

M.A.J Le : 06/11/2023
Indice de modif : Création
Nom dessinateur : JR



HYUNDAI KONA ELECTRIC KIT SOCIETE 2023 NOTICE DE MONTAGE



Tout intervenant sur ce véhicule doit disposer de la formation et de l'habilitation spécifiques nécessaires (Norme UTE C18-550)

COMPOSITION DU COLIS

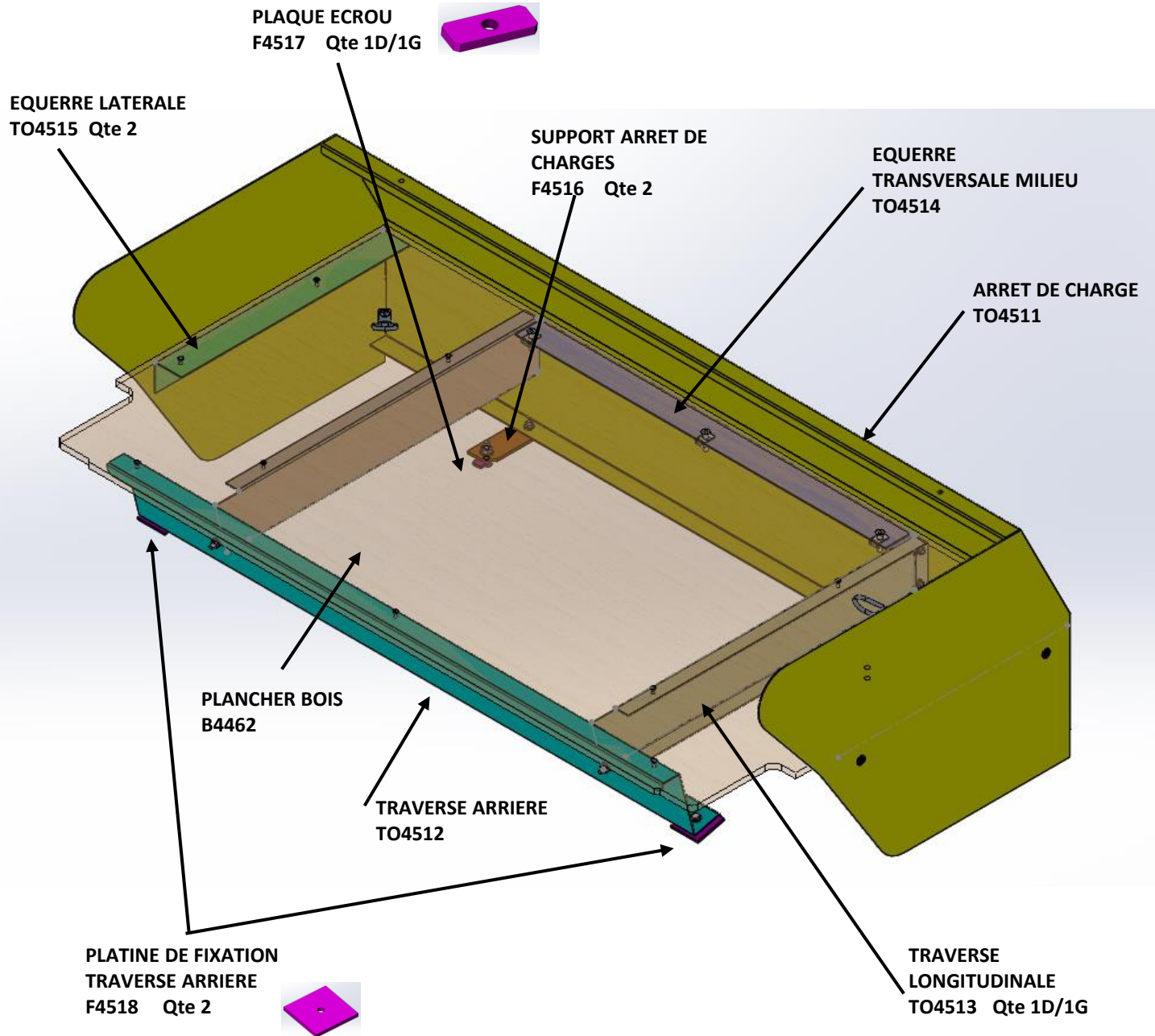
REF	DESIGNATION	QTE
TO4511	ARRET DE CHARGES	1
TO4512	TRAVERSE ARRIERE	1
TO4513	TRAVERSE LONGITUDINALE	1D/1G
TO4514	EQUERRE TRANSVERSALE MILIEU	1
TO4515	EQUERRE LATERALE	2
F4516*	SUPPORT ARRET DE CHARGES	2
F4517*	PLAQUE ECROU	2
F4518*	PLATINE DE FIXATION TRAVERSE ARRIERE	2
B4462	PLANCHER BOIS	1
M4463	MOQUETTE	1
V4523	SACHET VISSERIES	1

Les refs F4516
F4517
et F4518 sont dans le sachet visseries

Composition du sachet de visserie

REF ARTICLE	DESIGNATION	QTE	PHOTO
F4516	SUPPORT ARRET DE CHARGES	2	
F4517	PLAQUE ECROU	2	
F4518	PLATINE DE FIXATION TRAVERSE ARRIERE	2	
PLOVP6x16N	VIS POELIER 6 x 16 N	11	
PLOVP6x25Z	VIS POELIER 6 x 25 Z	2	
PLOMU6	RONDELLES Ø6	8	
FOR925	VIS Autoforante 3,9 x 25	11	
PLOCL6	ECROU TENSILOCK M6	19	
PLOCL8	ECROU TENSILOCK M8	2	
PLOVH616	VIS HEXAGONALE 6 x 16	6	
PLOVH625	VIS HEXAGONALE 6 x 25	2	
PLOVH830	VIS HEXAGONALE 8 x 30	2	
PLOVTF630	VIS A TETE FRAISEE 6 x 30	3	
ANNEAU ARRIMAGE	ACIER GALVA	2	
FOR 791	ECROU « CAGE » M6	3	
FOR200	RILSAN	4	
SACHET	SACHET PLASTIQUE	4	
	Plaque autocollante de Transformation VASP	1	
	Plaque autocollante Charge Maxi	1	

KIT SOCIETE ARRET DE CHARGE



KIT SOCIETE ARRET DE CHARGE

- 1) Réceptionner le véhicule et vérifier le N° de série.
Placer le véhicule sur une aire de travail propre et stable.
- 2) Contrôler le kit.
- 3) Lire la notice de montage.

ATTENTION :

**LA BATTERIE DU VEHICULE DOIT IMPERATIVEMENT ETRE DEBRANCHÉE
PENDANT LA DURÉE DE L'INTERVENTION**

- 4) Démontez les équipements dans l'ordre suivant :
 - a) Déposer la plage arrière, le plancher du coffre, puis le coffre à outils et la moquette du coffre.
 - b) Enlever les assises de sièges et leurs supports
 - c) Démontez les dossiers de sièges



KIT SOCIETE ARRET DE CHARGE

d) Démontage des garnitures latérales pour conditionnement des ceintures de sécurités .

Démontage des garnitures latérales



e) Conditionnement des ceintures de sécurité

ATTENTION :

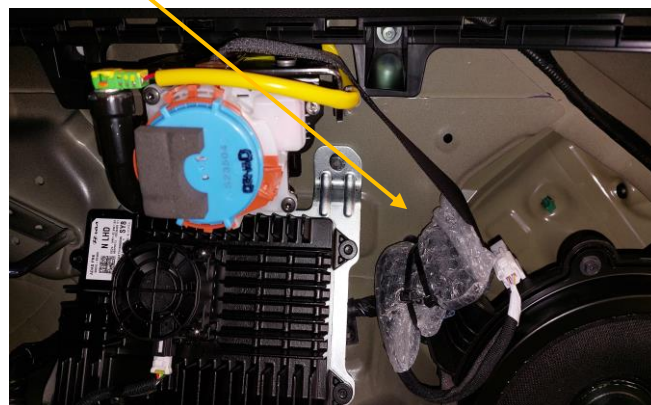
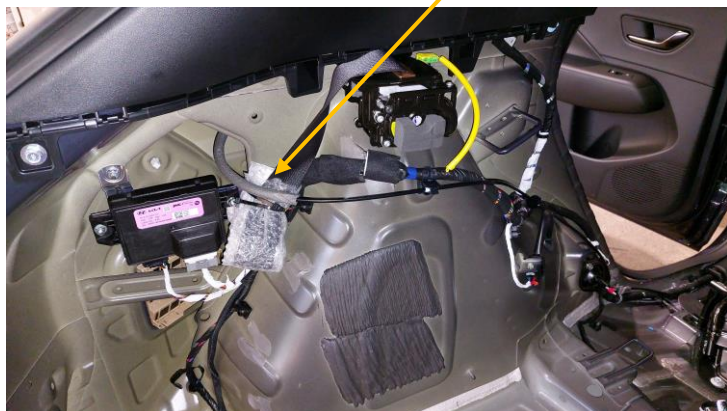
DANS TOUS LES CAS, POUR LE CONDITIONNEMENT DES CEINTURES IL EST IMPERATIF DE LAISSER 50 cm DE GARDE POUR EVITER LE BLOCAGE DEFINITIF DU SYSTEME D'ENROULEUR.

Plier la ceinture, l'envelopper avec une sachet plastique puis venir positionner le tout vers l'arrière de l'enrouleur et attacher le tout avec un rilsan

SACHET PLASTIQUE

QTE : 2

RILSAN Qte : 2



KIT SOCIETE ARRET DE CHARGE

f) Repositionner les garnitures

Remettre en place les garnitures latérales



g) Protection des accroches ceintures

Protection des accroches ceintures à l'aide de 2 sachets plastique et de 2 colliers rilsan



KIT SOCIETE ARRET DE CHARGE

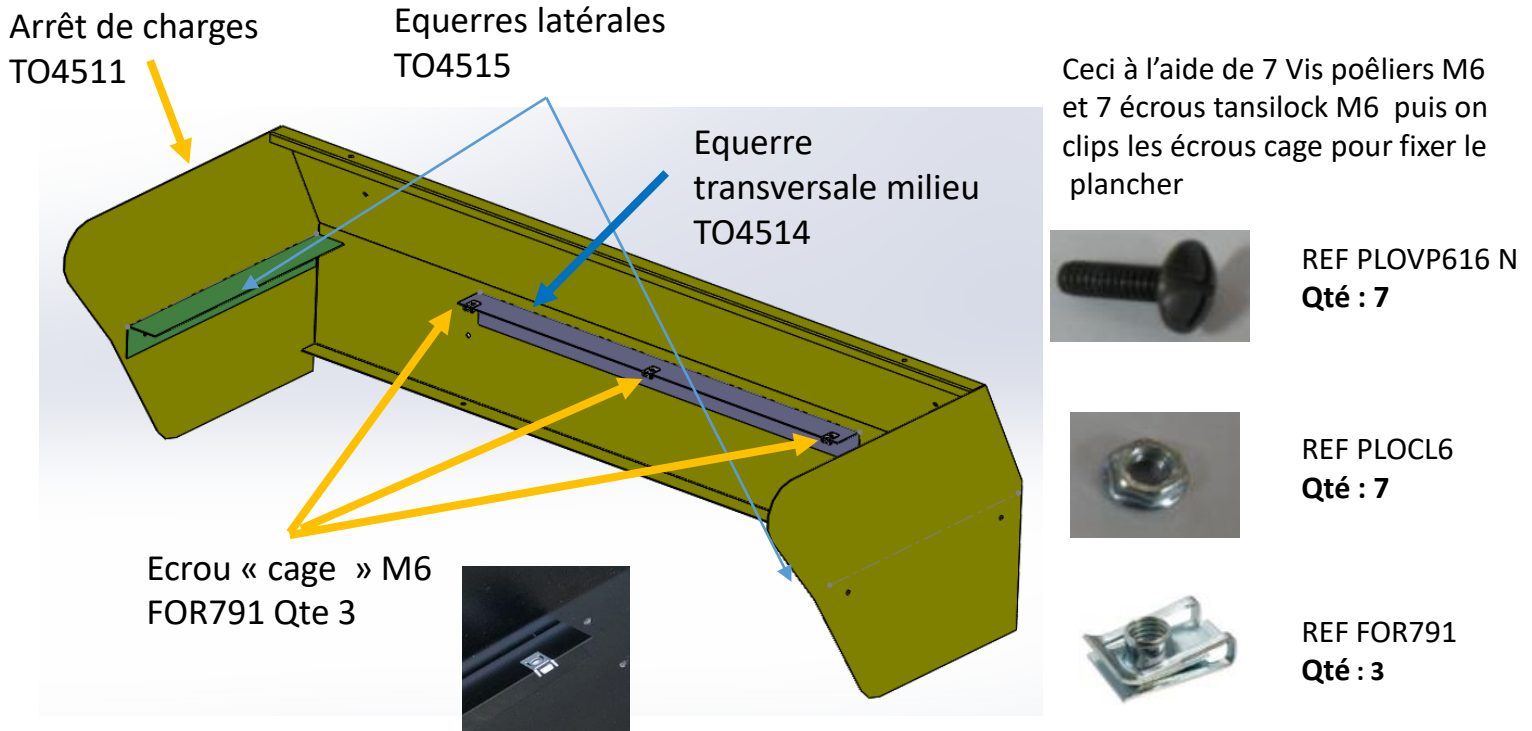
**L'HABITACLE DOIT ETRE DANS CETTE CONFIGURATION POUR
MONTER L'ARRET DE CHARGES**



**ATTENTION TOUJOURS RESPECTER LE COUPLE DE
SERRAGE PRECONISE PAR LE CONSTRUCTEUR**

KIT SOCIETE ARRET DE CHARGE

5) Mise en place des équerres latérales et transversales milieu réf TO4515 et TO4514 sur l'arrêt de charges TO4511



6) Mise en place de la traverse arrière TO4512 et des platines de fixation F4518

Venir positionner la traverse arrière sur les 4 accroches sièges, puis centrer la traverse et venir mettre les platines dessous puis fixer le tout à l'aide de 2 vis hexagonale PLOVH625, 2 écrous tensilock M6 PLOCL6 et 2 rondelles Ø 6 PLOMU6



KIT SOCIETE ARRET DE CHARGE

7) Mise en place des plaques écrous F4517 sur les supports arrêt de charges F4516

Plaque écrou
F4517



REF PLOVH830

Qté : 2



Dans un premier temps, mettre les vis hexagonale M8x30 PLOVH830 avec les plaques écrous F4517 et venir les visser bien à fond

Puis dans un deuxième temps, assembler les plaques écrous avec les supports arrêt de charges F4516 ceci avec 2 écrous tensilock M8 PLOCL8



REF PLOCL8

Qté : 2

8) Mise en place de l'ensemble plaque écrou et support arrêt de charges

Venir introduire la plaque écrou F4517 dans le rectangle à la place des crochets de verrouillage d'assise arrière



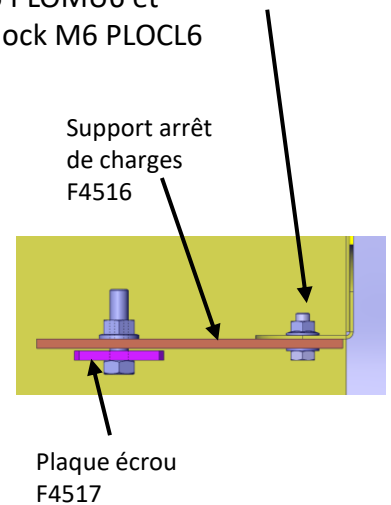
KIT SOCIETE ARRET DE CHARGE

Puis visser l'écrou M8 en faisant un quart de tour à la plaque écrou, et mettre le bout du contre plaque écrou à 50mm du bord



9) Mise en place de l'arrêt de charge TO4511 sur les supports arrêt de charges F4516

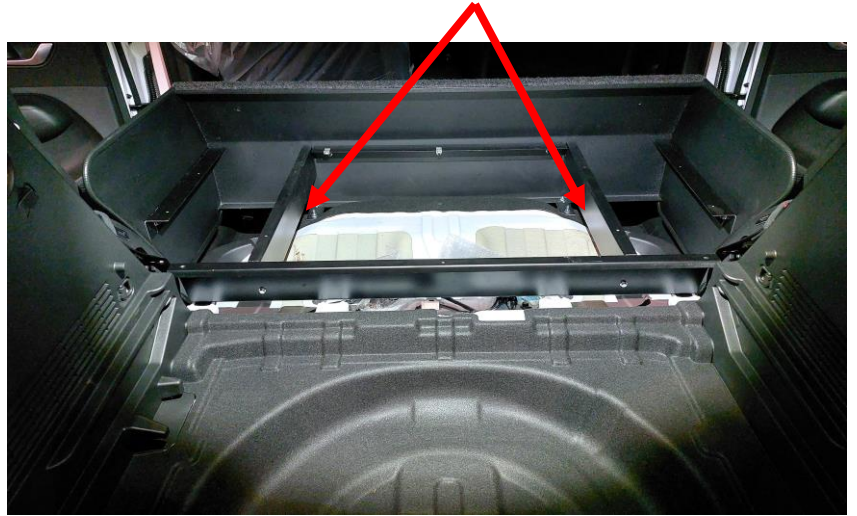
Ceci à l'aide de 2 vis hexagonale PLOVH616
2 rondelles Ø6 PLOMU6 et
2 écrous tensilock M6 PLOCL6



KIT SOCIETE ARRET DE CHARGE

10) Mise en place des traverses longitudinales D et G TO4513

Positionner les traverses longitudinales et venir les fixer sur la traverse arrière TO4512 à l'aide de 4 vis hexagonale PLOVH616 , 4 rondelles PLOMU6 et 4 écrous tensilock



REF PLOVH616
Qté : 4



REF PLOCL6
Qté : 8



REF PLOMU6
Qté : 4

Et sur l'arrêt de charges TO4511 à l'aide de 4 vis poêliers PLOVP616N et 4 écrous tensilock M6

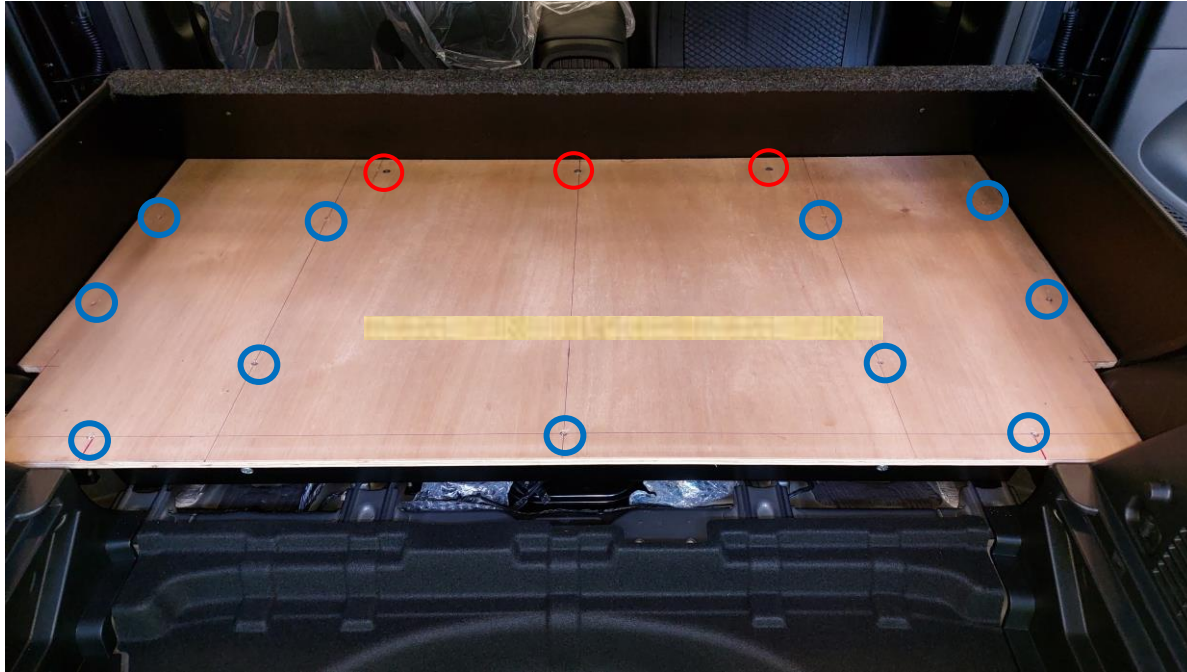


REF PLOVP616 N
Qté : 4

KIT SOCIETE ARRET DE CHARGE

11) Mise en place du plancher bois B4462

Positionner le plancher bois, puis le fixer à l'aide de 11 vis autoforantes $\varnothing 3,9 \times 25$ FOR 925 et 3 vis à tête fraise M6 x 30 PLOVTF 630



REF PLOVTF 630
Qté : 3



REF FOR 925
Qté : 11

11) Mise en place du plancher arrière d'origine, de la moquette M4463 et mise en place de 2 anneaux d'arrimage



Plancher d'origine



Moquette réf M4463



Fixation des 2 anneaux d'arrimage
avec 2 vis poêlier M6x25



REF PLOVP 625 Z
Qté : 2

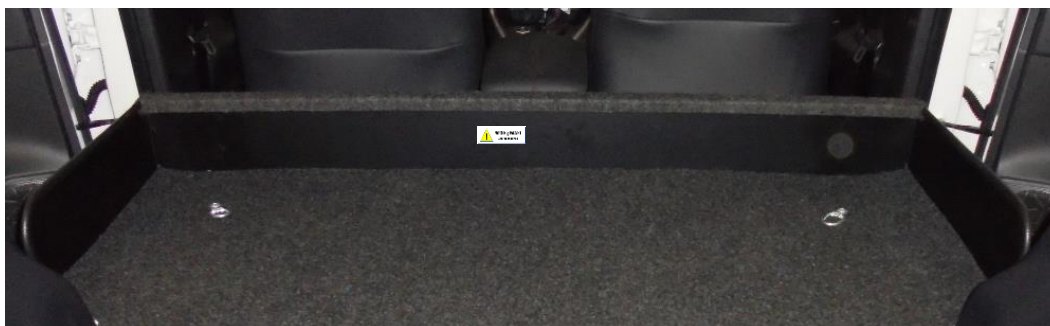


Anneaux
d'arrimage
Qté : 2



Force de traction
Maxi sur anneau
75 Kg

12) Mise en place de la plaque indiquant la charge maxi sur le plancher du kit société

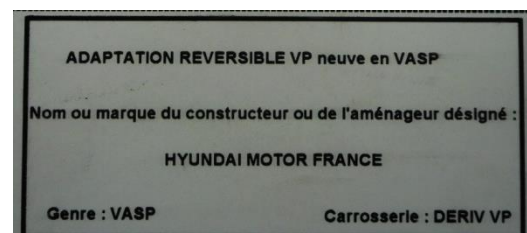


13) Coller la plaque de transformation :

Depuis le 1^{er} Juillet 2015, date d'entrée en vigueur de l'arrêté du 7 Novembre 2014, il n'y a plus ni plaque de tare ni plaque de chargement à apposer sur un véhicule transformé en VASP

**LA PLAQUE AUTOCOLLANTE EST EXPEDIEE AVEC LE KIT.
(DANS LE SACHET DE VISSERIE)**

COLLER LA PLAQUE DE TRANSFORMATION A PROXIMITE DE LA PLAQUE CONSTRUCTEUR



14) Nettoyer le véhicule



MARQUE DU VEHICULE :	
TYPE DU VEHICULE :	
N° de CLEF du VEHICULE :	

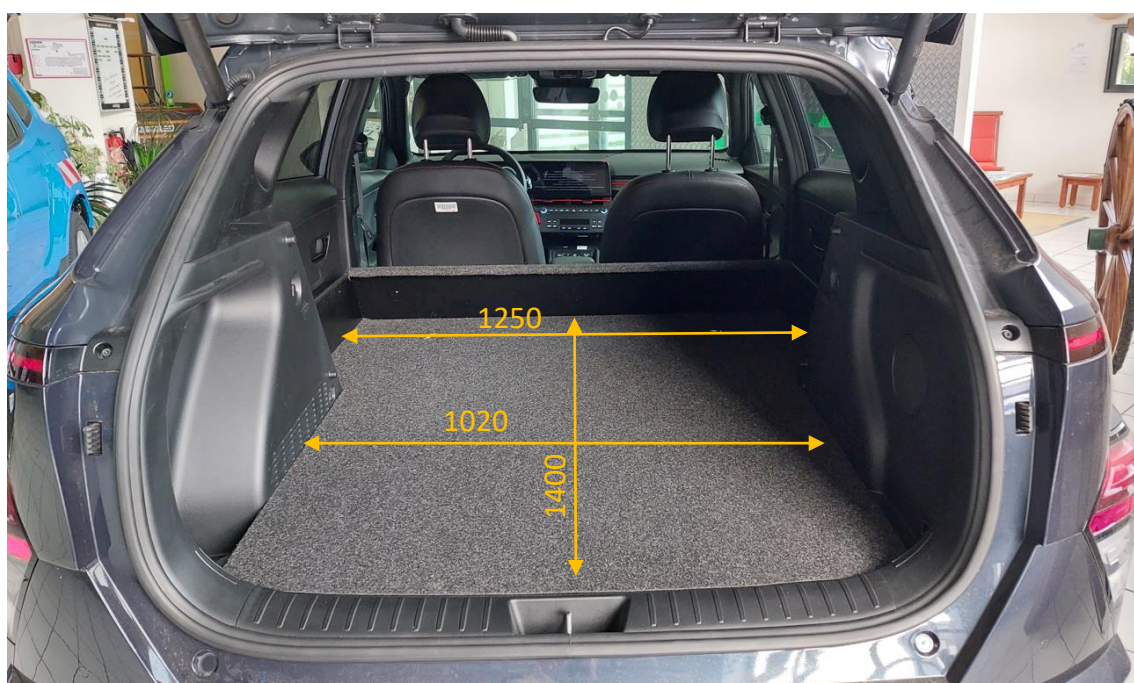
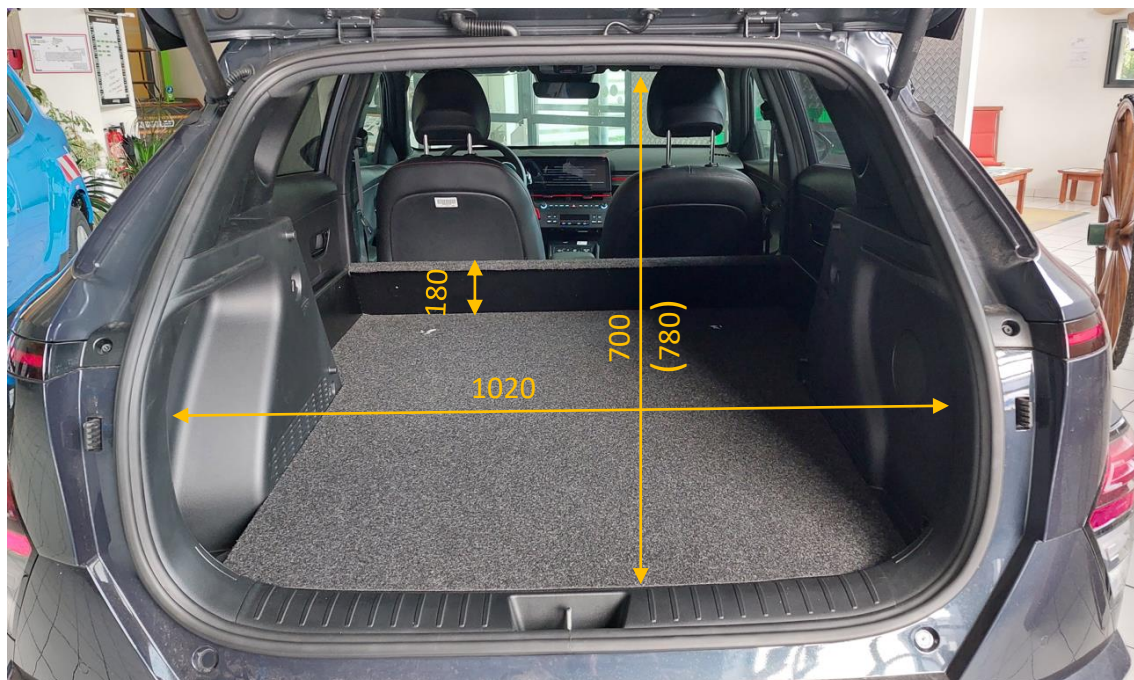
IFAB111
INDICE A

	OPERATION	Conforme C	Non conforme NC	OBSERVATIONS
1	RECEPTION DU VEHICULE VERIFIER N° SERIE	C	NC	
2	CONTRÔLE DU KIT	C	NC	
3	PRESENCE NOTICE MONTAGE	C	NC	
4	DEMONTAGE des EQUIPEMENTS SELON MODE OPERATEUR	C	NC	
5	PREPARATION DE L'HABITACLE Ex : vis pastilles joints	C	NC	
6	MONTAGE STRUCTURE METALLIQUE ARRET DE CHARGE	C	NC	
7	FIXATION DU PLANCHER SELON COUPLE DE SERRAGE	C	NC	
8	POSE DE LA MOQUETTE VERIFIER L'ETAT	C	NC	
9	INSTALLATION ELEMENTS FINITION Vérifier : caches, carres de moquette, anneau arrimage	C	NC	
10	POSE DE L'ETIQUETTE VASP	C	NC	
11	NETTOYAGE DU VEHICULE	C	NC	

NOM DU MONTEUR :	
DATE DE L'INTERVENTION :	
SIGNATURE DU MONTEUR :	

CACHET DU CARROSSIER / GARAGISTE :

**ATTENTION : Les cotes de chargement sont données
Sans les banquettes arrières**



(780)Hauteur intérieur plancher / plafond

Masse ensemble kit-société : 22kg

Masse ensemble banquette : 35kg