

Marques des véhicules M E Y R A

Constructeur du cadre MEYRA Krankenfahrzeugfabrik Wilhelm MEYER, D-4973 Vlotho (D) Type . - 4 . . *

Constructeur du moteur Robert BOSCH GmbH., D-7000 Stuttgart / ERD

Identification "- 4.. " sur la plaquette du constructeur (-426 / -427 / -434)

Plaquette constructeur à droite, sur partie latérale

Numéro du cadre à droite, sur tube de direction

Fiche d'homolog. No sur la plaquette du constructeur

Identification du moteur *IPL 24 V* en haut sur le moteur

A partir du No de cadre - Véhicule homologué 2546 (type du véhicule = 4.426)

Importateur principal Ing. ROLF HERZOG resp. Genossenschaft für Hilfsmittel, Spitalstrasse 40, 4056 Bâle

Construction du véhicule	<u>cadre en tubes d'acier</u>	Moteur			
Construction du cadre		Marque	<u>BOSCH</u>	Type	<u>IPL 24 V</u>
		Alésage		Course	
Transmission		Cylindrée	<u>2 moteurs électriques</u>		
Nombre de vitesses		Puissance en kW	<u>2 x 0,30 (24 V)</u>	à t/min	<u>3000</u>
Croûe entraînée		Régime du moteur		à 30 km/h	
Entraînement		Marque carburateur		Gicleur princ.	
Couronne fixée		Silencieux			
Tour complet du pédalier		Silencieux d'aspir.			
Longueur des manivelles		Déparasitage			
Selle/Guidon réglable		Bruit			
Frein roue avant (**)		Vnc en marche	dB/A à t/min	Vmax	km/h
Frein roue arrière		Mesure à proximité	dB/A à t/min		
Equipement suppl.		Mesure des gaz			

Equipement §)	<u>-</u>	Dimensions		Poids	
Feu de route		Longueur	<u>1220</u>	Poids à vide	<u>90</u>
Feu de croisement	<u>UNION CH 1 4101 03</u> (à gauche ou	Largeur guidon	<u>670 = véhicule</u>	Poids garantie	<u>190</u>
Feu rouge	<u>ULO CH 4.3.001 ou R (E)</u> (de	Hauteur	<u>950</u>	Dimens. pneus	<u>AV= 200 x 50</u>
Catadioptré	<u>I (E)</u> (chaque côté	Empattement	<u>560</u>		<u>AR= 2.00x 20</u>
Catadioptrés aux pédales		Réservoir carburant		Charge avant	<u>150 / 2,5</u>
Béquille				Charge arrière	<u>160 / 2,5</u>
Antivol	<u>clé de contact (prise coaxiale)</u>			pour Vmax	<u>10 km/h</u>
Puissance génératrice		<u>les dimensions et le poids à vide varient selon l'équipement</u>			
Avertisseur	<u>vibreur</u>				

Indications pour le permis de circulation

Marque M E Y R A Type . - 4 . . FH No CH 7 5 7 8

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

*) Désignation du type

le premier chiffre indique = la série; le 4ème chiffre = le genre de commande et de direction (p.e. = 4.426)

***) Frein de service / frein auxiliaire

frein électrique à courants de Foucault (moteur) / frein de sécurité électro-mécanique (frein courant zéro);
pour chaque roue un frein mécanique d'arrêt.

§) Equipement

livrable sur demande avec clignoteurs de direction = AV-latéraux = 4 (E) AR = 2a (E).

Inscription dans le permis de circulation:

400 - plaque de contrôle pour cycles (V-max. du véhicule max. 6 km/h).

10