cm <sup>3</sup>	1946 cm <sup>3</sup>
Puissance maximum	52 ch DIN à 4000 tr/mn	51 ch DIN à 4000 tr/mn
Vitesse maximum en charge	101 km/h	88 km/h
Batterie	12 V 34 A/h Alternateur	2 de 6 V 95 A/h Alternateur
C.U. + cond.	1500 kg	1500 kg

**CITROËN** ^ **HY**

CITROËN 

