

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Cyclomoteur
vhc. pour invalides

Marque
M E Y R A

0 4 2 3

Fiche d'homologation n°
CH 7176

MOYENS D'IDENTIFICATION "0423" devant No du châssis (seulement sur plaquette du constructeur
"CH 7176" sur plaquette du constructeur, à droite sur toile latérale

Numéro du châssis frappé à l'AR, à droite sur tube de direction
Signe d'identification du moteur frappé "EGH 234" sur plaquette, à l'AV sur carter du moteur
Constructeur MEYRA, Krankenfahrzeugfabrik, Vlotho (D) / Importateurs: voir fiche complémentaire

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement avant
Direction au centre, levier à main sur roues AR
Frein de service mécanique, disque, sur arbre du moteur
s.demande: frein électromagnétique sur arbre du moteur
Frein stationn. mécanique, expansion interne, sur roues AV
Transmission sans palier av. différentiel Nombre vit. _____
Blocage différ. - Crochet rem. - Vitesse max. 6 km/h

MOTEUR Genre électro 12 V
Marque MEYER Carbur. _____
Type EGH 234
Position au centre, à l'avant
Alésage _____ Course _____
Cylindr. _____ cm³ CV-Impôt _____
CV-puiss. 0,25KW/0,34PS à 2500 t/m
Refroidissement _____
Bruit _____ dB () à _____ t/m
Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme véhicule pour invalides Nombre portes _____
Toit ouvert _____
Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voile AV 580 AR 450
Diam. braquage G DR _____
Empattement 620 (/ / /)
Dimensions ext. Dimensions int.
Longueur 980 _____
Largeur 710 _____
Hauteur 970 _____
Longueur et largeur variables selon la largeur
du siège et de la forme du support des pieds
largeur du siège selon demande: 380 / 430 / 480 mm

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	_____	_____	_____	86
Charge utile	_____	_____	_____	94
Total	_____	_____	_____	180
Garantie fabr.	_____	_____	_____	180
Dimens. pneus	20x2.00	_____	200x50	_____
Charge p. essieu	190	_____	150	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			kg
	poids variables selon l'équipement			

EQUIPEMENTEquipement électrique 6 v

Feux de route 1/LUCIFER CH 4.2.005
Feux de croisement _____ Feux de position _____
Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
Avertisseur 1/sonnette électrique Niv. sonore _____ (____)
Essuie-glace _____ Lave-glace _____
Feux arrières 1/ULO CH 4.3.001 Catadioptrés 1/I (E)
Feux stop _____ Feux de recul _____
Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____
Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
Indic. direction clign. _____
AV _____ latér. _____ AR _____
Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule _____
Marque & type _____
Homologation n° CH _____
Forme de la carr. _____
Places ass. : Total _____ (_____ avant)
Poids à vide _____ Carburant _____
CV _____
Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³
Poids total _____ Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = prototype

Lieu et date de l'expertise
Berne, 29.3.73

La commission d'expertise

Motorfahrrad
Cyclomoteur
Invaliden-Fahrzeug

M E Y R A

0 4 2 3

CH 7 1 7 6

Zusatzkarte I

Fiche complémentaire I

Importeur

Importateur

Ingenieurbüro Rolf HERZOG, Generalvertretung der MEYRA-Krankenfahrzeugfabrik,
Wilhelm Meyer, Vlotho
Münchensteinerstrasse 270
4053 B a s e l

Nachtrag vom 1.9.1977 / lin

Complément du 1.9.1977 / lin

Zusätzlicher Importeur

Autre importateur

GENOSSENSCHAFT FÜR HILFSMITTEL

Spitalstrasse 40

4056 B a s e l