

| | | | |
|--------------------|--|--------------------------------|-------------------------|
| Genre du véhicule | Marque de fabrique | Type | Fiche d'homologation N° |
| Tracteur | CARRARO | 502 | CH 4152 13 |
| Constructeur | CARRARO S.p.a., Campodarsego (Padova) (I) | | |
| Identification | "502" sur la plaquette du constructeur, "CARRARO 502" au-dessus du No du châssis | | |
| Plaquette constr. | sous le tableau de bord | | |
| N° du châssis | à gauche, latéralement sur le carter de l'embrayage | | |
| Ident. du moteur | "285" à gauche, latéralement au centre du bloc moteur | | |
| Importateur princ. | Ernst STRAUB AG., Traktoren, 3425 Koppigen | | |
| Vehicule homologué | 640*614 | Signes fixes dans code du type | 502 |

| | | | |
|-------------------|--|-----------------|-------------------------------|
| Chassis | | Moteur | |
| Nombre d'essieux | 2 | Marque | CARRARO |
| Direction | mécanique | Construction | en ligne |
| Transmission | mécanique + 2 boîtes planétaires antérieures | Carburant | D |
| Nombre de vitesse | 3x2x2 = 12 | Refroidiss. | air |
| Frein de service | mécanique, à expansion interne, sur les roues AR, frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage | Alésage | 105 |
| Frein auxiliaire | mécanique, à expansion interne, sur les roues AR | Cylindrée | 2856 |
| Frein d'arrêt | identique au frein auxiliaire, levier avec arrêt | Puissance en CV | 51 DIN |
| Ralentisseur | - | Bruit | 85 dB/A |
| Contrôle 2 circ. | - | Silencieux | 1 = 325x170x85 mm (V 3977 SA) |
| | | Mesure des gaz | Bacharach = 4 |
| | | Déparasitage | - |

| | | | |
|--|---|----------------|---|
| Carrosserie | tracteur, sur demande avec arceau de sécurité | | |
| Nombre de portes | Indic. vit. | | |
| Centures sécurité | Retroviseur | | |
| Cale | Attelage | AV+AR= broches | |
| Antivol | | | |
| Nombre de places | 1 + 2 sur les ailes *) | | |
| Dimensions | int. | ext. | |
| Longueur | | 3090 | Empattements 1900 |
| Largeur | | 1640 | |
| Hauteur | | 2120 | Voie av 1370 ar 1340 |
| Porte à faux | lat. | - | Voies av 1260 - 1660 |
| | av | 410 | ar 1340 - 1650 |
| | ar | 780 | Braquage g 6800 d 6900 |
| Distance volant - vers l'avant du véhicule | | | |
| | | | Poids |
| | | | avant 660 |
| | | | arrière 960 |
| | | | total 1620 |
| | | | Charge utile - |
| | | | Poids total 1620 |
| | | | Garantie fabr. 4000 |
| | | | Dimens. pneus 5,50 - 16 12,4 R 28 (Variantes +) |
| | | | Ply / bar 4 / 2,0 4 / 1,0 voir |
| | | | Charge 1000 2010 remarques) |
| | | | pour V max 25 30 |
| | | | Garantie poids remorquable avec frein |
| | | | Garantie poids remorquable sans frein |
| | | | Garantie poids de l'ensemble |
| | | | Poids remorquable testé |
| | | | Vitesse maximale selon le constructeur 25,94 km/h |
| | | | Vitesse maximale testée 25 km/h |

régime au moteur 1900, à la prise de force 550 t/min

| Équipement §) | | Indications pour le permis de circulation | |
|--------------------|---|---|-------------|
| Feux de route | CR (E) | Genre du véhicule | Tracteur |
| Feux de croisement | CR (E) | Marque et type | CARRARO 502 |
| Feux de position | A (E) | Homologation N° | CH 4152 13 |
| Feux rouges | HELLA K 23348 | Carrosserie | |
| Feux stop | | Places total | 1 + 2 *) |
| Clignoteurs | av 1 (E) ar HELLA K 23348 | Poids à vide | 1620 |
| Catadioptres | av ar 2+2/ I (E) | Charge utile | |
| Feux de gabarit | av ar | Poids total | |
| Feux complément. | | Carburant | D |
| Eclairage plaque | | CV-impôt | 14,55 |
| Essuie-glace | | Cylindrée | 2856 |
| Avertisseurs | FIAMM IGM 2499 KA CH 5 0602 01 avec/sans lave-glace | | |

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

*) Nombre de places : lorsque le véhicule est équipé d'un arceau de sécurité, les sièges de secours sur les ailes sont supprimés.

+*) Variante de pneus: AV = 6.00-16 5.50-16 6.00-16 AR = 11.2-28 9.5 -32 9.5 -36
6 / 2,0 4 / 2,0 4 / 2,0 4 / 1,3 4 / 1,4 4 / 1,4
1140 kg 1000 kg 930 kg 1800 kg 1680 kg 1780 kg
25 km/h 25 km/h 25 km/h 25 km/h 30 km/h 30 km/h

§) Modifications par l'importateur:

- l'équipement électrique est monté.

A noter dans le permis de circulation:

- 1 plomb sur butée de pleine charge.

Lieu et date de l'homologation

Koppigen, 26.08.75

Homologation fédérale des types de véhicules