

ATTESTATION DE TYPE COMMISSION D'EXPERTISES-TYPES DE VHC. A MOT.

Catégorie Bicyclette avec moteur auxiliaire	Marque M E T E O R E	Designation du type / signe de reconnaissance Moteur "REX" - Modèle Tourisme	Dossier type N° 1933
---	--------------------------------	--	--------------------------------

Moyens de reconnaissance du type **Modèle Tourisme avec moteur "REX". Cadre avec suspension télescop. AV & AR.**

N° de châssis frappé **A l'avant, sur partie inférieure du tube de direction (chiffres peints en rouge).**

N° de moteur frappé **A droite à l'arrière du carter moteur, au-dessus du pédalier.**

Constructeur du châssis **E. BIANCHI, MILANO (I) / Montage: SODAP S.A., BERNE et RECONVILIER (CH).**

Constructeur du moteur **REX MOTOREN FERKE, E. & K. BAGSAT, MÜNCHEN 25 (D)**

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type REX Typo 504 Genre Mot.aux. pr. bicycl. Carburant Benzine/huile Nombre cyl. 1 Temps 2 Alésage 40 mm. Course 39,5 mm. CV-impéd 0,253 Cylindrée totale 49,3 cm ³ CV. frein 2,1 Refroidissement Air Empl. du moteur Centre en bas	Nombre d'essieux 2 Entraînement sur roue arrière (chaîne) 1. Frein A pied: Mécanique, à tambour central, rétropéd./tringle sur roue arrière. 2. Frein A main: Mécanique, à tambour central, à câble, sur roue avant. 3. Frein — Frein de remorque — Direction Guidon normal Crochet de remorque — Nombre de vit. avant 2 Vit. en 1 ^{re} vit. 28 en prise dir. 40 km/h. *)	Constructeur SODAP BERNE et RECONVILIER Genre / Forme Bicyclette avec moteur auxiliaire Nombre de portes — Nombre de places ass. Total 0 Avant — Milieu — Arrière — Nombre de places debout — Pour motos: Siège arrière — Sidécar —

POIDS ET PNEUMATIQUES	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler	kg.	kg.	— kg.
Capacité de charge du châssis (art. 11 BE)	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	— kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	25 kg.	24 kg.	49 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion / remorque)	—	—	— kg.
Pneumatiques: Dimension	24 x 1 3/4 (600 x 45)		simples / KNUFFEN
Capacité de charge (par pneu 85 kg.) par essieu	85 kg.	85 kg.	

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

6 Volt

Presses: Marqua ?
 Feux de position Feux rouges 1, électriques combinés avec catadioptré
 Feux stop Indicateurs de direction: Syst. —
 Avertisseur 1, électrique (Vibreur) —
 Syst. antibrouillards Appouls Bitux à cullier 15/15 H.
 Eclairage du No de contr. —
 Emplacement —
 Essui-glace —

DIMENSIONS

Voie { avant — mm.
 arrière — mm.
 Longueur hors-tout AV. 615 AR.
 Empattement 11145 mm.
 Longueur hors-tout 1795 mm.
 Hauteur (non chargé) 965 mm.
 Garde au sol — mm.
 Forts à faux, arrière — mm.
 Crochet de remorque (haut. dep. sol) — mm.
 Crochet de remorque (ports à faux) — mm.
 Diamètre de braguette ext. gauche — mm.
 Diamètre de braguette ext. droite — mm.

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge mm.
 Largeur du pont de charge mm.
 Hauteur Intérieure mm.
 Haut. du pont dep. le sol mm.
 Rideaux (hauteur) mm.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (col. 23)

OBSERVATIONS
 *) avec démultiplication boîte c.v./roue arrière 12 x 26 dents.
 Mesure du bruit: A 7 m latéralement.
 Au régime max. d'utilisation (40 km/h.) = 75 phone
 avec silencieux d'aspiration.

Lieu et date de l'exportation-type

Berns, le 12.6.1956.

La commission d'exportation-types