

Genre du véhicule

Cyclomoteur (véhicule pour invalides)

Fiche d'homologation No CH

7623

Marques des véhicules M E Y R A

Type	.-03. (-035 / -036 / -037) *
Constructeur du cadre	MEYRA Wilhelm Meyer GmbH & Co. KG, D-4973 Vlotho
Constructeur du moteur	CREUSEN, Roermond (NL)
Identification	sur la plaquette du constructeur ".-03." *
Plaquette constructeur	à droite, à l'avant latéralement sur la carrosserie
Numéro du cadre	à l'arrière, à droite sur la tête de direction
Numéro-CM/CH/ATGE	à l'arrière, à droite sur la tête de direction
Identification du moteur	"90-4GPF/67" "24V" "1kW 3000/min" en haut sur le carter du moteur (plaquette)
Importateur	Rolf Herzog, dipl. Ing. Spitalstrasse 40, 4004 Bâle

## Construction du véhicule

Construction du cadre	cadre en tubes
Suspension	AV + AR = ressorts hélicoïdaux
Ø roue entraînée	-
Entraînement	sur roues avant
Couronne fixée	-
Longueur des manivelles	-
Réglage selle/guidon	-
Freins	**)
Équipement spécial	-

## Moteur

Marque	CREUSEN	Type	90-4GPF/67
Alésage/Course	-	Cylindrée	-
Puissance en kW	1	à min-1	3000
Marque carburateur	-	Type carburateur	-
Gicleur principal	-	Déparasitage	-
Silencieux	-		
Désignation	-		
Silencieux d'aspir.	-		
Vmax mesurée	10 km/h à min-1	/à 30 km/h	min-1

## Équipement §)

Feu de route	-
Feu de croisement	NIOX CH 1 6302 01
Feu rouge	R (E)
Catadioptré	I (E)
Catadioptrés aux pédales	-
Support	-
Antivol	prise coaxiale
Puissance génératrice	-
Avertisseur	sonnette électrique

Poids	-	Dimensions	-
Poids à vide	200 +)	Longueur	1470
Poids garanti	310	Largeur	790
Dimens. des pneus	av 2 1/4-16 reinf.	Largeur guidon	-
	ar 4.10/3.50-6/2 FR	Hauteur max.	1000
Charge	av 264 kg / 2.75	Dist. selle/guidon	-
	ar 390 kg / 3,0	Empattement	840
pour Vmax	av 50 / ar 20 km/h	Capacité réservoir	-
Jantes	-		

## Emissions du bruit

Bt. de vitesse	Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques
	i-e	dB/A	dB/A	min-1	
F	G	H	J	R	

## Emissions des gaz d'échappement

Emissions en g/km		Numéro-ATGE
CO	HC	
K	L	R

Indications pour le permis de circulation

Marque M E Y R A Type .-03. \*) FH No CH 7623

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- \*) Modèles : .-035 direction mécanique  
. -036 direction mécanique à une main  
. -037 direction électro-mécanique.
- \*\*\*) Freins : frein à courants de Foucault (moteur) / frein de sécurité électro-mécanique (frein par interruption du courant) / mécanique, à expansion interne, agissant sur les roues avant.
- +) Poids à vide : est variable selon l'équipement.
- §) Équipement : livrable sur demande avec clignoteurs: AV = ULO CH 1 0509 02 (21 W)  
AR = 2a (B) (21 W).

Lieu et date de l'homologation Berne, 28.09.84  
Sta/lin

Remplace la fiche d'homologation du

Service fédéral d'homologation