



Carrosserie

38. Code de la carrosserie : DC

Dispositif d'attelage

44. Marque ou numéro de réception : LOUAULT
du dispositif d'attelage, le cas échéant : E9-55R-01.1051
45.1 Valeurs caractéristiques : D: NA Dc: 181 V: 75 S: 1000 U: NA

Divers

50. Réceptionné selon les exigences en matière de conception applicable pour le transport de matières dangereuses : non

51. Véhicules à usage spécial : désignation conformément à l'annexe II, partie 5

52. Remarques : non applicable
: CNIT : 040AFCRM000J586
TE possible
Autre F2 possible : 31500 kg

CERTIFICAT DE CONFORMITE CE

Je soussigné Jérôme LOUAULT en qualité de gérant certifie par la présente que le véhicule

0.1 Marque : LOUAULT
0.2 Type : RC34
Variante : CNM14F
Version : 3020ESA3JOP5
0.2.1 Nom commercial : //
0.4 Catégorie de véhicule : O4

0.5 Nom et adresse du constructeur : Remorques LOUAULT
3 rue des prés
89170 Saint Fargeau
(France)

0.6 Emplacement et méthode de fixation des plaques réglementaires : rivetée sur flèche d'attelage coté droit

Emplacement du numéro d'identification du véhicule : frappé sur flèche d'attelage coté droit

0.9 Nom et adresse du mandataire du constructeur (le cas échéant) : //

0.10 Numéro d'identification du véhicule : VKARC3431L0000340

est conforme à tous égards au type décrit dans la réception e9*2007/46*6028*00 délivré le 11/03/2013 et peut être immatriculé à titre permanent dans les Etats membres dans lesquels la conduite à droite/à gauche et qui utilisent les unités métriques/britanniques pour l'indicateur de vitesse.

Saint Fargeau le

11/06/2020

signature / cachet de la société
REMORQUES LOUAULT SARL

3, Rue des Prés
89170 SAINT-FARGEAU

Tel: 03.86.74.04.34

Fax: 03.86.74.04.08

RCS Auxerre B 412 001 901

APE 2920 Z

07 893 6