

Genre du véhicule

Fiche d'homologation No

Cyclomoteur

(véhicule d'invalidé)

CH 7547

Marques des véhicules

ORTOPEDIA

Constructeur du cadre

ORTOPEDIA GmbH, Postfach 6409, Salsredder, D-2300 Kiel 14 / RFA

Constructeur du moteur  
Identification

ARG-TELEFUNKEN / RFA

"B UE 904" et "CH 7547" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur

à droite, latéralement sur le véhicule (revêtement latéral) resp. selon le modèle, à gauche

Numero du cadre

à droite, latéralement sur le cadre, plaquette rivée resp. selon le modèle, à gauche

Fiche d'homolog No

à droite, latéralement sur le cadre, plaquette rivée resp. selon le modèle, à gauche

Identification du moteur

"AEG / OK VII / 24 Volt / 140 W à 3000 t/min" sur le moteur, plaquette rivée \*)

A partir du No de cadre

- Vehicule homologue 505 231

Importateur principal

ORTOPEDIA GmbH, Niederlassung Basel, St. Johannis-Vorstadt 3, 4056 Basel +)

Construction du véhicule

en tubes d'acier

Construction du cadre

électrique sur les roues arrière

Direction

Transmission

par moteur électrique

Nombre de vitesses

2 paliers

Croue entraînée

par vis sans fin et courroie trapézoïdale

Entraînement

Couronne fixée

Tour complet du pédalier

Longueur des manivelles

(freinage sur générateur,

Frein

(frein magnétique

par interruption du courant

Frein d'arrêt

mécanique, à expansion interne, sur les roues AR

Moteur \*)

Marque A E G

Type

OK VII

Alesage

Course

Cylindree

2 moteurs électriques

Puissance en CV

2 x 0,14 kW

à t/min

3000

Régime du moteur

à 30 km/h

Marque carburateur

Gicleur princ

Silencieux

Silencieux d'aspir.

Déparasitage

Bruit

Vnc en marche

dB/A à t/min

Vmax 6 km/h

Mesure à proximité

dB/A à t/min

Mesure des gaz

Equipement

Feu de route

1/ DANSI CH 4,2.007 ou UNION CH 1 4101 01

Feu de croisement

2/ R (E)

Feu rouge

2/ I (E)

Catadioptré

Clignoteurs AV

2/ 1 (E)

Clignoteurs AR

2/ 2a (E)

Antivol

électrique + câble de sécurité

Puissance génératrice

-

Avertisseur

timbre de cycle ou sonnette électrique

Dimensions

Longueur

1200-1640

Largeur

640-760

Hauteur max.

900-1100

Empattement

680

Réservoir carburant

Poids

Poids à vide

97

Poids garantie

200

Dimens pneus

AV 200 x 50

AR 2,0 x 20 (2-16)

Charge avant

150 (2,5)

Charge arrière

150 (2,0)

pour Vmax

AV B / AR 25

Les dimensions et le poids peuvent varier  
selon l'équipement

Marque ORTOPEDIA Type 8 UE 904 FH No CH 7547

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

+ ) Anciens importateurs: jusqu'au 31.12.1988

A. Stierli-Graf	Effingerstrasse 103	3008 Bern
Hausmann AG	Marktgasse 11	9001 St. Gallen
R. Caldelari & Figlio	Viale S. Franscini 3	6900 Lugano
Hausmann AG	Uraniastrasse 11	8023 Zürich
Hermaph-W. Hermetschwiler	Wesmelinstrasse 2	6000 Luzern
Mediwar-A. Koch & Co	Birmenstorferstrasse 360	8055 Zürich
Margot & Jeannet SA	Pré-du Marché 2-4-6	1004 Lausanne
Praximed SA	Rue de Bourg 11-13	1003 Lausanne
R. Ruepp	Austrasse 103	4000 Basel
Sanitas	Zentralstrasse 13	2500 Biel
De Toledo & Cie	Rue du Marché	1211 Genf
A. Lavanchy	Obergasse 8	8400 Winterthur

\* ) Complément du 03.07.79 à Berne

Type du moteur : en option "OK 31"

Identification : AEG / OK 31 / 24 Volt / 140 W à 3000 t/min. sur plaquette rivée sur le carter

\* ) Complément du 20.01.82 à Berne

Type du moteur : en option "OK 41"

Identification : MICRO-MOTOR / OK 41 / 24 Volt / 150 W à 3400 t/min. sur plaquette rivée sur le carter

Puissance : 2 x 0,15 kW à 3400 t/min.

Lieu et date de l'homologation Berne, 19.05.78

Remplace la fiche d'homologation du 03.08.84  
12.09.89 - importateurs

Service fédéral d'homologation