

| Genre du véhicule Bicyclette avec moteur auxiliaire | Marque de fabricant BAUER | Type 8 57 / 3 | Modèle année 1957 | Bordereau-type No 2196 |
|---|---|--|-------------------------|-----------------------------------|
| Caractéristiques | Moped genre motocyclette, désignation marquée des deux côtés réservoir et derrière porte-bagages. | | | |
| Constructeur du châssis | BAUER - Werke GmbH., Klein-Auheim/Main (D) | | | |
| No frappé | à l'avant sur colonne de direction | | | |
| Marque du moteur | SACHS | | | Carburant mélange essence / huile |
| No frappé | à gauche sur carter moteur | | | |
| Cyl. | 1 | Alésage 38 Course 42 | CV-impôt 0,242 | CV-rein 1,6 |
| Carrosserie: forme | cadre en tôles d'acier embouti | | | |
| Constructeur de la carrosserie | BAUER - Werke | | | |
| Nombre de places total | 1 | (Avant = Milieu = Arrière =) |) Places debout = | |
| Siège arrière | - | | | |
| Nombre de portes | - | Direction: position guidon normal | | |
| Type de moteur | 50 K / 3 | Frein à pied rétropéd., tringle, tambour central, roue arrière. | | |
| Genre monocylindre | | | | |
| Position centre en bas | | Frein à main poignée droite, câble, tambour central, roue avant. | | |
| Cylindrée 4,7 cm³ | | | | |
| Temps 2 Refroid. Air | | Frein moteur - | | |
| Entraînement chaîne / roues arrière | | Frein remorque - | | |
| Nombre d'axes 2 de roues 2 | | Genre de la transmission mécanique | | Nombre de vit. avant 3 |
| Bloccage différentiel - | | Vitesse en 1 ^{re} vitesse - | km/h. maximale 40 | km/h. |
| Phare: marque sans désignation (Hercis ?) | | Tension de l'appareillage électrique 6 | | Volts |
| Syst. antibrouillard | Bilux avec interr. | Indic. de direction: système - | | |
| Feux de position - | | Emplacement - | | |
| Phare brouillard - | | Escale-glace - | | |
| Feu arrière 1 électrique | | Avertisseur 1 tictac bicyclette | | |
| Catadioptre combiné avec feu arrière et dans pédales | | Réviseur - | | |
| Feu stop - | | Indicateur de vitesse VDO encastré dans phare | | |
| Éclairage du N° du contrôle - | | Figurine de radiateur - | | |
| Phare de recul - | | | | |

OBSERVATIONS, MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS:

| Dimensions | Catines | Charge en kg. | Arrière | Avant | Freinage (mètres) | Tension | Arrière | Avant | Arrière | Charge de charge du châssis | Vélo (carrées) | Charge (carrées) | Poids total | Poids max. supporté par la partie postérieure | Poids max. supporté par la partie antérieure | Charge maximale devant la partie postérieure | Demande en énergie maximale d'utilisation | Énergie | Poids max. supporté par la partie antérieure | Poids max. supporté par la partie postérieure | Dimensions caractéristiques en mm |
|-------------|-------------|---------------|-------------|-------------|-------------------------|---------------------------|---------|-------|----------|-----------------------------|----------------|------------------|-------------|---|--|--|---|--------------------|--|---|-----------------------------------|
| 11770 | griffes | longueur | largeur | épaisseur | Porte à flux alternatif | Hauteur du portail au sol | 990 | 1125 | longueur | longueur | largeur | épaisseur | épaisseur | largeur | largeur | largeur | largeur des portes | largeur des portes | largeur des portes | largeur des portes | |
| 600 | largueur | Hauteur | largeur | épaisseur | Porte à flux alternatif | Hauteur du portail au sol | 990 | 1125 | largeur | largeur | épaisseur | épaisseur | épaisseur | largeur | largeur | largeur | largeur des portes | largeur des portes | largeur des portes | largeur des portes | |
| longueur | Hauteur | largeur | épaisseur | épaisseur | Porte à flux alternatif | Hauteur du portail au sol | 990 | 1125 | largeur | largeur | épaisseur | épaisseur | épaisseur | largeur | largeur | largeur | largeur des portes | largeur des portes | largeur des portes | largeur des portes | |
| Emplacement | Emplacement | Emplacement | Emplacement | Emplacement | Porte à flux alternatif | Hauteur du portail au sol | 990 | 1125 | largeur | largeur | épaisseur | épaisseur | épaisseur | largeur | largeur | largeur | largeur des portes | largeur des portes | largeur des portes | largeur des portes | |