

CROSS-COUNTRY  
VEHICLE

VÉHICULE  
TOUT-TERRAIN

N°

**TT-23-375**

Holographic Sticker CCR 035

( Art 8.3 of the Sporting Regulations )  
( Art 8.3 du Règlement Sportif )

#137 (13)

FIA TECHNICAL PASSPORT FOR CROSS-COUNTRY VEHICLE  
PASSEPORT TECHNIQUE FIA POUR VEHICULE TOUT-TERRAIN

This Vehicle has been accepted in Group 13  
Ce véhicule a été accepté en Group 13  
Taking into account its safety equipment and its apparent conformity to this Group.  
Compte-tenu de ses éléments de sécurité et de sa conformité apparente à ce Groupe.

1- Vehicle - Chassis / Véhicule - Châssis

Number / Numéro 353VXA.V71NK 000748  
Make / Marque BRR-CARAVAN Year of Construction / Année de Construction 2023  
Number of Driven Wheels / Nombre de Roues Motrices  4x2  4x4

2- Engine / Moteur

Make / Marque BRR-R57AK Original Vehicle / Véhicule d'Origine MANITEX-K3  
Engine Type / Type Moteur V903

Fuel / Carburant  Diesel  Naturally Aspirated / Atmosphérique  
 Petrol / Essence  Turbo Charged / Turbo

Nominal Cyl. Capacity / Cylindrée Nominale 899,3 cm<sup>3</sup> Calculated Cyl. Capacity / Cylindrée Calculée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>  
Max Restrictor Diameter / Diamètre de Bride Maximum 27 mm

3- Vehicle Minimum Weight / Poids Minimum du Véhicule 980 Kg

Date / Date 19/07/2023  
Name of FIA Technical Delegate / Nom du Délégué Technique FIA  
(Capital letters / Lettres capitales) CHRISTOPHE VÉLY





<b>T1</b> T/C petrol <b>T1</b> Turbo ess.	FIA Engine Technical Form No N° de Fiche Technique Moteur FIA	
<b>T2</b>	FIA Homologation No N° d'Homologation FIA	
<b>T3</b>	Base Vehicle Make & Designation Marque et Désignation du Véhicule de Base	BRP CANAM YAMENICK X 3
	Base Vehicle VIN No N° VIN du Véhicule de Base	3J3BVXAV76NE 00172
<b>T4</b>	Ref. Vehicle Make & Designation Marque et Désignation du Véhicule de Référence	Model Year Année Modèle :
	VIN No of the Reference Vehicle N° VIN du Véhicule de Référence	2023

**Engine / Moteur**  
 Engine Commercial Reference 300903380  
 Réf. Commerciale du Moteur  
 Number of Cylinders 3  
 Nombre de Cylindres  
 Cylinders layout IN LINE  
 Disposition Cylindres  
 Bore x Stroke 74,0 x 69,7 mm  
 Alésage x Course

**Turbo**  
 Number of Turbo(s) 1  
 Nombre de Turbo(s)  
 Make ROTAX  
 Marque  
 Turbo Reference(s) 420893736  
 Réf. du/des Turbo(s)

Engine Location & Layout  
 Emplacement et Disposition du Moteur  
REAR TRANSVERSE L

**Tanks / Réservoirs**  
 Make PROTECT  
 Marque  
 FIA Safety Standard F13-1999  
 Norme Sécurité FIA  
 Serial Number(s) 96738  
 Numéro(s) de Série  
 Date(s) of Production 01/2023  
 Date(s) de Production  
 Total Capacity 130 L  
 Capacité Totale

**Chassis Construction**  
 Tubular Chassis  Bodyshell   
 Châssis Tubulaire Monocoque  
**Safety Cage / Armature de Sécurité**  
 Rollcage ASN Certification / Homologation Number  
 N° de Certif. / Homologation ASN de l'Armature  
FRAC-1912B

Serial Number 2020-137  
 Numéro de Série  
 FIA Sticker Number  
 Numéro du Sticker FIA

**Bodywork / Carrosserie\***  
 Overall Length 3550 mm  
 Longueur Hors-Tout  
 Overall Width 1880 mm  
 Largeur Hors-Tout  
 Overall Height 1920 mm  
 Hauteur Hors-Tout  
 Front Overhang 370 mm  
 Porte-à-faux Avant  
 Rear Overhang 400 mm  
 Porte-à-faux Arrière  
 Wheelbase 2590 mm  
 Empattement  
 Bodywork Material  
 Matériau de la Carrosserie  
PLASTIC/FIBER

\* Tolerances: ± 1% or ±10 mm if 1% of the dimension is less than 10 mm  
 Tolérances: ±1% ou ±10 mm si 1% de la dimension est inférieur à 10 mm

To be filled in by the ASN during the pre-inspection / A remplir par l'ASN lors de la pré-inspection

**ASN PRE-INSPECTION (Art 8.3 of S.R.)  
PRE-INSPECTION ASN (Art 8.3 du R.S.)**

It is reminded the pre-inspection must be performed by the ASN the 1st competitor wanted to enter a FIA event is part of:  
The FIA technical department advice to not perform the technical pre-inspection earlier than 3 months before the first event the vehicle will be entered.

Il est rappelé que la pré-inspection doit être réalisée par l'ASN dont dépend le premier concurrent qui désire engager le véhicule dans une course FIA.  
Le département technique de la FIA recommande de ne pas réaliser cette inspection plus de 3 mois avant le premier événement FIA auquel le véhicule sera engagé.

Date :

19/04/2023

Place / Lieu :

AT SOUTH RACING GARAGE

Technical Remarks / Remarques Techniques

THE CAR CORRIJES WITH ASN. 283 AND  
286 OF APPENDIX J

ENGINE SERIAL NUMBER  
M1921769



Faults Corrected / Anomalies Corrigées

ASN : Name of the ASN scrutineer / Nom du Commissaire Technique ASN

ASN Stamp, Oversigned by ASN Scrutineer / Tampon de l'ASN,


Signé par le Commissaire ASN

Name / Nom :

ERISBU VALONTE



**ENTRANTS / CONCURRENTS**

Date and Name Date et Nom	Address / Adresse	Telephone Téléphone	Entrant's signature overstamped by ASN Signature du Concurrent avec Tampon de l'ASN
1st Owner 1er Propriétaire	Quat das m1845		
SMARTDETAIL	670110 003 CURRONS, 184 9A, 1490-141 UGBOU	351 910 240662	
1st Change 1er Changement			
2nd Change 2ème Changement			
3rd Change 3ème Changement			
4th Change 4ème Changement			

TO BE COMPLETED AT EVERY FIA EVENT  
A COMPLETER A CHAQUE COURSE FIA

EVENT DATE DATE DE L'EPREUVE	NOM DE L'EPREUVE / NAME OF THE EVENT SCRUTINEER'S COMMENTS REMARQUES DU COMMISSAIRE TECHNIQUE
19/07/2023	Beja Spain - 2 3/4

TO BE COMPLETED AT EVERY FIA EVENT  
A COMPLETER A CHAQUE COURSE FIA

Signature & Name of the FIA Technical Delegate in charge Signature & Nom du Délégué Technique FIA responsable	Faults, date and signature of the FIA Technical Delegate in charge Anomalies, date et signature du Délégué Technique FIA responsable
C. Vely 	