| Genre du véhicule 5 Voiture de tourisme | | Marque de fabrique | | | | Fiche d'homologation N° | |
|--|--|---|--------------------------------------|---|---|--|--|
| | | DATSUN | 280 | C - WP 43 | O (combi) | Сн 0192 9 | 90 |
| Constructeur Identification | NISSAN MOTOR C | OMPANY, LTD. Tokyo JN1 OWP430 préfi | Sais | | | | |
| Plaquette constructeur N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué | dans le compartiment du moteur, à gauche, sur l'auvent dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'auvent "L 28" à droite, latéralement, à l'arrière sur le bloc PATSUN (SUISSE) SA, 8902 Urdorf UP 430 - 000023 | | | | | | |
| Châssia Nombre d'essieux Direction Tranamission Nombre de vitesses Frein de service | mécanique ou a 5 ou 3 hydraulique, 2 avec assistanc | Entrainement | ur roues arrière AR=exp.interne, | Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée | NISSAN en ligne B eau 86 2752 | - Type - Temps - Position - Nombre cylindres - Course - CV-Impôt | L 28 4 avant 6 79 14.02 |
| Frein auxiliaire Frein d'arrêt Ralentisseur Contrôle 2 circuits | mécanique, à e | trice de pression, sur spansion interne, sur rein auxiliaire, levie n niveau; lampe-témoir | les roues AR er avec secteur | Puissance en kW DIN CV Bruit à proximité Silencleux Mesure des gaz Déparesitage | ECE-15.03: CO | *Vmin *450x237x130 2.0 % & 650 t/ nnexe 8, chiffr | 3600 mm min |
| Dimensions i | limousine 4 + 1 hayon AR Ar4 (E) verrouillage de 7 av 2 intérieur extérieur | Attelage | gauche / droite | Poids Poids à vide Charge utile Poids total Garantie fabr. Dimens. pneus Ply/bars Charge pour V max | avant 720 _85 _805 195/70 SR 14 /_2,1 1050 180 | 2,3 1100 1100 1100 | total 1420 490 1910 1980 (Variantes voir remarques) |
| Longueur Largeur Hauteur Porte à faux lat. av . | 4750 1710 1500 - 870 1190 | Essieu double av | ar 1380 15 ar 1380 100 d 10600 | jantes en acie Garantie poids remor Garantie poids remor Garantie poids de l'ei | quable avec frein quable sans frein nsemble este mécantique 90 | 00 kg / automat | 1200 kg 600 kg ique 1200 kg |

| Equipment | | Indications nour le n | erenie de eleccionio | | | |
|----------------------|--------------------------------|-----------------------|---|--|--|--|
| Feux de route | CR (E) ou ECR H4 (E) | moreauchia pour la p | Indications pour le permis de circulation | | | |
| Feux de croisement | CR (E) ou HCR H4 (E) | Genre du | Voiture de tourisme | | | |
| Feux de position | A (E) | véhicule | | | | |
| Feux rouges . | R-S1 (E) | Marque et type | DATSUN 280 C - WP 430 | | | |
| Feux stop | R-S1 (E) | Homologation | | | | |
| Clignoteurs av | 1 (E) ar 2a (E) | | 0192_90 | | | |
| Catadioptres av | ar _I (E) | | | | | |
| Feux de gabarit av | ar | Carrosserie | limousine | | | |
| Feux complémentaires | | Gairossons | | | | |
| Eclairage plaque | 2/ sous le pare-chocs | Places total | 17 2 | | | |
| Essule-glace | 2/ balais avec/SON lave-glace | 110000 1010 | 1 avant | | | |
| Avertisseurs | Miyamotohorn e2 888 | Poids à vide | 1420 Carburant B | | | |
| • | ou d'autres modèles homologués | Charge utile | CV-Impôt 14,02 | | | |
| | | Poids total | 1980 Cylindrée 2752 | | | |
| | | 1 9/90 (7/8) | CAUGIAG - 1/5 | | | |

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

- x) Mesureedu bruit selon 1'OCE: avec le véhicule en marche, 50 km/h, M3, iA 3,889 = 71,0 dB/A 50 km/h, AD, iA 4,111 = 72,5 dB/A
- *) Mesure des gaz

- : la marque d'homologation ECE-15 se trouve dans le compartiment du moteur sur l'auvent.
- +) Variantes de pneus
- : 175 SR 14 Reinforced, 1120 kg (2,5), V-max. 180 km/h.
- ++) Variante de jantes
- : 5 1/2 J r 14 en acier ou en alliage léger "NISSAN", Voie AV = 1425 mm, AR = 1390 mm

Remplace FH CH 0192 90 du 31.10.79 Pruit avec le véhicule en marche (04.12.79) Jantes/Car. a.le toit 25.6.80

