

ENLEVEZ, C'EST EMBALLÉ.



PARTIEZ EN FOURGONNETTE VW.


L'OPTION
DE
L'ACTUALITÉ.

Le meilleur emballage automobile pour 82.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MOTEUR

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Emplacement | à l'arrière |
| Nombre de cylindres | 4 |
| Disposition des cylindres | opposés 2 à 2, à plat |
| Cylindrée | 1584 cm ³ |
| Rapport volumétrique | 7,2:1 |
| Puissance maxi DIN | 48 ch à 4000 tr/mn |
| | 54 ch à 4200 tr/mn* |
| SAE | 58 ch à 4400 tr/mn |
| | 65 ch à 4600 tr/mn* |
| Couple maxi DIN | 10,1 mkg à 2400 tr/mn |
| | 10,8 mkg à 3000 tr/mn* |
| SAE | 11,2 mkg à 2600 tr/mn |
| | 11,7 mkg à 3200 tr/mn* |
| Refroidissement | par air |
| Carburateur | 1 seul carburateur inversé |
| | 2 carburateurs inversés (option) |

TRANSMISSION

| | |
|-------------------------|--|
| Roues motrices | arrière |
| Boîte de vitesses | mécanique, à 4 marches AV synchronisées + marche AR |
| Rapports de boîte | |
| 1e | 1:3,80 |
| 2e | 1:2,06 |
| 3e | 1:1,32 |
| 4e | 1:0,88 |
| M.A. | 1:3,88 |
| Rapport du couple | 1:5,143 |

PERFORMANCES

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Vitesse maxi | 110 km/h - 114 km/h* |
| Vitesses économiques | |
| 2e | 18 à 28 km/h - 18 à 33 km/h* |
| 3e | 27 à 42 km/h - 27 à 52 km/h* |
| 4e | 41 à 63 km/h - 41 à 77 km/h* |

SUSPENSION

| | |
|---------------|---|
| Avant | avec 2 barres de torsion (faisceaux de lames), amortisseurs télescopiques à double effet et stabilisateur. |
| Arrière | avec 2 barres de torsion (cylindriques), amortisseurs télescopiques à double effet, arbres de pont à double articulation par joints homocinétiques |

DIRECTION

| | |
|--------------------------------|--|
| Type | à galet, avec amortisseur hydraulique |
| Diamètre de braquage | 12 m |
| Tours de volant entre butées . | 3,5 |

FREINS

| | |
|----------------|---|
| A pédale | hydrauliques sur les 4 roues, tambours AV/AR avec assistance à dépression |
| A main | mécanique, agissant sur roues AR |

ROUES

| | |
|--------------|------------------|
| Jantes | 5 ½ J x 14 H 1 B |
| Pneus | 7,35 x 14 4/6 PR |

COTES (mm)

| | |
|--------------------------------|------|
| Longueur | 4397 |
| Largeur | 1746 |
| Hauteur | 1912 |
| Voie - avant | 1387 |
| - arrière | 1420 |
| Empattement | 2400 |
| Garde au sol (à charge maxi) . | 200 |

POIDS (kg)

| | |
|------------------------------|------|
| Poids à vide | 1080 |
| Charge utile | 1075 |
| Poids total admissible | 2155 |

CAPACITÉS (litres)

| | |
|--|-----|
| Réservoir à carburant | 50 |
| Carter de moteur | 2,5 |
| Carter de boîte-pont (vidanges) | 2,0 |

CONTENANCE (dm³)

| | |
|------------------------------|------|
| Compartiment de charge | 4980 |
|------------------------------|------|

EQUIPEMENT ÉLECTRIQUE

| | |
|-------------------|--------------|
| Batterie | 12 V - 36 Ah |
| Alternateur | 35 A |

* Moteurs à 2 carburateurs (option)

Données sujettes à modification sans préavis.



VOLKSWAGEN DO BRASIL S. A.