

Genre du véhicule Cyclomoteur (véhicule pour invalides)	Marque de fabrique TRONICAR	Type X 2	Fiche d'homologation No CH 7206
Constructeur du cadre	B A L T A G A G Metalbau, Bleikistrasse, 8906 Bonstetten		
Constructeur du moteur	ROBERT BOSCH GMBH, Stuttgart (D)		
Identification	" X 2 " sur plaquette du constructeur		
Plaquette constructeur	à l'arrière à droite sur le véhicule		
Numéro du cadre frappé	à l'arrière, à droite en haut sur le cadre		
Signe ident. du moteur	" G P A " sur le boîtier du moteur		
Fiche d'homologation No	" 7206 " sur la plaquette du constructeur		
Importateur principal	-		
A partir du No de cadre	1 0 1	A partir du numéro du moteur	-
Véhicule homologué	1 0 1	Signes fixes dans code du type	X 2

CONSTRUCTION DU VEHICULE

Construction	cadre en tubes		
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	guidon		
Embrayage	-		
Boîte c.v.	-		
Nombre de vitesses	4 paliers	Ø roue entraînée	310 mm
Transmission	mécanique, par chaîne		
Couronne fixée	soudée		
Pédalier	-		
Tour complet du pédalier	-	Long. levier pédale	-
Frein de service	mécanique exp. interne, s.r. AR + décél. du moteur		
Frein d'arrêt	mécanique exp. interne, s.r. AR, levier av. sement		
Guidon réglable	-	Selle réglable	-
Longueur du siège	-	Genre du siège	-

MOTEUR

		Moteur électrique	
Marque	B O S C H	Type	G P A
Construction	-	Temps	-
Carburant	-	Position	arrière
Refroidissement	-	Nombre cylindr.	-
Alésage	-	Course	-
Cylindrée	-	CV-Impôt	-
Puissance en CV	2 x 0,68	à t/min	3400
t/min du moteur	-	à 30 km/h	-
Marque carburat.	-	Gicleur princ.	-
Bruit	-	dB/A à t/min	-
Silencieux	-		
Sil. d'aspiration	-		
Mesure des gaz	-		
Déparasitage	-		

EQUIPEMENT

Indicateur de vitesse	-		
Rétroviseur	-		
Antivol	clé de contact		

Nombre de places t 1 av -

DIMENSIONS

Longueur	1120	Voies	av 615
Largeur	720		ar 610
Hauteur	980	Empattement	670

POIDS

	avant	arrière	total
Poids à vide	-	-	165
Charge utile	-	-	135
Poids total	-	-	320
Garantie fabr.	-	-	320
Dimens. pneus	3,00 - 4	4,00 - 4	
Ply / atü	4 / 5,0	6 / 7,0	
Charge pour V max	350	630	
Vitesse maximale selon le constructeur	20	20	20 km/h
Vitesse maximale testée			14 - 18 km/h

EQUIPEMENT

Feu de route	-
Feu de croisement	BOSCH CH 1 0822 03
Feu de position	-
Feu rouge	R (E)
Feu stop	-
Clignoteurs	av - ar -
Catadioptrés aux pédales	- Catadioptré ar I (E)
Eclairage plaque	-
Avertisseurs	timbre de cycle (-) dB/A - () dB/A
Puissance de la dynamo	12 Volts
Béquille	-
Utilisation av. side-car	-

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Cyclomoteur (Véhicule pour invalides)		
Marque et type	TRONICAR	X 2	
Homologation			
No	CH 7 2 0 6		
Places total	1	avant	-
Poids à vide	185	Carburant	-
Charge utile	135	CV-impôt	-
Poids total	320	Cylindrée	-

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

Lieu et date de l'homologation

W Berne, 5.6.74

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES

Cyclomoteur
(véhicule pour
invalides)

TRONICAR

X 2

CH 7 2 0 6

FICHE COMPLÉMENTAIRE I

Complément du 12.3.1976 - jak

Nouveau constructeur : à partir du 10.2.1976
TRONICAR ELECTRODRIVE AG, 8621 Wetzikon 4

Complément du 05.05.77 - Gau

A partir du No du châssis 206 le véhicule est équipé en série comme suit:

Frein de service : par court-circuit du moteur, commandé par électronique, agissant sur l'essieu arrière.

Entraînement : par boîte de renvoi à angle, sans palier, V-max. 10,8 - 14 km/h, selon l'engrenage à vis sans fin.

Clignoteurs : sur demande à l'arrière latéralement HELLA K 12668.

Pneus : AV: 3.00-4 2 PR 240 (3,5) V-max. 25 km/h
AR: 4.00-4 4 PR 480 (5,0) V-max. 25 km/h.

