

Remorque de travail	Marque BARBER - GREENE	8 7 3 E	Fiche d'homologation n° CH 9073 01
---------------------	---------------------------	---------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "873 E" sur plaquette du constructeur, à l'arrière, à gauche sur traverse du poste de commande

Numéro du châssis frappé à l'AR, à gauche sur châssis au-dessous de la plaquette du constructeur  
 Signe d'identification du moteur frappé "152 U," à droite, later. s. bloc à côté de la pompe d'alimentation  
 Constructeur BARBER-GREENE ENGLAND LTD, England Importateur Robert AEBI AG, Baumaschinen, Zurich

**CHASSIS** Nombre d'essieux 1 sans suspension - Nombre de roues: 2  
 Direction \_\_\_\_\_  
 Frein de service: air comprimé hydraulique, 2-conduites, indirect à expansion interne  
 Frein stationn.: mécanique, expansion interne, sur les 2 roues  
 Dispositif d'attelage: anneau  $\phi$  40 Vitesse max. \_\_\_\_\_ km/h

**MOTEUR DE TRAVAIL** / 4 temps  
 Marque PERKINS Carbur. D  
 Type 152 U.  
 Position \_\_\_\_\_ Nombre cyl. \_\_\_\_\_  
 Alésage \_\_\_\_\_ Course \_\_\_\_\_  
 Cylindr. \_\_\_\_\_ CV-impôt \_\_\_\_\_  
 CV-puiss. ( ) à \_\_\_\_\_ t/m  
 Retroidissement eau  
 Bruit 80 dB (A) à 1825 t/m  
 Amortissement bruit 1 pot 230x $\phi$  105

**CARROSSERIE** Forme: machine pour revêtement de la chaussée

<b>DIMENSIONS</b>	Vole	AV _____	AR 2200
	Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement _____ / _____ / _____			
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>	
Longueur _____	5400	_____	
Largeur _____	2500	_____	
Hauteur _____	2650	_____	
Porte à faux AV _____		_____	
	AR 1900	_____	
Distance essieu AV - attelage = 3500			
Distance essieu AR - attelage = _____			

<b>POIDS</b>	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	310	_____	5540	5850
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Total	310	_____	5540	5850
Garantie fabr.	_____	_____	6000	6200
Dimens. pneus	_____	_____	10.00-15	14PR
Charge p. essieu	_____	_____	6000	(8,0)

**EQUIPEMENT §)**

Equipement électrique \_\_\_\_\_ V

Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement \_\_\_\_\_ Feux de position \_\_\_\_\_

Feux de gabarit 2/A (E)

Essuie-glace \_\_\_\_\_ [AV= I (E)

Feux arrières 2/R (E) Catadioptrés [C = I (E)

Feux stop 2/S1 (E) [AR= CH 1091001

Eclair. plaque contr. \_\_\_\_\_ Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_

Indic. direction clign. 2/2a (E)

AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR orange

Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

Cale d'arrêt : 2/300 x 150 x 165 mm

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre du véhicule Remorque de travail

Marque &amp; type BARBER-GREENE 873 E

Homologation n° CH 9073 01

Forme de la carr. machine pour revêtement  
de la chaussée

Places ass. : Total \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ avant)

Poids à vide 5850 Carburant \_\_\_\_\_

CV

Charge utile - Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>

Poids total 5850 Poids de

l'ensemble \_\_\_\_\_

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. expertisé = 1456§) Equipement: doit être contrôlé lors de l'immatriculation; feux amovibles;  
béquille exigée selon OCE art. 66, al. 3.A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Lors de courses de transfert, les feux prescrits doivent être montés
- Protection avec marquage jaune/noir à l'arrière et de chaque côté du marchepied
- Les côtés de la benne doivent être rabattus et assurés par une chaîne
- L'abaissement hydraulique de l'essieu doit être assuré par des chevilles
- Signal 30 km/h exigé.

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 30.8./28.11.72

La commission d'expertise

CK