

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Modèle année	Bordereau-type No
Remorque de travail	R A C O - v o n R O L L	Tambourversible Bétonnière 180 / 250 litres	1963	4 * 1 5 8

Caractéristiques : Bétonnière à tambourversible "180 LT" ou "250 LT" sur plaquette du constructeur
 Constructeur : v o n R O L L AG, Usine des Rondez près Delémont (BE)
 No du véhicule frappé : A l'avant, à gauche, sur traverse

Nombre d'essieu	: 1	Nombre de roues	: 2	Voie	1'300 mm
Frein de service *)	: Aucun			Longueur	3'280
Frein d'arrêt	: mécanique, à expansion interne, à tringles et levier agissant sur les 2 roues			Largeur	1'680
Poids *)	: Timon 110 kg	essieu 1'210 kg	Total 1'320 kg	Hauteur	2'800
Pneus	: 6.00 - 9 / 8 Ply			Porte à faux AR	1'000
Capacité de charge	: 695 kg	Total 1'390 kg		Distance axe / attache	2'220
Carrosserie	: Bétonnière à tambour, avec bac de remplissage sur monte-charge, à commande automatique				
Equipement **)	: Pare-boue sur les 2 roues				
	AV = 2 feux de gabarit, blanc				
	2 réflecteurs rond, blanc ϕ 68 mm				
	AR = 2 feux arrière, rouge ϕ 68 mm				
	2 feux stop, rouge ou orange				
	2 clignoteurs, rouge ou orange				
	2 réflecteurs rouge, triangulaires, 15 cm de côté				

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Modèle année	Bordereau-type No
Remorque de travail	R A C O - v o n R O L L	Tambour reversible Bétonnière 180 / 250 litres	1963	4 ' 1 5 8

Caractéristiques : Bétonnière à tambour reversible "180 LT" ou "250 LT" sur plaquette du constructeur
 Constructeur : v o n R O L L AG, Usine des Rondex près Delémont (BE)
 No du véhicule frappé : A l'avant, à gauche, sur traverse

Nombre d'essieu : 1 Nombre de roues : 2
 Frein de service *) : Aucun
 Frein d'arrêt : mécanique, à expansion interne, à tringles et levier agissant sur les 2 roues
 Poids *) : Timon 110 kg essieu 1'210 kg Total 1'320 kg
 Pneus : 6,00 - 9 / 8 Ply
 Capacité de charge : 695 kg Total 1'390 kg

Carrosserie : Bétonnière à tambour, avec bac de remplissage sur monte-charge, à commande automatique

Equipement **) : Pare-boue sur les 2 roues
 AV = 2 feux de gabarit, blanc
 2 réflecteurs rond, blanc ϕ 68 mm
 AR = 2 feux arrière, rouge ϕ 68 mm
 2 feux stop, rouge ou orange
 2 clignoteurs, rouge ou orange
 2 réflecteurs rouge, triangulaires, 15 cm de côté

Voie : 1'300 mm
 Longueur : 3'280
 Largeur : 1'680
 Hauteur : 2'800
 Porte à faux AR : 1'000
 Distance axe / attache : 2'220

REMARQUES

BT 4'158

- *) Véhicule tracteur
(Frein de service) : Etant donné que le frein de service fait défaut, ce type de remorque ne peut être attelé qu'à des véhicules ayant un poids à vide minimum de 2'640 kg.
A noter dans le permis de circulation (OCR art. 67, chiff. 4 et LC 25.7.62).
- Vitesse maximum : Limitée à 40 km/h. - Le véhicule doit être muni du signe distinctif correspondant.
- **) Plaque de contrôle : Est montée sur partie arrière du carénage du moteur (tablette concernant prescriptions pour mélanges est déplacée).
- Moteur de travail : a) Monocylindre à essence, vertical, 4 temps, refroidissement à air avec turbo
Marque : M A G Type : 1'040 S R L / G 80 - 400 cm³
Bruit : 83 - 85 dB à 3'000 t/min
- b) Moteur électrique
Marque : BBC (CH) Type : MU 112 Mu1
Kw. 3 - 220/250/380/500 V

Delémont, 12.2.63

La Commission d'expertise des types