

Equipement
 Feux de route _____
 Feux de croisement HELLA K 11103
 Feux de position HELLA K 11103
 Feux rouges R-S1 (E)
 Feux stop _____
 Clignoteurs lat-av JURA CH 1 2409 01 ar 2a (E)
 Catadioptres av _____ ar I (E)
 Feux de gabarit av _____ ar _____
 Feux complément. sur dem. : 2/feux de travail avec lampa-témoin
 Eclairage plaque _____
 Essuie-glace **) _____ sans lave-glace
 Avertisseurs NIPPONDENSO 072200-1880

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Chariot de travail
 Marque et type TOYOTA 3 PG 10
 Homologation _____
 N° CH 5814 OR
 Carrosserie élévateur
 Places total 1 avant _____
 Poids à vide 2330 Carburant B
 Charge utile _____ CV-impôt 7,60
 Poids total 2330 Cylindrée 1493

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

- *) Transmission : sur demande, livrable avec convertisseur de couple et boîte Powershift à changement sous charge des vitesses AV et AR. (Préfixe "02" à la dénomination du type). Si le véhicule est muni d'un convertisseur, une cale de 220 x 150 x 135 mm est exigée.
- **) Carrosserie : sur demande, livrable avec cabine complètement fermée, à 2-portes, équipées d'essuie-glace, defroster et rétroviseurs.
- +) Poids + dimensions : avec fourches standard de 1070 mm de longueur et hauteur du mât 2130 mm
- ++)) Variante de pneus : semi-pneumatiques (ou AV= 6.00-9, charge par essieu 3240 kg, s.d. jumelés: largeur/voie bandages élastiques pleins AR= 5.00-8, charge par essieu 1880 kg [1400 /1075 mm
- +++)) T/min. du moteur : le moteur est muni d'un régulateur plombé.

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

ck Safenwil, 20.- 23.5.1975