

## GENRE DU VEHICULE

Cyclomoteur

## FICHE D'HOMOLOGATION N°

CH

7305

Marques des véhicules	BONANZA	
Constructeur du cadre	NUERNBERGER HERCULES WERKE GmbH, Nürnberg / D	Type 621 CH
Constructeur du moteur	FICHEL & SACHS AG, Schweinfurt / D	
Identification	Type "621 CH" Art, "116" sur la plaquette du constructeur	"621" devant le No du cadre
Plaquette constructeur	la marque se trouve à l'avant, sur la tête de direction	
Número du cadre	à droite, latéralement sur le support du moteur	
Fiche d'homologation No	à droite, sur la tête de direction	
Identification du moteur	à l'avant, sur la tête de direction	
A partir du No de cadre	"503/2 BL-CH" à gauche, sur la soufflerie (plaquette)	
Importateur principal	621 200 001	Véhicule homologué 621 200 003
	Robert BEYELER AG, Lutzwegstrasse 28, 8048 Zurich	

## CONSTRUCTION DU VEHICULE

Construction du cadre	cadre en tubes, AV= fourche télescopique
Transmission	mécanique
Nombre de vitesses	2
Ø roue entraînée	558
Entraînement	chaîne, 15x37 dents
Couronne fixée	rivée
Tour complet du pédalier	3740
Longueur des manivelles	155
Selle/Guidon réglable	> 70
Frein roue avant	mécanique, à expansion interne
Frein roue arrière	rétropédalage
Équipement suppl.	

## MOTEUR

Marque	SACHS	Type	503/2 BL-CH
Alésage	38	Course	42
Cylindrée	47,6		
Puissance en CV	0,8	à 1/min	3200
Régime du moteur	4900	à 30 km/h	
Marque carburateur	BTNG 1/12/...	Gicleur princ.	48-52
Silencieux	l = 588xØ 60 mm	AB 10023 + sortie "CH"	
Silencieux d'aspir.	filtre à air sec avec grille métallique		
Déparastage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = B		
BRUIT			
	69 dB/A à 1/min	4900	Vmax 30 km/h
Mesure à proximité	dB/A à 1/min		
Mesure des gaz			

## EQUIPEMENT

Feu de route	CEV CH 1 7520 01 15 W
Feu de croisement	CEV CH 1 7520 01 15 W
Feu rouge	ULO CH 1 0534 01 2 W
Catadioptré	I (E)
Catadioptrés aux pédales	UNION K 10488
Béquille	centrale
Antivol	verrouillage de la direction
Puissance génératrice	17 watts

## DIMENSIONS

Longueur	1710
Largeur guidon	640
Hauteur	1080
Empattement	1120
Réservoir carburant	3,7 l

## POIDS

Poids à vide	42
Poids garantie	160
Dimens. pneus	2 1/4 - 17
Charge avant	100 (2,5)
Charge arrière pour Vmax	100 (2,5)
	50

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Marque BONANZA Type 621 CH FH No CH 7305

---

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS ET INSCRIPTION DANS LE PERMIS DE CIRCULATION

Moteur : anneau en acier cémenté,  $\varnothing$  intérieur 8 mm, soudé dans le canal d'aspiration du cylindre.

(12) Lieu et date de l'homologation  
Berne, 10.-14.01.77

Remplace Fiche d'homologation CH

SERVICE FEDERAL D'HOMOLOGATION