

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque de fabrication I N T R A D Y M	Type B R M 1 5 2	Fiche d'homologation No. CH 9425 02
---	---	----------------------------	---

Constructeur INTRADYM AG., Baumaschinen, Maschinenfabrik, Hegmattenstrasse 26, 8404 Winterthur
 Identification sur la plaque du constructeur "BRM 152"
 devant le No. du châssis
 Plaque constructeur à droite, à l'avant latéralement sur la carrosserie
 Numéro du châssis à l'avant, en haut sur le timon
 Importateur principal -
 Véhicule homologué 64.1

Châssis
 Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2 Suspension barres de torsion Direction --
 Frein de service -
 Frein d'arrêt mécanique, tambours, agissant sur les 2 roues

Carrosserie Nettoyage de coffrage

Dimensions		intérieur	extérieur
Longueur			<u>3200 *)</u>
Largeur			<u>1660</u>
Hauteur			<u>1650</u>
Porte à faux	av	av	
	ar	ar	<u>1000</u>
Empattement	av	ar	
	av	ar	<u>1336 +)</u>
Distance anneau axe	av	ar	<u>2200</u>
Distance pivot		axe ar	

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>30</u>	<u>820</u>	<u>850</u>
Charge utile			
Poids total	<u>30</u>	<u>820</u>	<u>850</u>
Poids garantis	<u>150</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>
Pneus		<u>165 R 13 +)</u>	
Pty/bar		<u>- / 2,6</u>	
Charge pour Vmax		<u>100</u>	
Vitesse maximale selon constructeur			<u>80</u>
Vitesse maximale selon tenue route			<u>80</u>

Moteur de travail moteur électrique
 Marque _____ Type _____
 Bruit _____ al/min _____
 Silencieux _____
 Mesure des gaz _____
 Déparasitage _____

§)
 Equipement
 Feux rouges SAW CH 1 1133 02
 Feux stop SAW CH 1 1133 02
 Clignoteurs ar SAW CH 1 1133 02
 Catadioptres av I (E)
 lat. _____
 ar III (E)
 Feux de gabarit av SAW CH 1 1103 01
 lat. _____
 ar _____
 ar vers l'av _____
 Eclairage plaque
 Cale 260x140x160 mm

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Remorque de travail
 Marque et type I N T R A D Y M BRM 152
 FH-No CH 9425 02
 Carrosserie Nettoyage de coffrage

Poids à vide 850
 Charge utile _____
 Poids total 850

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

- *) Dimensions : longueur variable; timon réglable
- +) Variante de pneus : 155 R 13 charge par essieu = 940 (2,6) pour Vmax. 100 km/h
 165 R 14 1100 (2,6) 100 km/h
- Variante de jantes : 5 1/2 J x 13 déport 37 mm, acier, voie = 1336 mm
 5 1/2 J x 13 18 mm, acier 1374 mm
 5 J x 13 29 mm, acier 1352 mm
 5 J x 14 acier 1365 mm.
- §) Equipement : câble ou chaîne de sécurité exigée.
 prolongation des pare-boue à l'arrière ou bavettes exigées.

Inscriptions dans le permis de circulation:

Code 140 Les béquilles doivent être rentrées et assurées solidement avant la course.

141 Il est obligatoire d'assurer les parties suivantes du véhicule: replier et assurer les transporteurs à rouleaux à l'avant et à l'arrière.

160 Les pièces d'équipement suivantes doivent être montées sur le véhicule avant la course: des feux prescrits;

222 Véhicule tracteur obligatoire, au choix:

223 Le poids de l'ensemble ou la charge remorquée, indiqué dans le permis de circulation du véhicule tracteur, ne doit pas être dépassé.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 22.07.81

Remplace FH du 22.07.81

Service fédéral d'homologation

07.05.86 - Pneus / Jantes / Voies Ad