

GTE Trek 582

Parts and nomenclature catalogue



air creation 

07200 AUBENAS

GTE Trek 582

dessiné par :Stéphane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

Matière :

n° de pièce :

Traitement :

Indice :

A

22/04/2009

Opération n°10:

-Assemblage structure



air creation 

07200 AUBENAS

Opération n°10

dessiné par :Stephane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

Matière :

n° de pièce :

Traitement :

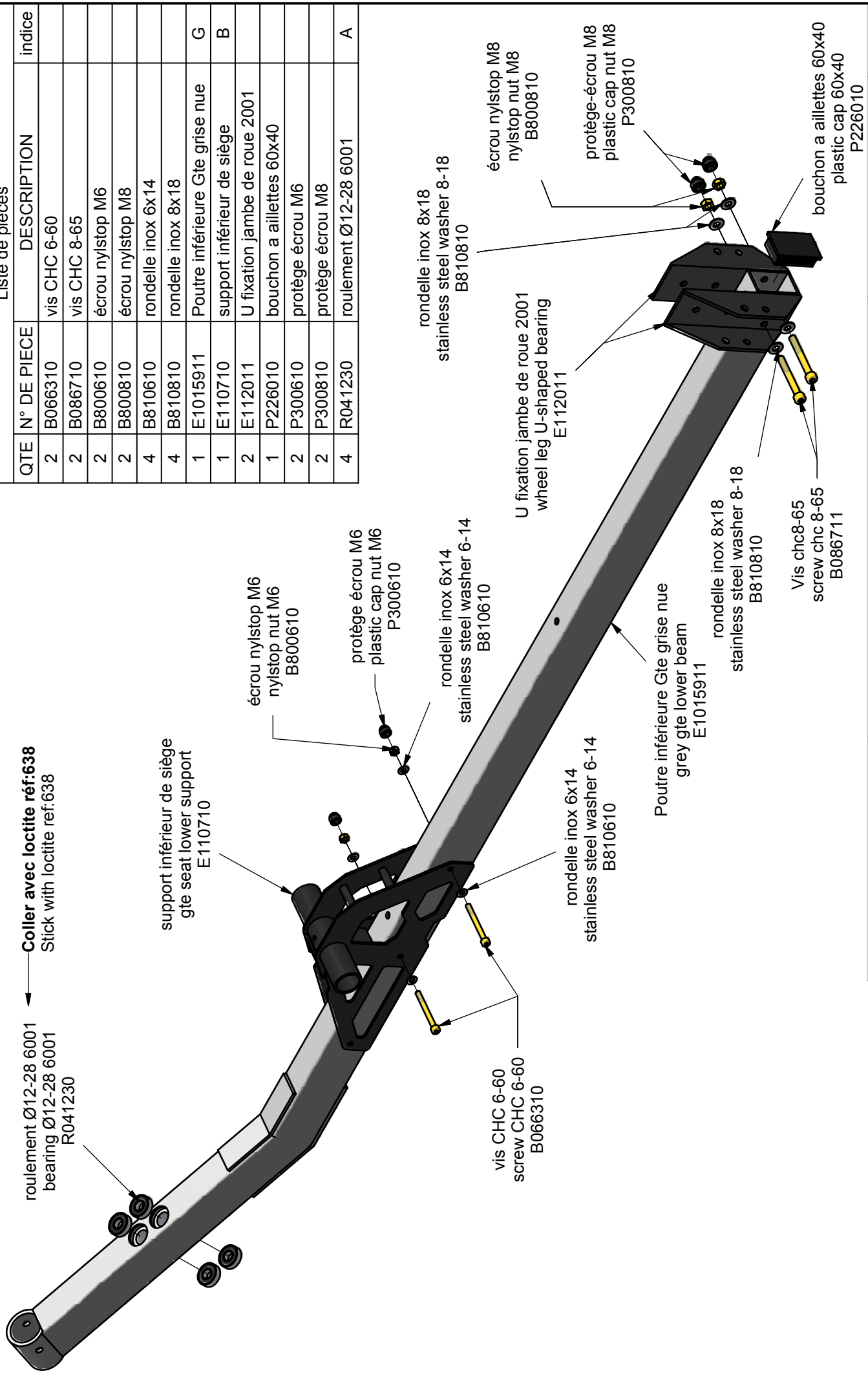
Indice :

A

30/06/2006

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B066310	vis CHC 6-60	
2	B086710	vis CHC 8-65	
2	B800610	écrou nylstop M6	
2	B800810	écrou nylstop M8	
4	B810610	rondelle inox 6x14	
4	B810810	rondelle inox 8x18	
1	E1015911	Poutre inférieure Gte grise nue	G
1	E110710	support inférieur de siège	B
2	E112011	U fixation jambe de roue 2001	
1	P226010	bouchon a ailettes 60x40	
2	P300610	protège écrou M6	
2	P300810	protège écrou M8	
4	R041230	roulement Ø12-28 6001	A

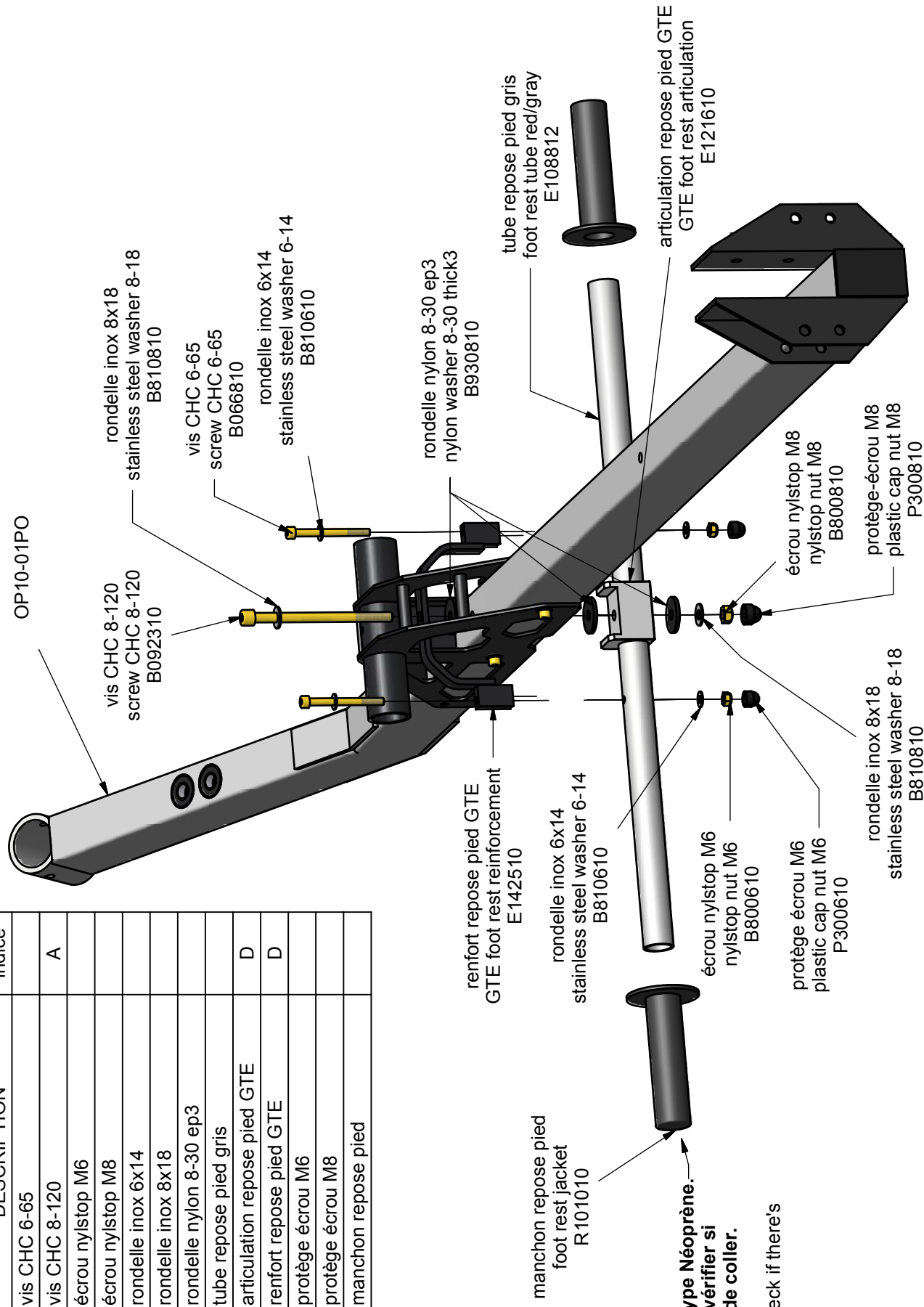


	Gte Trek:poutre inférieure/lower beam		N° pièce: OP10-01PO	indice: A
	07200 AUBENAS	dessiné par: S. CHAUSSE TEL: 04 75 93 66 66	matière:	traitement:
				22/06/2006

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B066810	vis CHC 6-65	
1	B092310	vis CHC 8-120	A
2	B800610	écrou nylistop M6	
1	B800810	écrou nylistop M8	
4	B810610	rondelle inox 6x14	
2	B810810	rondelle inox 8x18	
3	B930810	rondelle nylon 8-30 ep3	
1	E108812	tube repose pied gris	
1	E121610	articulation repose pied GTE	D
1	E142510	renfort repose pied GTE	D
2	P300610	protège écrou M6	
1	P300810	protège écrou M8	
2	R101010	manchon repose pied	

poutre inférieure GTE TREK/GTE TREK lower beam

OP10-01PO



Fixer avec de la colle de type Néoprène.
Pour manchon côté droit vérifier si double commande avant de coller.

Fix with neoprene glue.

For right foot rest jacket, check if there's dual control before sticking

air creation

07200 AUBENAS

dessiné par: S. CHAUSSE
 TEL: 04 75 93 66 66

Gte Trek:repose-pied/foot rest

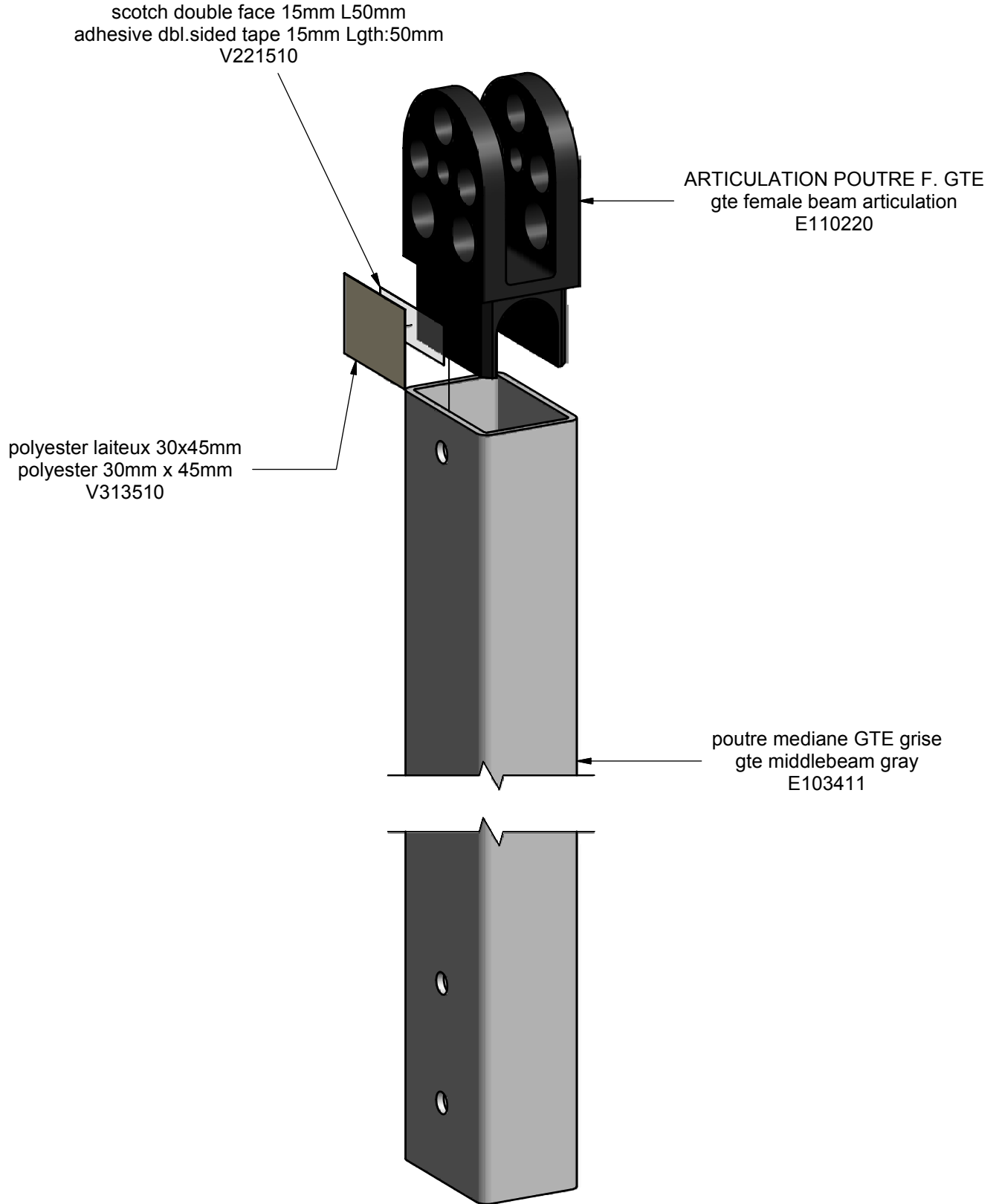
N° pièce: OP10-01RE

traitement

indice: A

23/06/2006

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	E103411	poutre mediane GTE grise	A
1	E110220	ARTICULATION POUTRE F. GTE	C
1	V221510	scotch double face 15mm L50mm	A
1	V313510	polyester laiteux 30x45mm	A

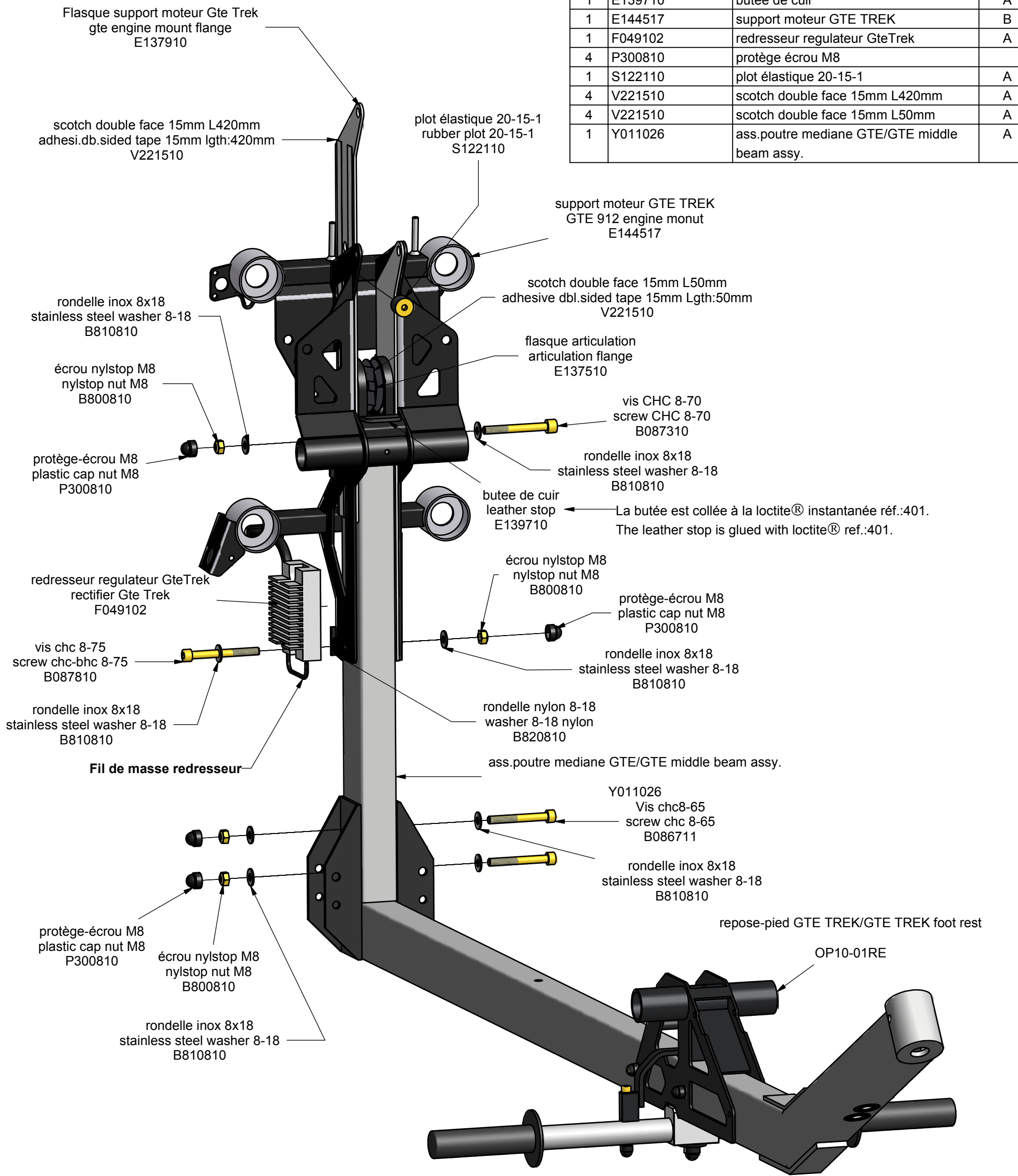


6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1

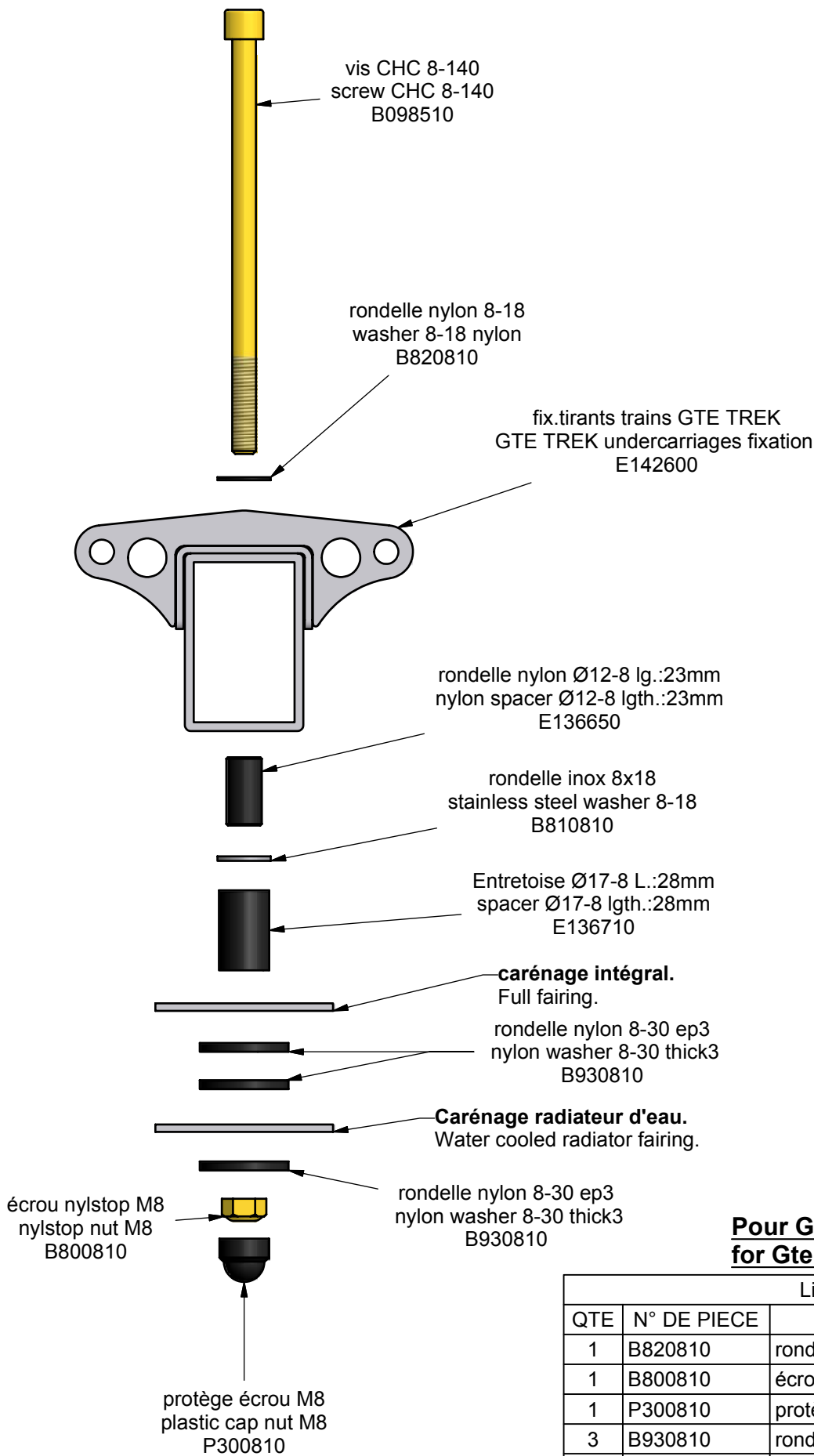
Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B086711	Vis chc8-65	A
1	B087810	vis chc 8-75	
4	B800810	écrou nylstop M8	
8	B810810	rondelle inox 8x18	
1	B820810	rondelle nylon 8-18	
1	B087310	vis CHC 8-70	A
2	E137510	flasque articulation	
2	E137910	Flasque support moteur Gte Trek	
1	E139710	butee de cuir	A
1	E144517	support moteur GTE TREK	B
1	F049102	redresseur regulateur GteTrek	A
4	P300810	protège écrou M8	
1	S122110	plot élastique 20-15-1	A
4	V221510	scotch double face 15mm L420mm	A
4	V221510	scotch double face 15mm L50mm	A
1	Y011026	ass.poutre mediane GTE/GTE middle beam assy.	A

D
C
B
A

D
C
B
A



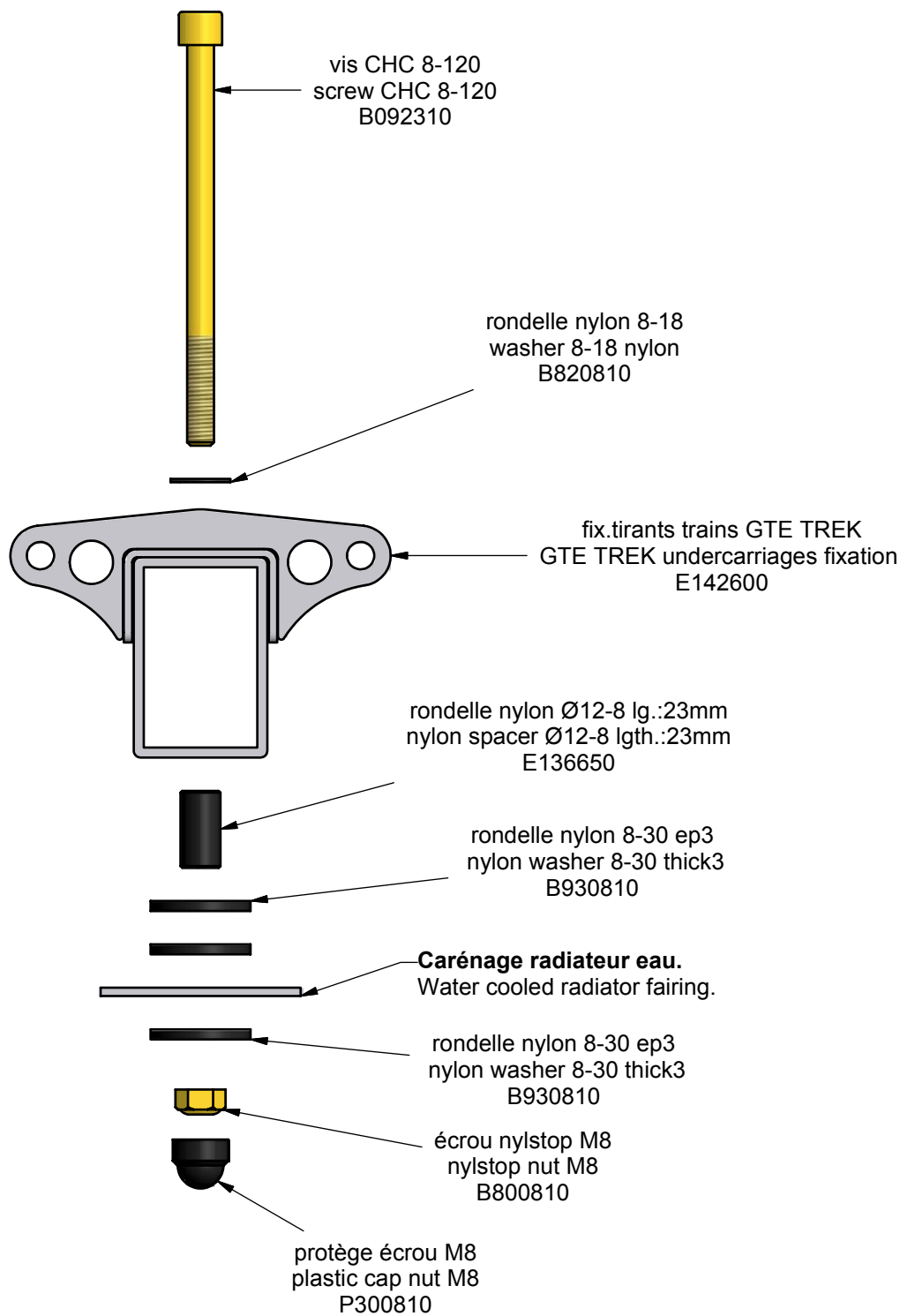
6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1



**Pour Gte-Trek 582 carénage intégral.
for Gte-Trek 582 full fairing.**

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	B820810	rondelle nylon 8-18	
1	B800810	écrou nylstop M8	
1	P300810	protège écrou M8	
3	B930810	rondelle nylon 8-30 ep3	
1	E136710	Entretoise Ø17-8 L.:28mm	A
1	E136650	rondelle nylon Ø12-8 lg.:23mm	A
1	B098510	vis CHC 8-140	A
1	B810810	rondelle inox 8x18	

 07200 AUBENAS	Gte-Trek 582:Trains/Undercarriages		N° pièce: OP10-02TR	indice: A
	dessiné par: S. CHAUSSE TEL: 04 75 93 66 66	matière:	traitement	06/11/2006



Pour Gte-Trek 582 console d'instruments.
For Gte-Trek 582 instruments console model.

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	B092310	vis CHC 8-120	A
1	B800810	écrou nylstop M8	
1	B820810	rondelle nylon 8-18	
3	B930810	rondelle nylon 8-30 ep3	
1	E136650	rondelle nylon Ø12-8 lg.:23mm	A
1	P300810	protège écrou M8	

air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek 582:Trains/Undercarriages

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

traitement

N° pièce:

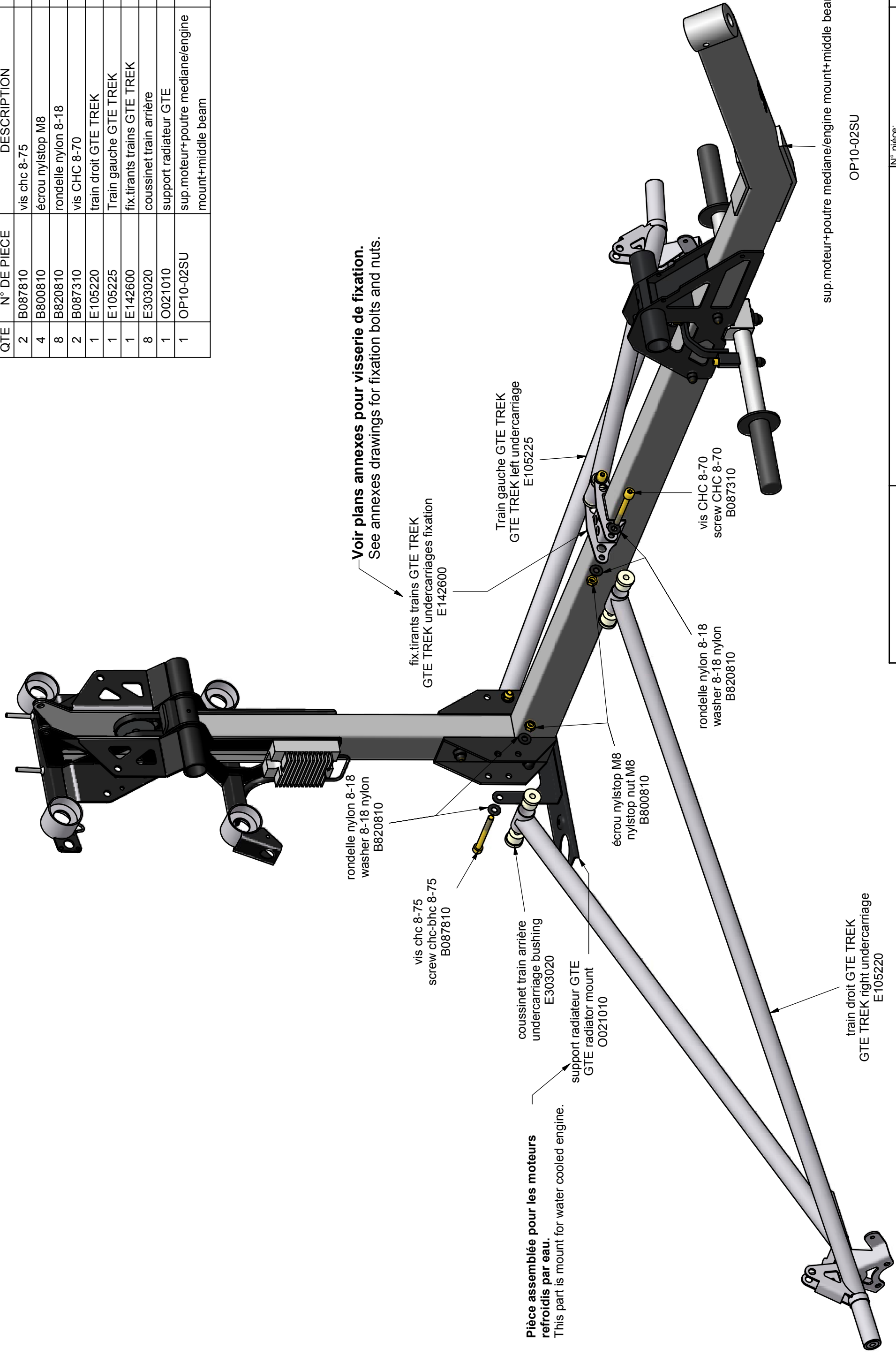
OP10-02TR

indice:

A

06/11/2006

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B087810	vis chc 8-75	
4	B800810	écrou nylistop M8	
8	B820810	rondelle nylon 8-18	
2	B087310	vis CHC 8-70	A
1	E105220	train droit GTE TREK	A
1	E105225	Train gauche GTE TREK	A
1	E142600	fix.tirants trains GTE TREK	C
8	E303020	coussinet train arrière	A
1	O021010	support radiateur GTE	A
1	OP10-02SU	sup.moteur+poutre mediane/engine mount+middle beam	A



Voir plans annexes pour visserie de fixation.
See annexes drawings for fixation bolts and nuts.

air creation

07200 AUBENAS

Gte Trek 582: Trains/undercarriages

N° pièce: OP10-02TR

indice: A

dessiné par: S. CHAUSSE

matériau: traitement

26/06/2006

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
3	B051010	vis chc 5-10	A
2	C321210	nicopress 1,2	A
1	E145511	tuyau plongeur (E) 2005	F
1	E145532	joint tuyau plongeur purge	
1	E166310	sangle reservoir 60l	A
1	P200510	bouchon Ø5	A
1	R130320	rservoir 60L nu avec bouchon	
1	R130750	jauge carburant 60l	A
1	R131210	filtre a essence plongeur	
1	R132008	poire amorçage 6mm	
1	R132910	durite transparente Ø6 lg:100mm	A
1	R133024	Durite polyurethane Ø6-9 lg.:1000mm	
1	R301800	cordellette nylon securite lg300mm	A
1	R304010	antiderapant poutre inf (reservoir)	

étrier fixation parachute
parachute fixation stirup
PARAB1010

vis H M6x60
screw H M6x60
B126610

écrou nylstop M6
nylstop nut M6
B800610

**Pièces assemblées seulement
en cas d'option Parachute.**
Parts are only assembled for
a parachute option.

bouchon Ø5
Ø5 cap
P200510

tuyau plongeur 2005
diving tube
E145511

vis chc 5-10
screw chc 5-10
B051010

joint tuyau plongeur purge
drain diving tube seal
E145532

cordellette nylon securite lg300mm
nylon safety cord lgth:300mm
R301800

durite transparente Ø6 lg:100mm
transparent hose Ø6 lgth:100mm
R132910

nicopress 1,2
nicopress 1,2
C321210

filtre a essence plongeur
finger screen
R131210

sangle reservoir 60l
60L fuel tank strap
E166310

rservoir 60L nu avec bouchon
Tank 60L with fuel cap
R130320

4x20mm

antiderapant poutre inf (reservoir)
non skid rubber lower beam
R304010

jauge carburant 60l
fuel tank gauge 60l
R130750

Gte Trek 582:Trains/undercarriages

OP10-02TR

air creation

07200 AUBENAS

Gte Trek 582:Réservoir/fuel tank

N° pièce:
OP10-03RE

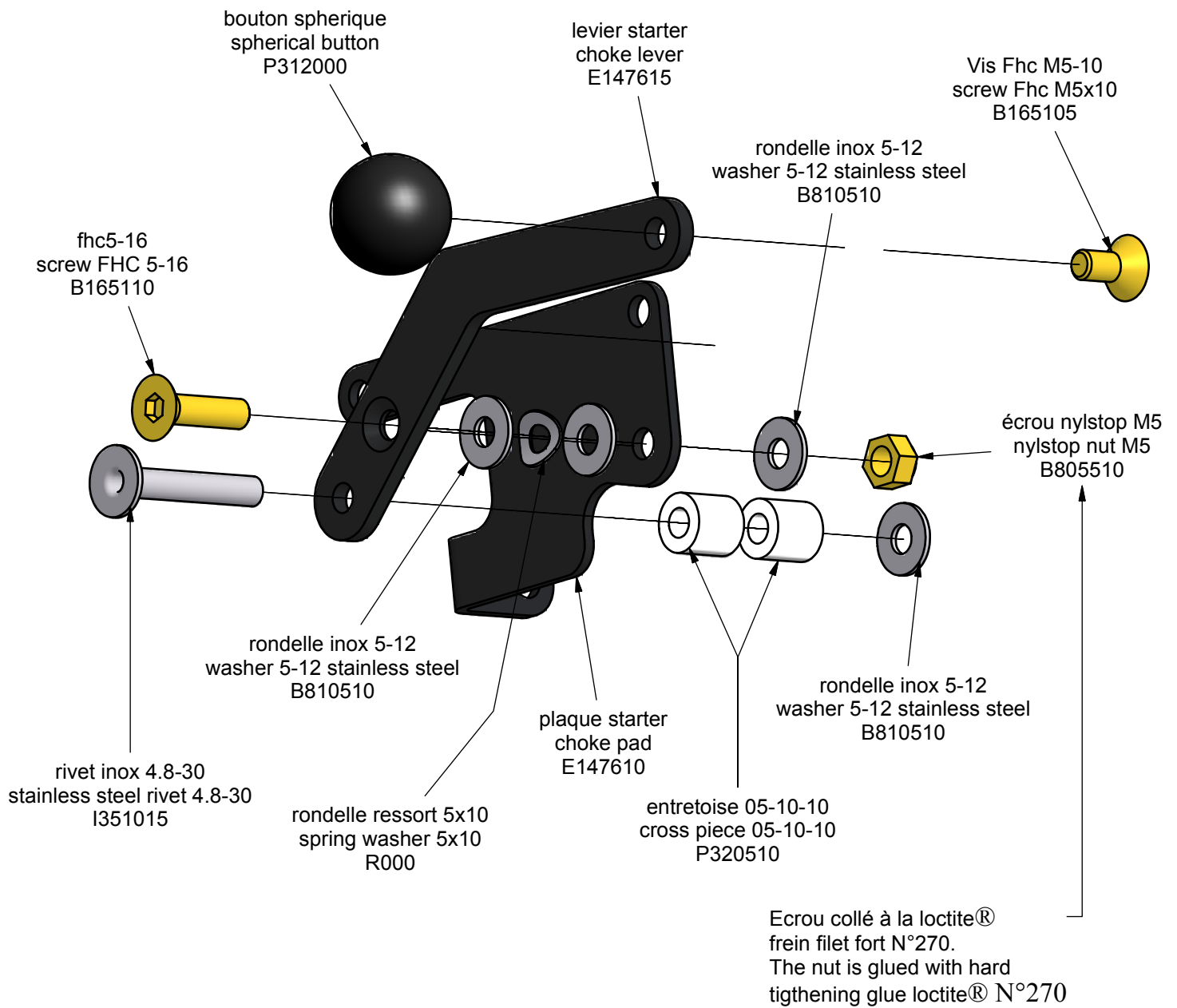
indice:
A

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

traitement

26/06/2006



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	B165110	fhc5-16	
1	B805510	écrou nylstop M5	
4	B810510	rondelle inox 5-12	
1	E147610	plaque starter	
1	E147615	levier starter	
1	B165105	Vis Fhc M5-10	A
1	I351015	rivet inox 4.8-30	
1	P312000	bouton spherique	
2	P320510	entretoise 05-10-10	
1	R000	rondelle ressort 5x10	

air creation

07200 AUBENAS

levier starter complet

N° pièce:
E147630

indice:
A

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

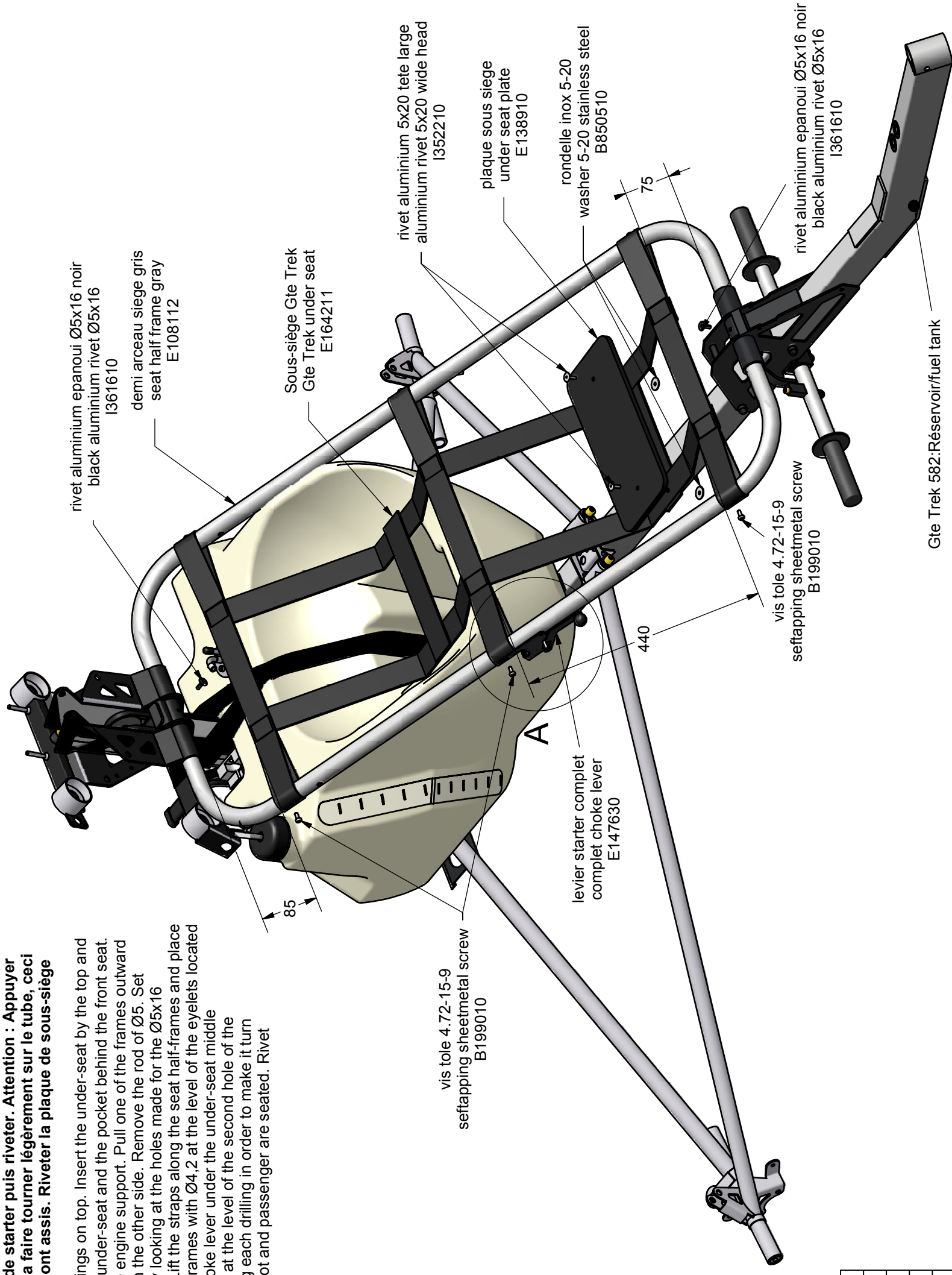
traitement

25/03/2002

Enfiler les 1/2 arceaux de siège dans le support inférieur de siège: Les percages latéraux vers le haut. Enfiler le sous-siège par le haut et le faire glisser jusqu'en bas. Attention : Les velcros® sont sur le dessus du sous-siège et la poche derrière le siège avant. Mettre une tige Ø5 dans le perçage prévu pour le rivet aluminium Ø5x16 du support moteur. Pivoter le haut des 1/2 arceaux de siège vers le support moteur. Tirer l'un des arceaux vers l'extérieur et l'emboîter dans le logement du support moteur, puis faire la même opération de l'autre côté. Retirer la tige Ø5. Centrer parfaitement les 1/2 arceaux par rapport au support moteur, en regardant par les trous prévus pour les rivets aluminium Ø5-16 épanouis, percer les 1/2 arceaux au Ø5,2 et riveter les.

Remonter les sangles le long des 1/2 arceaux de siège et positionner le sous-siège suivant les côtes indiquées . Percer les 1/2 arceaux de siège Ø4,2 au niveau des oeillets se trouvant sur le sous-siège et visser les 5 vis à tête 4,72x15,9. Positionner le levier de starter sous la sangle médiane du sous-siège et serrer la dernière vis à tête. Contre-percer Ø5 le 1/2 arceau droit au niveau du 2ème trou du levier de starter puis riveter. Attention : Appuyer fortement sur l'intérieur de la sangle pendant chaque perçage afin de la faire tourner légèrement sur le tube, ceci correspond à la position de la sangle lorsque le pilote et le passager sont assis. Riveter la plaque de sous-siège sans oublier les rondelles inox Ø5x20.

Insert the half-frames of the under-seat into the lower seat support: side drillings on top. Insert the under-seat by the top and make slide to the bottom. Caution: the velcro® straps are on the top of the under-seat and the pocket behind the front seat. Place a rod of Ø5 into the drilling made for the Ø5x16 aluminium rivet of the engine support. Pull one of the frames outward and insert it into the engine support housing; Then repeat the operation with the other side. Remove the rod of Ø5. Set exactly the half-frames at the center with reference to the engine support by looking at the holes made for the Ø5x16 aluminium pop rivets, then drill the half-frames with Ø5,2 and fasten them. Lift the straps along the seat half-frames and place the under-seat in accordance with the given dimensions. Drill the seat half-frames with Ø4,2 at the level of the eyelets located on the under-seat and tighten the 5 Ø4,72x15,9 sheet screws. Place the choke lever under the under-seat middle strap and tighten with the last sheet screw. Drill with Ø5 the right half-frame at the level of the second hole of the choke lever then rivet. Caution: Press firmly on the inside of the strap during each drilling in order to make it turn a little on the tube; This corresponds to the position of the strap once the pilot and passenger are seated. Rivet the under-seat plate and use the Ø5x20 stainless steel washers.



Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
6	B199010	vis tule 4.72-15-9	
2	B850510	rondelle inox 5-20	
2	E108112	demi arceau siege gris	B
1	E138910	plaque sous siege	B
1	E147630	levier starter complet	A
1	E164211	Sous-siège Gte Trek	A
1	I351610	rivet aluminium 4.8-16	
2	I352210	rivet aluminium 5x20 tête large	
2	I361610	rivet aluminium épanoui Ø5x16 noir	A

air creation

07200 AUBENAS

Gte Trek

582: arceau+s- siège/frame+under seat

dessiné par: A. CARDON

matière: traitement

N° pièce:

OP10-04AS

indice:

A

28/06/2006

OP10-03RE

Gte Trek 582: Réservoir/fuel tank

rivet aluminium 4.8-16
aluminium rivet 4.8-16
I351610

vis tule 4.72-15-9
seftapping sheetmetal screw
B199010

levier starter complet
complete choke lever
E147630

vis tule 4.72-15-9
seftapping sheetmetal screw
B199010

440

75

rondelle inox 5-20
washer 5-20 stainless steel
B850510

plaque sous siege
under seat plate
E138910

rivet aluminium 5x20 tête large
aluminium rivet 5x20 wide head
I352210

rivet aluminium épanoui Ø5x16 noir
black aluminium rivet Ø5x16
I361610

demi arceau siege gris
seat half frame gray
E108112

Sous-siège Gte Trek
Gte Trek under seat
E164211

A

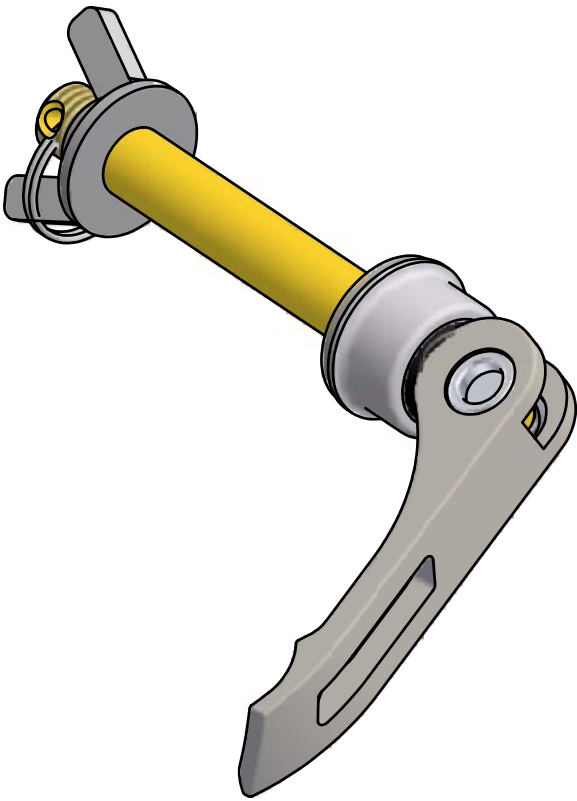
B

C

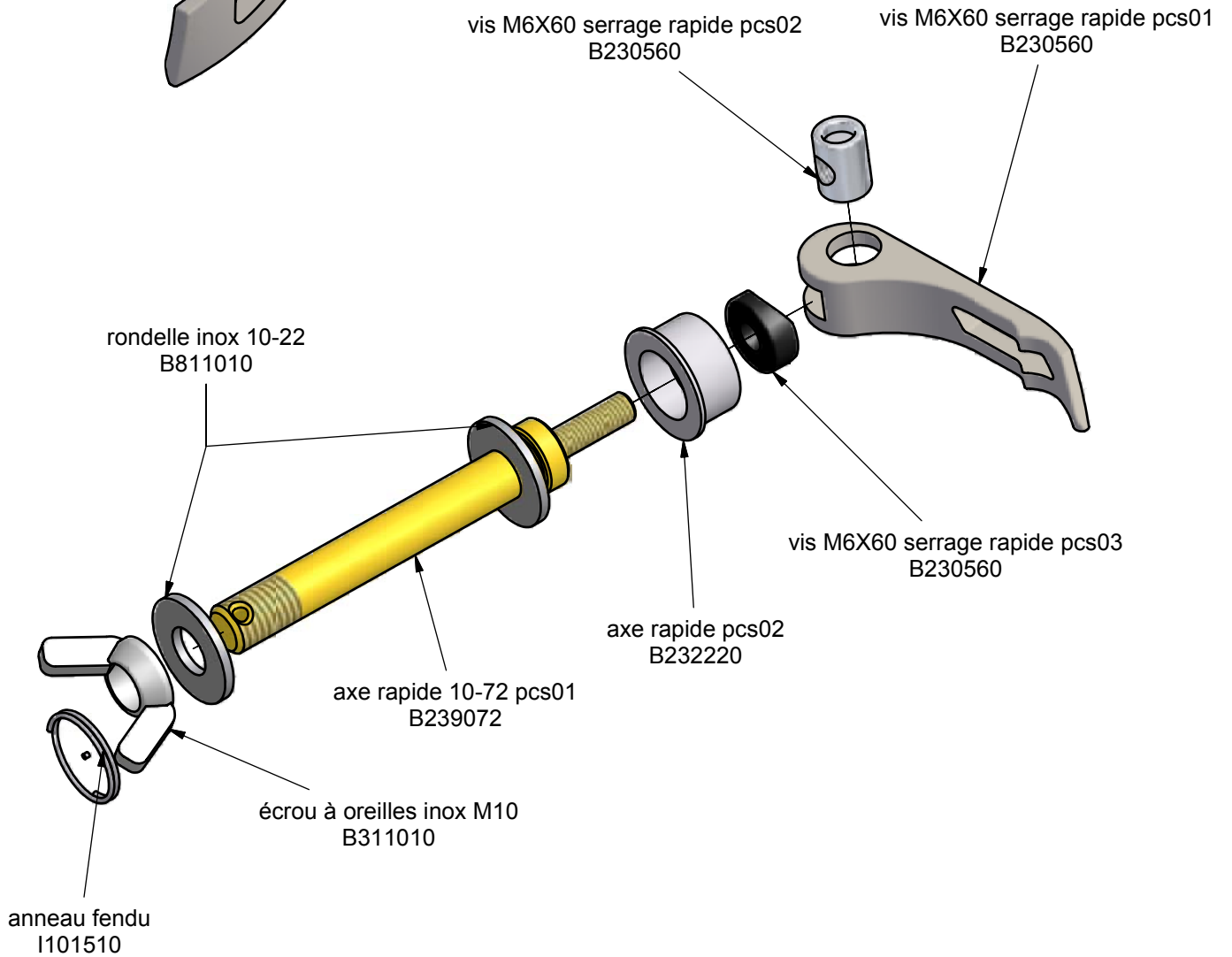
D

1 2 3 4 5 6

1 2 3 4 5 6



Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	B230560	vis M6X60 serrage rapide pcs01	
1	B230560	vis M6X60 serrage rapide pcs03	
1	B230560	vis M6X60 serrage rapide pcs02	
1	B232220	axe rapide pcs02	A
1	B239072	axe rapide 10-72 pcs01	A
1	B311010	écrou à oreilles inox M10	
2	B811010	rondelle inox 10-22	
1	I101510	anneau fendu	



air creation

07200 AUBENAS

axe rapide 10-72 assemble

dessiné par: A. CARDON
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

traitement

N° pièce:
B230720

indice:
A

28/08/2006

Vue de détail A

axe rapide M10-72
quick tightening axis M10x72
B230720

← **Perçage et assemblage lors de l'opération OP40-43ST.**
Drilling and assembling during the operation : OP40-42ES.

Gte Trek :Poutre supérieure/Upper beam

OP10-04PO

rondelle inox 10-22
washer 10-22 stainless steel
B811010

écrou nylstop M10
nylstop nut M10
B801010

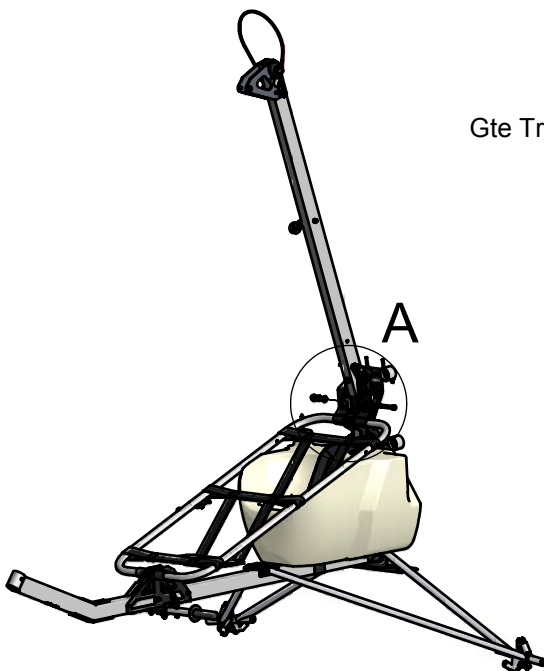
Protège écrou M10
plastic cap nut M10
P301010

vis Chc 10-70-18 freinee
safety screw chc 10-70-18
B107210

rondelle inox 10-22
washer 10-22 stainless steel
B811010

Gte Trek 582:arceau+s-siège/frame+under seat

OP10-04AS



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	B107210	vis Chc 10-70-18 freinee	A
1	B230720	axe rapide M10-72	A
1	B801010	écrou nylstop M10	
2	B811010	rondelle inox 10-22	
1	OP10-04PO	Gte Trek :Poutre supérieure/Upper beam	B
1	P301010	Protège écrou M10	A

air creation

07200 AUBENAS

ass.poutre sup GTE TREK/GTE TREK
upper beam ass.

dessiné par: A. CARDON
TEL: 04 75 93 66 66

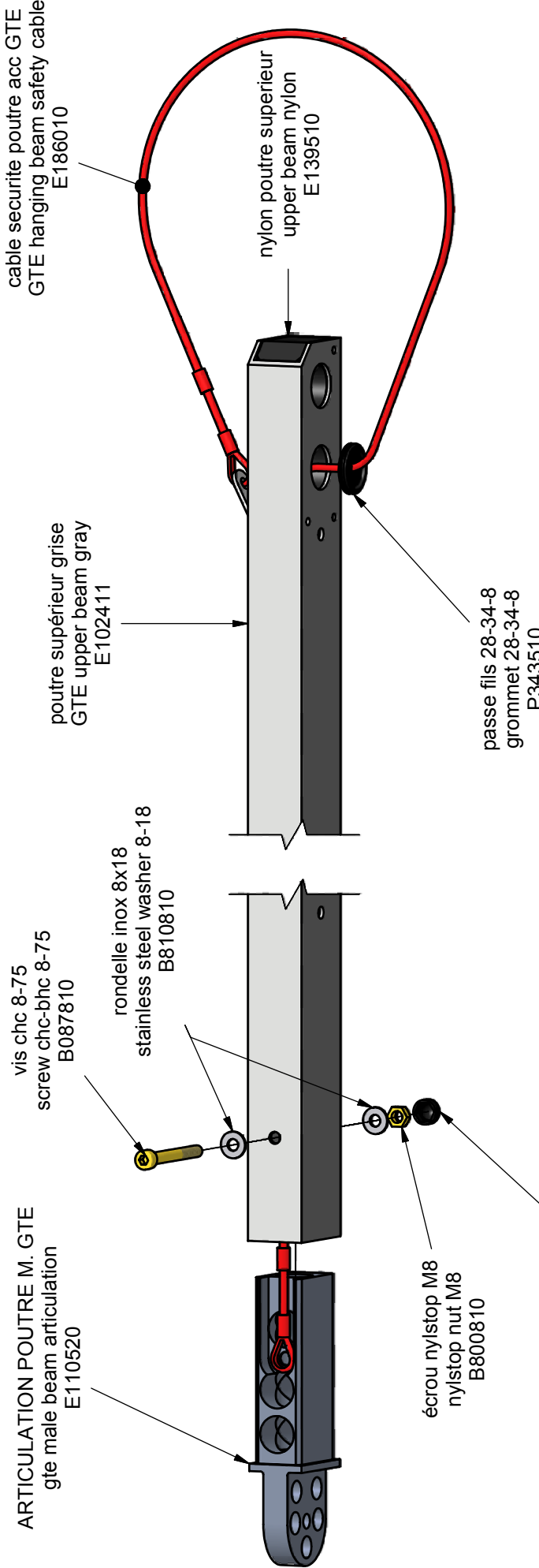
matière:

traitement

N° pièce:
OP10-04PO

indice:
A

27/06/2006



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	B087810	vis chc 8-75	
1	B800810	écrou nylistop M8	
3	B810810	rondelle inox 8x18	
1	E102411	poutre supérieur grise	A
1	E110520	ARTICULATION POUTRE M. GTE	D
1	E139510	nylon poutre superieur	
1	E186010	cable securite poutre acc GTE	
1	P300810	protège écrou M8	
1	P343510	passe fils 28-34-8	

air creation

07200 AUBENAS

Gte Trek: Poutre supérieure/upper beam Y011272

N° pièce:

indice: **A**

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

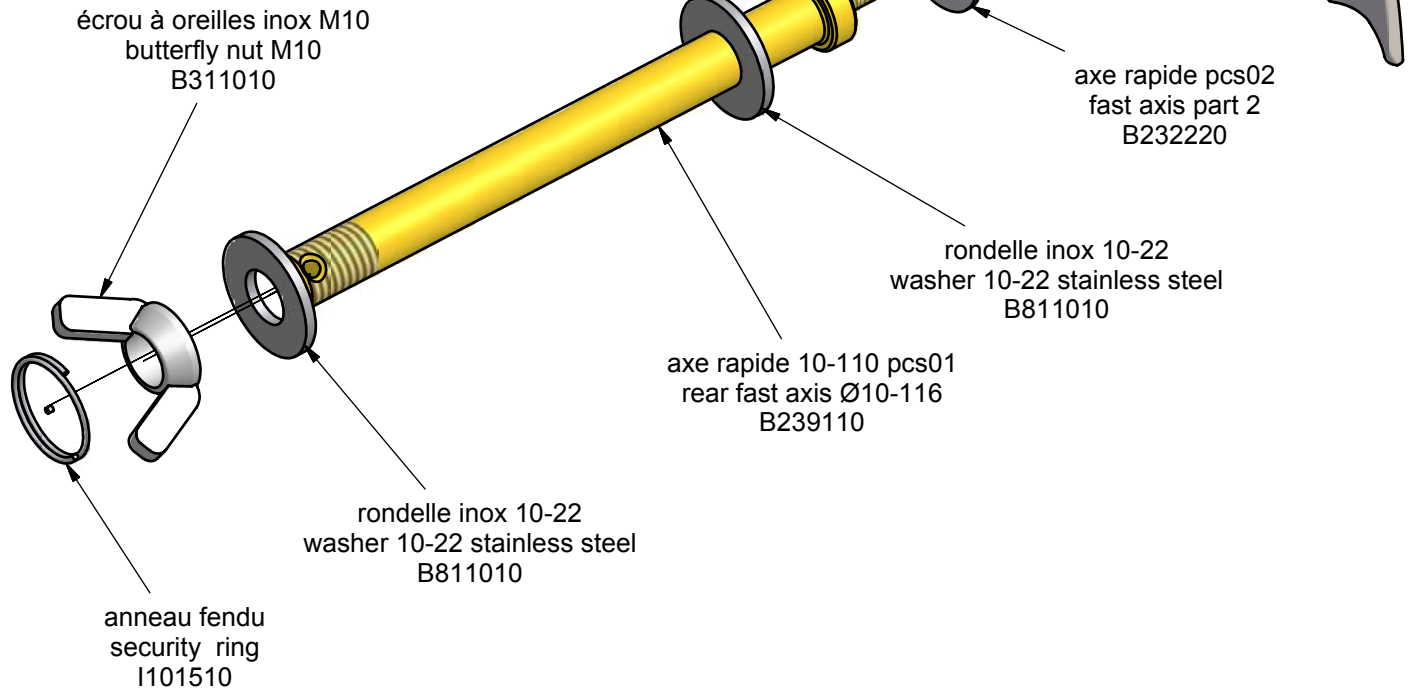
traitement

15/03/2002

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	B239110	axe rapide 10-110 pcs01	A
1	B232220	axe rapide pcs02	A
2	B811010	rondelle inox 10-22	
1	B311010	écrou à oreilles inox M10	
1	I101510	anneau fendu	
1	MB230560	serage 60mm sans collier	



serrage 60mm sans collier
60mm tightening without clamp
MB230560



air creation

07200 AUBENAS

axe rapide 10-110 assemble

dessiné par: A. CARDON
TEL: 04 75 93 66 66

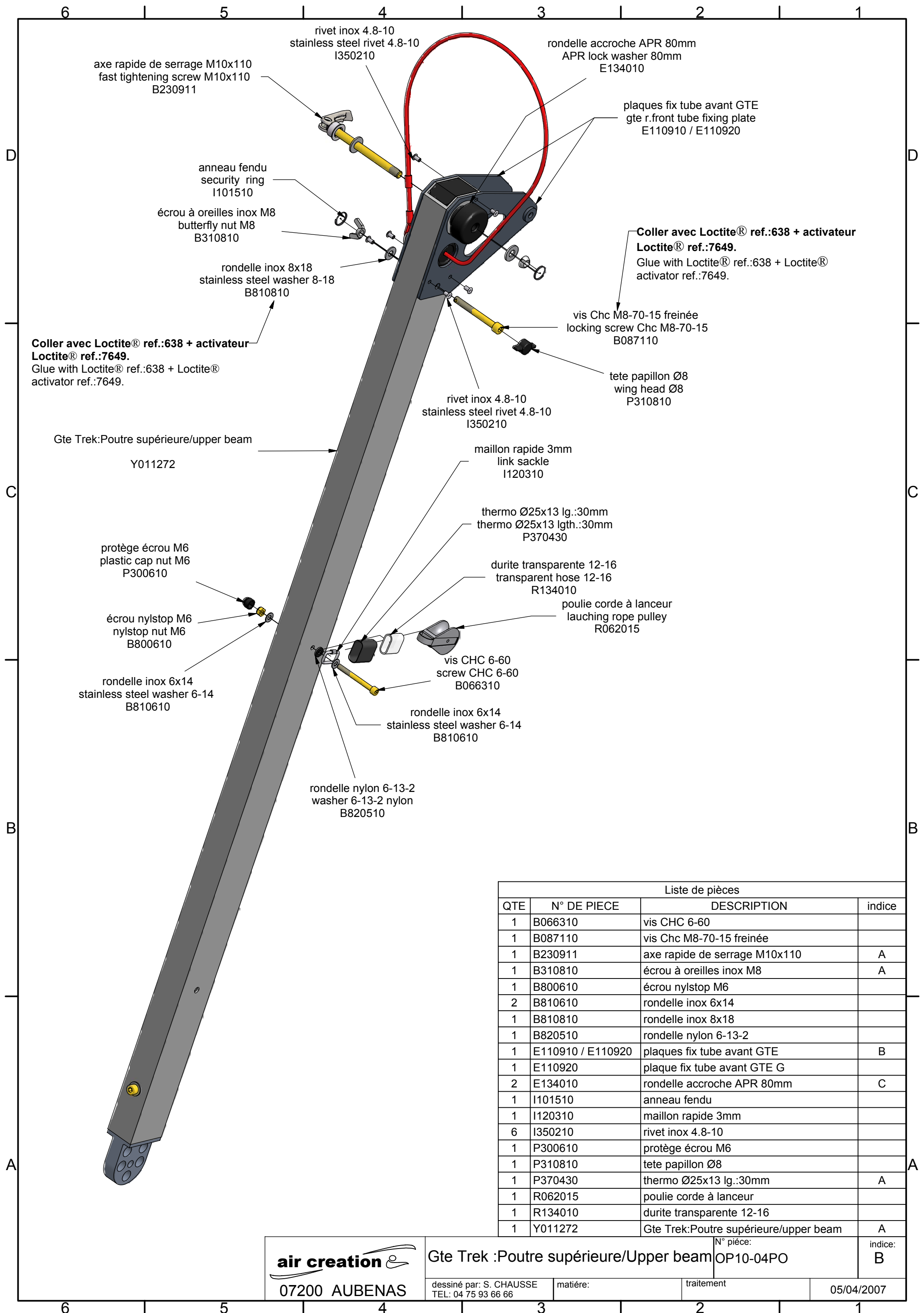
matière:

traitement

N° pièce:
B230911

indice:
A

28/08/2006



axe rapide de serrage M10x110
fast tightening screw M10x110
B230911

rivet inox 4.8-10
stainless steel rivet 4.8-10
I350210

rondelle accroche APR 80mm
APR lock washer 80mm
E134010

plaques fix tube avant GTE
gte r.front tube fixing plate
E110910 / E110920

anneau fendu
security ring
I101510

écrou à oreilles inox M8
butterfly nut M8
B310810

rondelle inox 8x18
stainless steel washer 8-18
B810810

Coller avec Loctite® ref.:638 + activateur
Loctite® ref.:7649.
Glue with Loctite® ref.:638 + Loctite®
activator ref.:7649.

Coller avec Loctite® ref.:638 + activateur
Loctite® ref.:7649.
Glue with Loctite® ref.:638 + Loctite®
activator ref.:7649.

vis Chc M8-70-15 freinée
locking screw Chc M8-70-15
B087110

tete papillon Ø8
wing head Ø8
P310810

rivet inox 4.8-10
stainless steel rivet 4.8-10
I350210

Gte Trek:Poutre supérieure/upper beam

Y011272

maillon rapide 3mm
link sackle
I120310

thermo Ø25x13 lg.:30mm
thermo Ø25x13 lgth.:30mm
P370430

protège écrou M6
plastic cap nut M6
P300610

durite transparente 12-16
transparent hose 12-16
R134010

écrou nylstop M6
nylstop nut M6
B800610

poulie corde à lanceur
lauching rope pulley
R062015

rondelle inox 6x14
stainless steel washer 6-14
B810610

vis CHC 6-60
screw CHC 6-60
B066310

rondelle inox 6x14
stainless steel washer 6-14
B810610

rondelle nylon 6-13-2
washer 6-13-2 nylon
B820510

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	B066310	vis CHC 6-60	
1	B087110	vis Chc M8-70-15 freinée	
1	B230911	axe rapide de serrage M10x110	A
1	B310810	écrou à oreilles inox M8	A
1	B800610	écrou nylstop M6	
2	B810610	rondelle inox 6x14	
1	B810810	rondelle inox 8x18	
1	B820510	rondelle nylon 6-13-2	
1	E110910 / E110920	plaques fix tube avant GTE	B
1	E110920	plaque fix tube avant GTE G	
2	E134010	rondelle accroche APR 80mm	C
1	I101510	anneau fendu	
1	I120310	maillon rapide 3mm	
6	I350210	rivet inox 4.8-10	
1	P300610	protège écrou M6	
1	P310810	tete papillon Ø8	A
1	P370430	thermo Ø25x13 lg.:30mm	A
1	R062015	poulie corde à lanceur	
1	R134010	durite transparente 12-16	
1	Y011272	Gte Trek:Poutre supérieure/upper beam	A

air creation
07200 AUBENAS

Gte Trek :Poutre supérieure/Upper beam OP10-04PO
dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66
N° pièce:
matière: traitement
indice:
05/04/2007

Liste de pièces

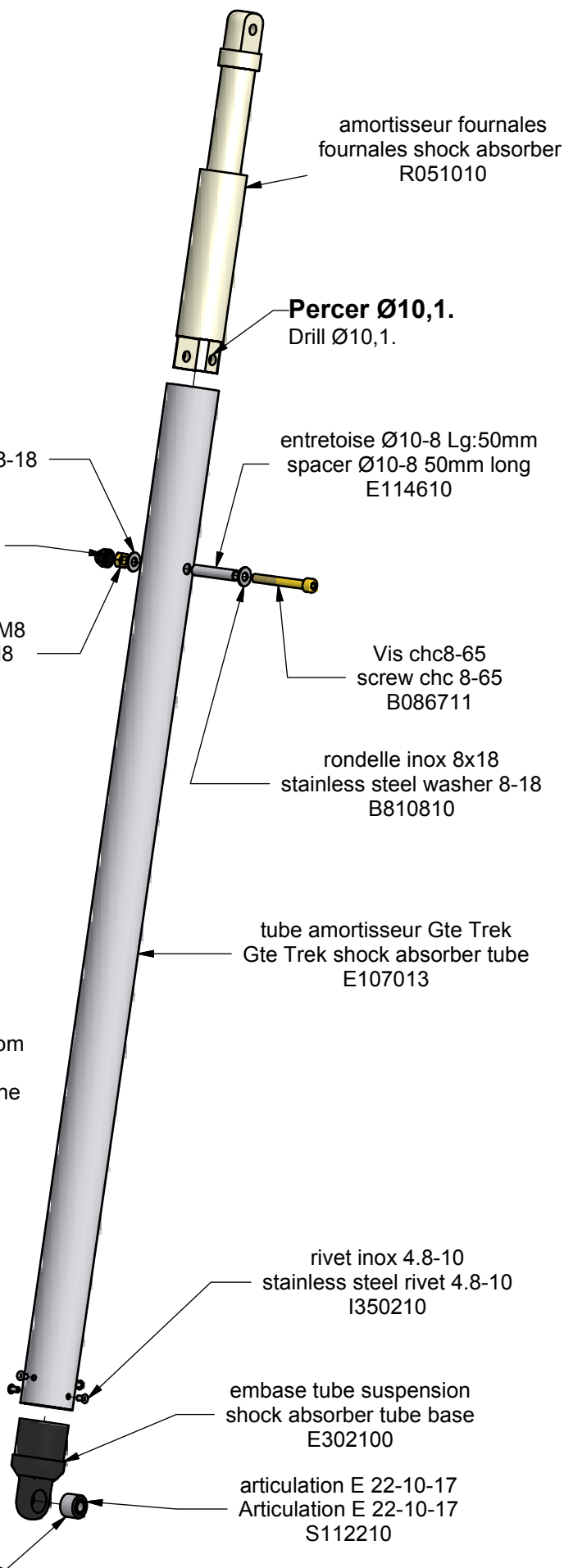
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	B086711	Vis chc8-65	A
1	B800810	écrou nylstop M8	
2	B810810	rondelle inox 8x18	
1	E107013	tube amortisseur Gte Trek	A
1	E114610	entretoise Ø10-8 Lg:50mm	
1	E302100	embase tube suspension	A
4	I350210	rivet inox 4.8-10	
1	P300810	protège écrou M8	
1	R051010	amortisseur fournales	A
1	S112210	articulation E 22-10-17	A

Attention : Le sens de montage des vis est toujours réalisé par sécurité de l'avant vers l'arrière du tricycle. Il est donc impératif d'inverser le sens de montage de la vis Chc M8x65 entre l'assemblage du tube amortisseur droit et gauche.

Warning: The assembling pattern of the screws is always made from the front to the rear of the trike, as a security. So it is necessary to reverse the assembling pattern of the screw Chc M8x65 between the assembling of the right and left shock absorber's tubes.

Coller avec Loctite® ref.:638 + activateur
Loctite® ref.:7649.

Glue with Loctite® ref.:638 + Loctite®
activator ref.:7649.



air creation

07200 AUBENAS

Gte Trek:Ass.tubes amortisseurs/shock
absorbers tubes ass.

N° pièce:
Y011093

indice:
A

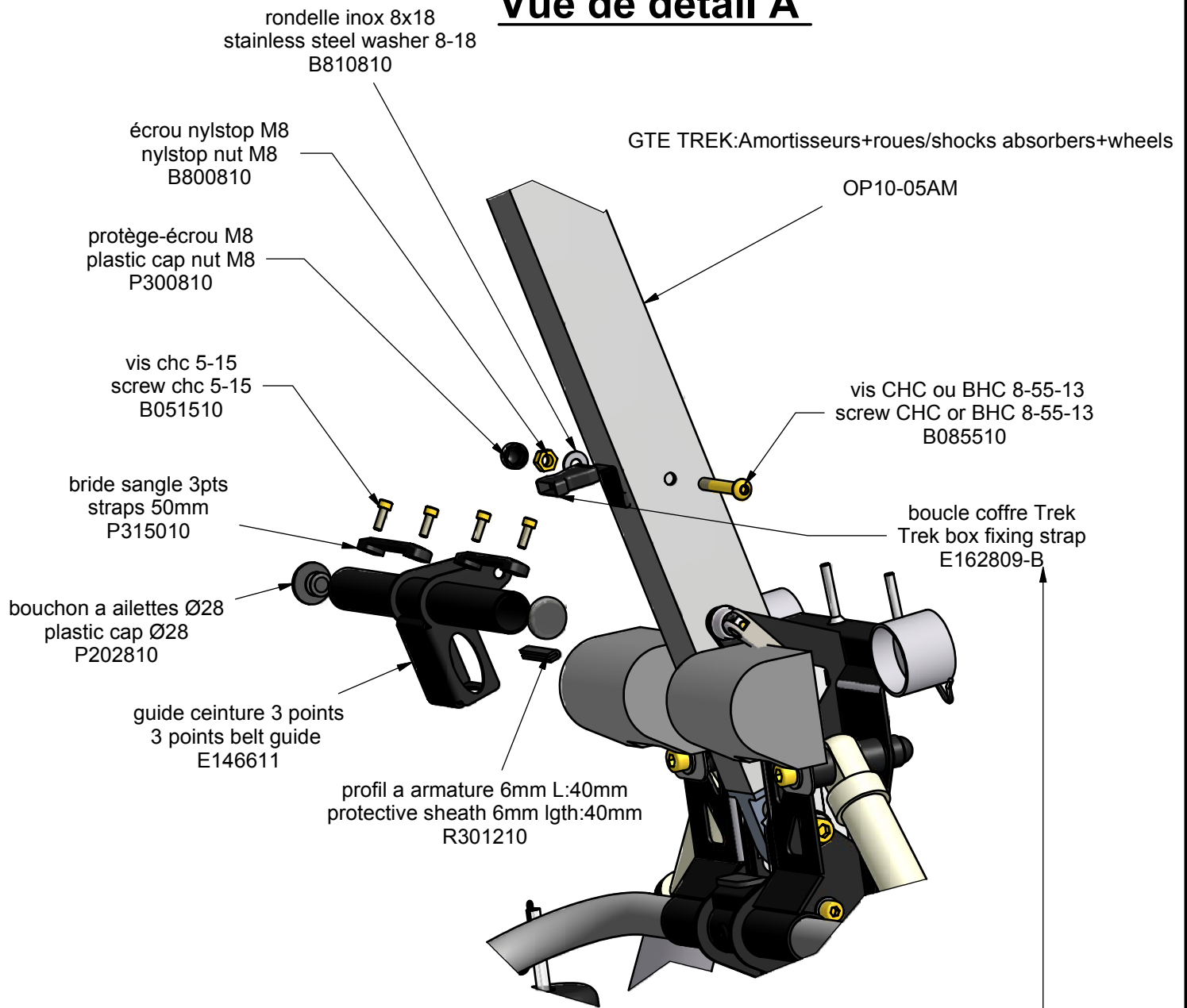
dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

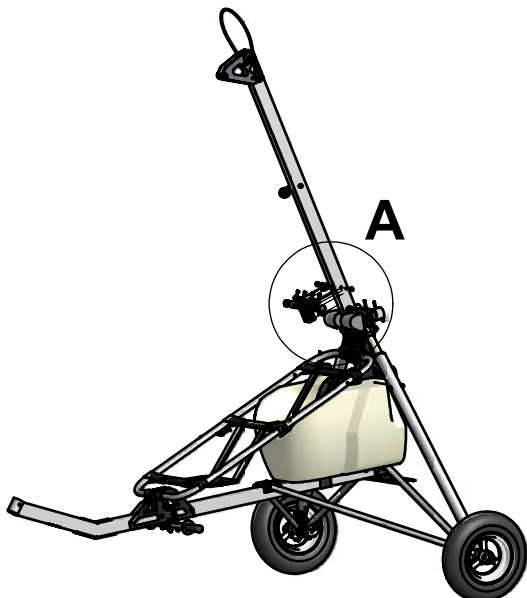
traitement

23/06/2006

Vue de détail A



Sangle prise en sandwich entre la poutre supérieure et le guide ceintures 3pts.
 strap stuck between the upper beam and the 3 points belt guide.



Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
4	B051510	vis chc 5-15	A
1	B085510	vis CHC ou BHC 8-55-13	
1	B800810	écrou nylstop M8	
1	B810810	rondelle inox 8x18	
1	E146611	guide ceinture 3 points	A
1	E162809-B	boucle coffre Trek	A
2	P202810	bouchon a ailettes Ø28	A
1	P300810	protège écrou M8	
2	P315010	bride sangle 3pts	
1	R301210	profil a armature 6mm L:40mm	A

air creation

07200 AUBENAS

GTE TREK:guides ceintures 3pts/3pts
belt guides

N° pièce:
OP10-05EN

indice:
A

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

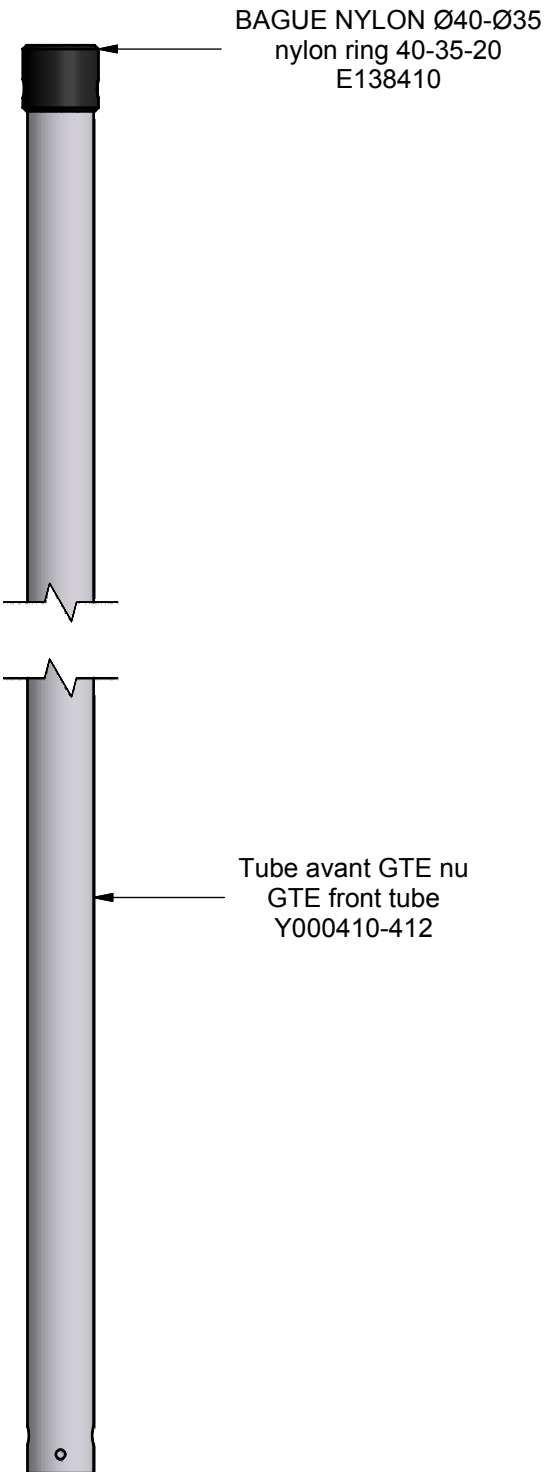
matière:


traitement

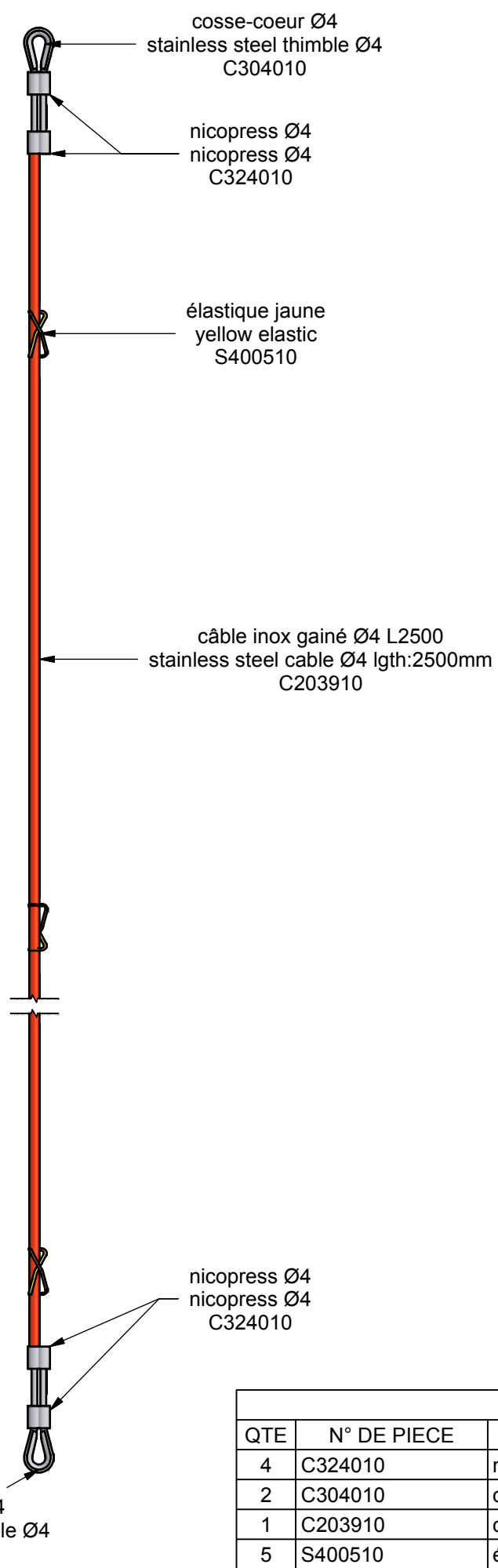
29/06/2006

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	Y000410-412	Tube avant GTE nu	A
1	E138410	BAGUE NYLON Ø40-Ø35	E



 07200 AUBENAS	tube avant GTE ss cable		N° pièce: E104710-712	indice: A
	dessiné par: S. CHAUSSE TEL: 04 75 93 66 66	matière:	traitement	29/06/2006



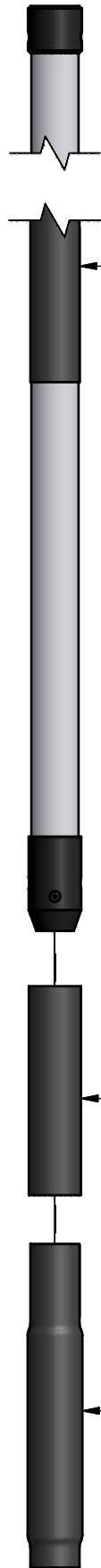
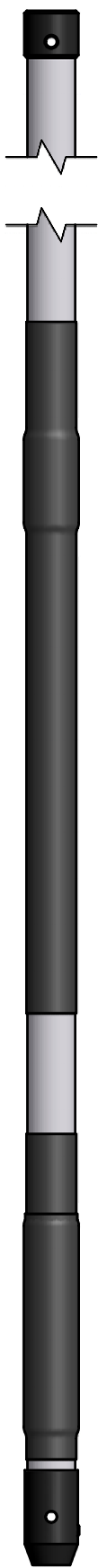
Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
4	C324010	nicopress Ø4	A
2	C304010	cosse-coeur Ø4	A
1	C203910	câble inox gainé Ø4 L2500	A
5	S400510	élastique jaune	A

air creation
07200 AUBENAS

câble sécurité tube avt GTE		N° pièce: E189210	indice: A
dessiné par: S. CHAUSSE TEL: 04 75 93 66 66	matière:	traitement	03/10/2005

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	E104810-812	tube avant Twin / Twin front tube	A
1	P372510	gaine thermo Ø25-40 L:240mm	A
1	V305520	Neoprene tube avant Trek Clipper Buggy	A



tube avant Twin / Twin front tube
Twin front tube
E104810-812

Neoprene tube avant Trek Clipper Buggy
Trek Clipper Buggy neoprene front tube
V305520

gaine thermo Ø25-40 L:240mm
black thermo sheath Ø25-40 lgth:240mm
P372510

air creation 

07200 AUBENAS

Trek Clipper Buggy: Front tube

N° pièce:
E104813

indice:
A

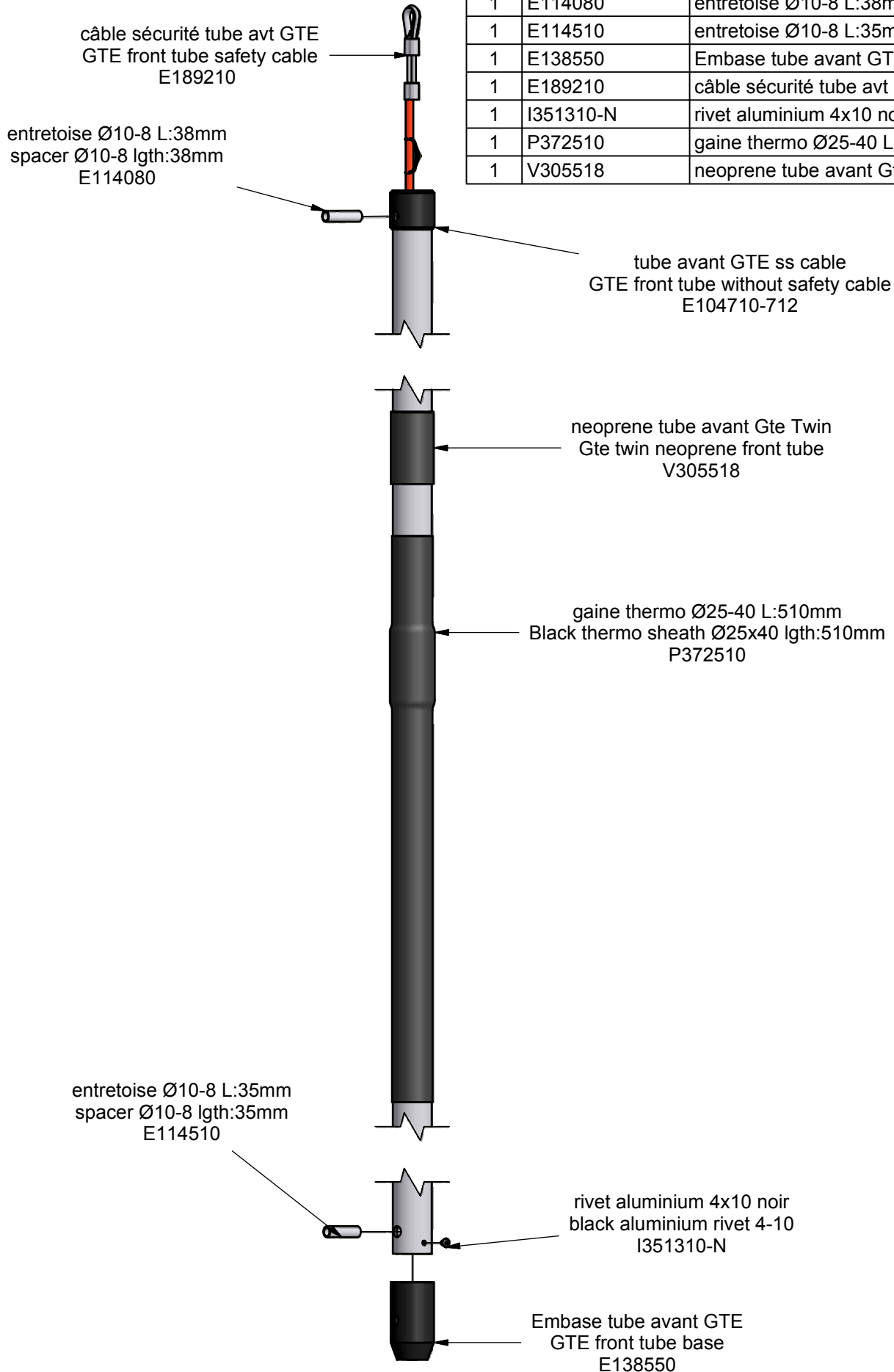
dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66


matière:

traitement

29/06/2006

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	E104710-712	tube avant GTE ss cable	A
1	E114080	entretoise Ø10-8 L:38mm	A
1	E114510	entretoise Ø10-8 L:35mm	A
1	E138550	Embase tube avant GTE	F
1	E189210	câble sécurité tube avt GTE	A
1	I351310-N	rivet aluminium 4x10 noir	A
1	P372510	gaine thermo Ø25-40 L:510mm	A
1	V305518	neoprene tube avant Gte Twin	A



 07200 AUBENAS	tube avant Twin / Twin front tube		N° pièce: E104810-812	indice: A
	dessiné par: S. CHAUSSE TEL: 04 75 93 66 66	matière:	traitement	29/06/2006

écrou à oreilles inox M8
butterfly nut M8
B310810

anneau fendu
security ring
I101510

vis Chc M8-70-15 freinée
locking screw Chc M8-70-15
B087110

tete papillon Ø8
wing head Ø8
P310810

Tube avant console instruments
Front tube instruments console
E104815

Tube avant carénage intégral
Front tube full fairing
E104813

écrou à oreilles inox M8
butterfly nut M8
B310810

anneau fendu
security ring
I101510

tete papillon Ø8
wing head Ø8
P310810

vis Chc M8-70-15 freinée
locking screw Chc M8-70-15
B087110

rondelle nylon 8-15-3
nylon washer 8-15-3
B820910

rondelle inox 8x18
stainless steel washer 8-18
B810810

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B087110	vis Chc M8-70-15 freinée	
2	B310810	écrou à oreilles inox M8	A
1	B810810	rondelle inox 8x18	
1	B820910	rondelle nylon 8-15-3	
1	E140813	Tube avant carénage intégral	
1	E140815	tube avant console instruments	
2	I101510	anneau fendu	
2	P310810	tete papillon Ø8	

air creation

07200 AUBENAS

Trek Gte: ass.tube avant/front tube ass.

N° pièce:

OP10-06TA

indice:

A

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

traitement

30/06/2006

fourche GTE trek
Gte Trek fork
E140315

pédale gauche
left pedal
R061020

Mettre en position la vis, les rondelles et l'écrou, mais ne pas serrer.
Le serrage sera effectué durant l'opération OP10-07FG.
Set the screw, the washers and nut, but not tightly.
Tightening will be made during the operation OP10-07FG.

antidérapant pédale
non skid rubber for pedal
R303510

pédale droite
right pedal
R061010

rondelle nylon 8-15-3
nylon washer 8-15-3
B820910

bague pour pédale
ring for pedal
E135510

bague pour pédale
ring for pedal
E135510

vis BHC 8-20
screw BHC 8-20
B082010

protège-écrou M8
plastic cap nut M8
P300810

écrou nylstop M8
nylstop nut M8
B800810

rondelle nylon 8-18
washer 8-18 nylon
B820810

vis BHC 8-45-12
screw BHC 8-45-12
B084510

bielle de fourche GTE
gte fork connecting arm
E140710

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B082010	vis BHC 8-20	
6	B084510	vis BHC 8-45-12	
6	B800810	écrou nylstop M8	
20	B820810	rondelle nylon 8-18	
2	B820910	rondelle nylon 8-15-3	
4	E135510	bague pour pédale	A
1	E140315	fourche GTE trek	B
2	E140710	bielle de fourche GTE	B
4	P300810	protège-écrou M8	
2	R052020	amortisseur avant GTE	A
1	R061010	pédale droite	B
1	R061020	pédale gauche	B
2	R303510	antidérapant pédale	A



07200 AUBENAS

Gte Trek:ass.fourche/Fork ass.

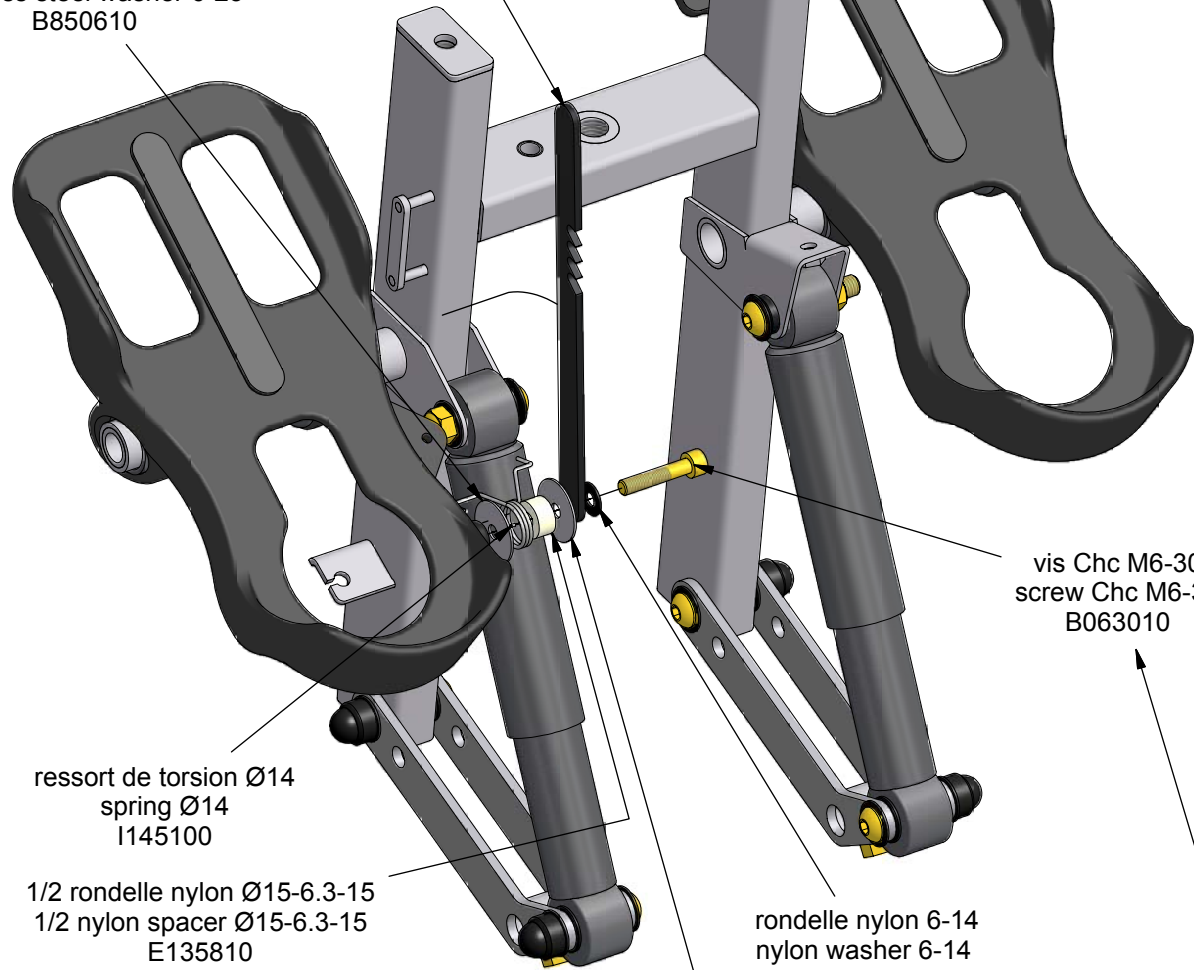
dessiné par :Stephane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

n° de pièce :	Y011189	Indice :	A
Traitement :	30/06/2006		

Gte Trek:ass.fourche/Fork ass.
Gte Trek Fork ass.
Y011189

griffe de blocage frein
brake locking claw
E140440

rondelle inox 6-25
stainless steel washer 6-25
B850610



vis Chc M6-30
screw Chc M6-30
B063010

ressort de torsion Ø14
spring Ø14
I145100

1/2 rondelle nylon Ø15-6.3-15
1/2 nylon spacer Ø15-6.3-15
E135810

rondelle nylon 6-14
nylon washer 6-14
B820610

rondelle inox 6-25
stainless steel washer 6-25
B850610

Coller avec frein filet fort de type loctite® réf:270.
Glue with hard lock wire loctite® type 270.

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	B063010	vis Chc M6-30	
1	B820610	rondelle nylon 6-14	
2	B850610	rondelle inox 6-25	A
1	E135810	1/2 rondelle nylon Ø15-6.3-15	A
1	E140440	griffe de blocage frein	A
1	I145100	ressort de torsion Ø14	A
1	Y011189	Gte Trek:ass.fourche/Fork ass.	A

air creation

07200 AUBENAS

Gte Trek : Ass.griffe de frein/brake locking
claw assy.

dessiné par :Stephane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

Matière :

n° de pièce :

OP10-07FF

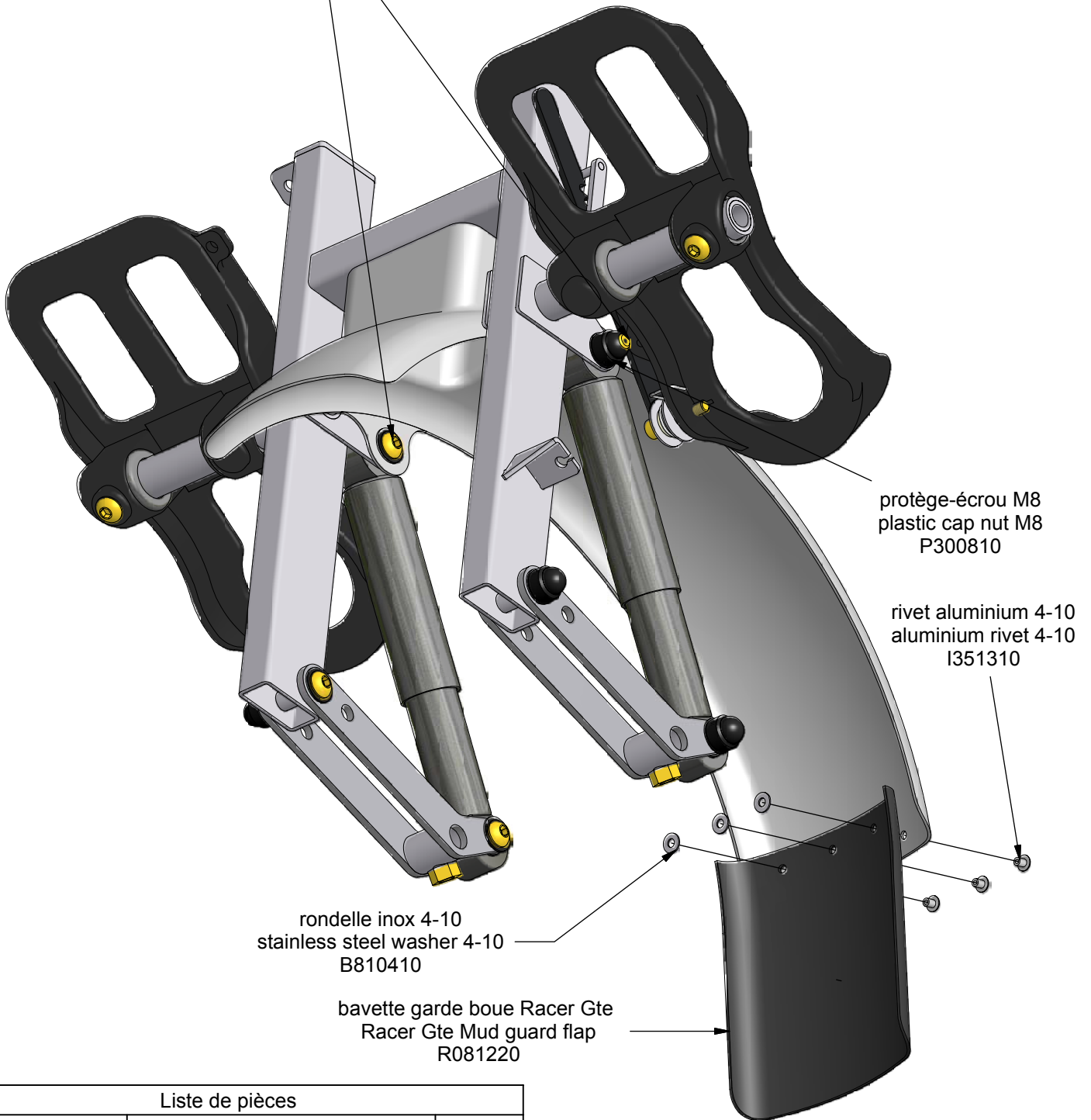
Traitement :

Indice :

A

13/06/2007

Les vis de fixation du garde-boue sont mises en place lors de l'opération Y011189.
 The mud guard fixing screws are set during the operation Y011189.



rondelle inox 4-10
 stainless steel washer 4-10
 B810410


protège-écrou M8
 plastic cap nut M8
 P300810

rivet aluminium 4-10
 aluminium rivet 4-10
 I351310

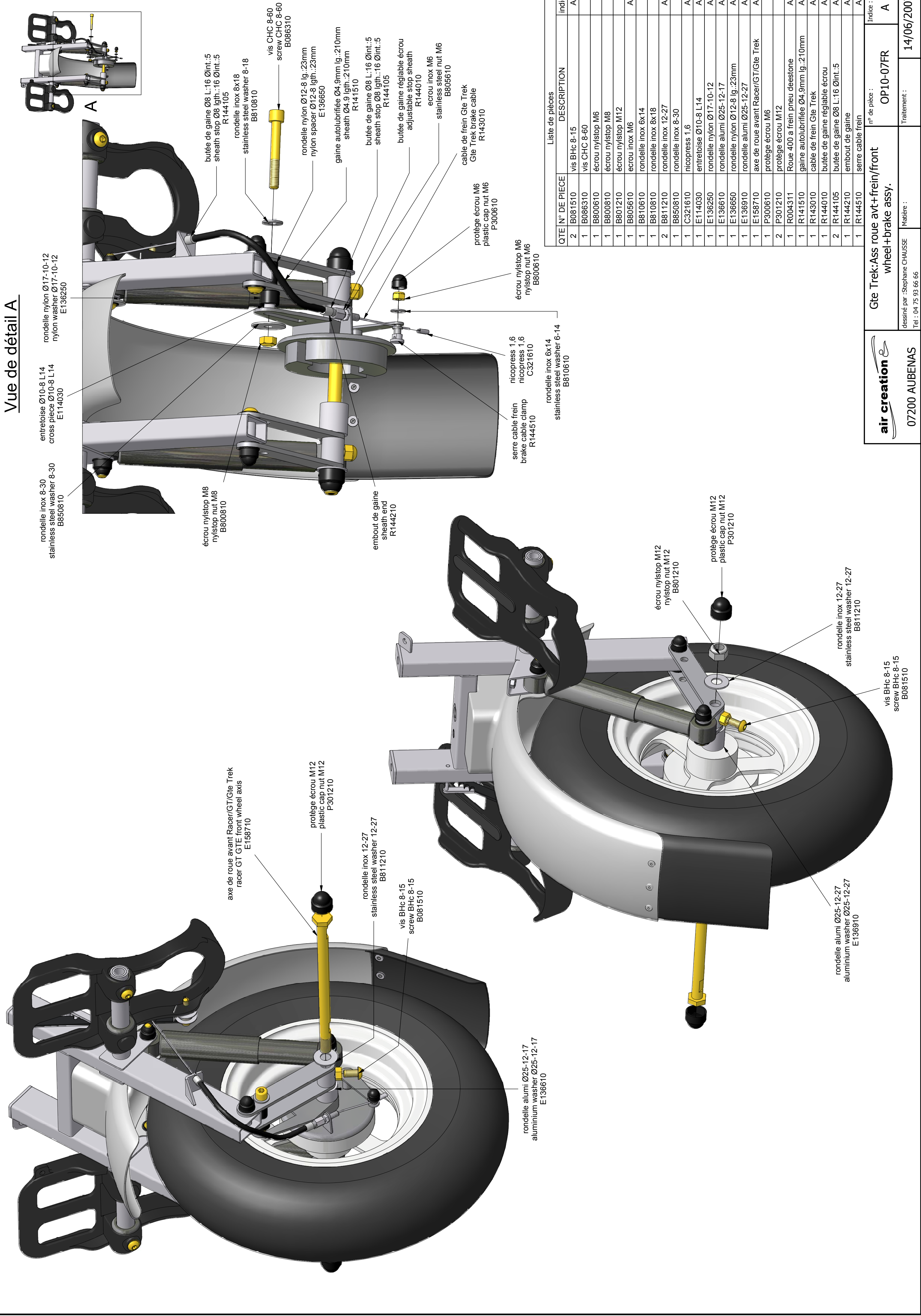
bavette garde boue Racer Gte
 Racer Gte Mud guard flap
 R081220

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
3	B810410	rondelle inox 4-10	A
3	I351310	rivet aluminium 4-10	
2	P300810	protège-écrou M8	
1	R081220	bavette garde boue Racer Gte	A
1	R200601	garde boue avant Gte Trek	A

 07200 AUBENAS	Gte-Trek:Ass.garde-boue/mud guard assy.		n° de pièce : OP10-07FG	Indice : A
	dessiné par :Stephane CHAUSSE Tel : 04 75 93 66 66	Matière :	Traitement :	13/06/2007

Vue de détail A



QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B081510	vis BHC 8-15	A
1	B086310	vis CHC 8-60	
1	B800610	écrou nylistop M6	
1	B800810	écrou nylistop M8	
1	B801210	écrou nylistop M12	
1	B805610	écrou inox M6	A
1	B810610	rondelle inox 6x14	
1	B810810	rondelle inox 8x18	
2	B811210	rondelle inox 12-27	A
1	B850810	rondelle inox 8-30	
1	C321610	nicopress 1,6	A
1	E114030	entretroise Ø10-8 L14	A
1	E136250	rondelle nylon Ø17-10-12	A
1	E136610	rondelle alumi Ø25-12-17	A
1	E136650	rondelle nylon Ø12-8 lg.:23mm	A
1	E136910	rondelle alumi Ø25-12-27	A
1	E158710	axe de roue avant Racer/GT/Gte Trek	A
1	P300610	protège écrou M6	
2	P301210	protège écrou M12	
1	R004311	Roue 400 a frein pneu deestone	A
1	R141510	gaine autolubrifiée Ø4,9mm lg.:210mm	A
1	R143010	cable de frein Gte Trek	A
1	R144010	butée de gaine réglable écrou	A
2	R144105	butée de gaine Ø8 L:16 Øint.:5	A
1	R144210	embout de gaine	A
1	R144510	serre cable frein	A

air creation
07200 AUBENAS

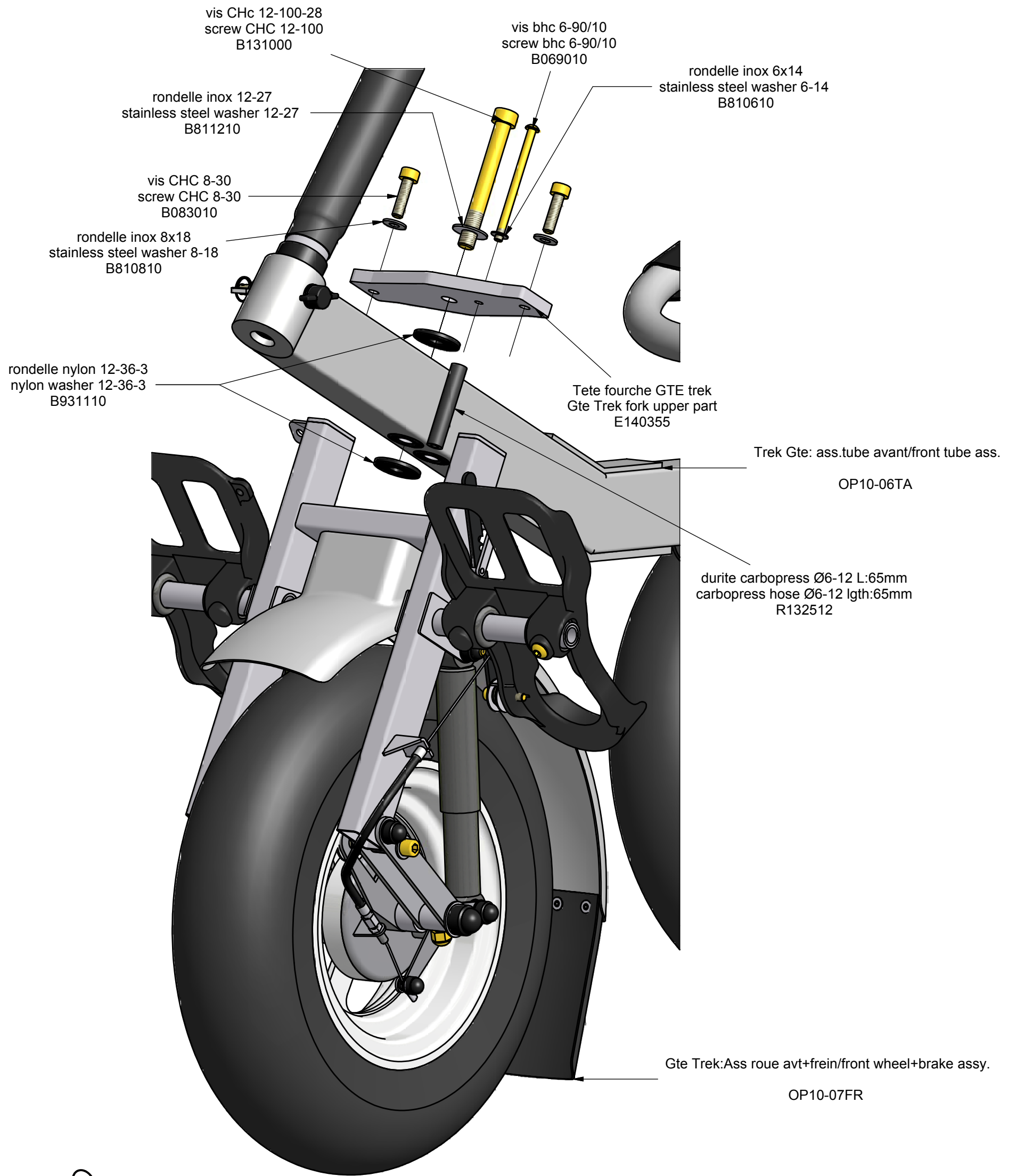
Gte Trek: Ass roue avt+frein/front wheel+brake assy.

dessiné par : Stéphane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

Matière :
Traitement :
14/06/2007

Indice :
A

Vue de détail A



Liste de pièces			
QTE	N° DE PIEC	DESCRIPTION	indice
1	B069010	vis bhc 6-90/10	A
2	B083010	vis CHC 8-30	A
1	B810610	rondelle inox 6x14	
2	B810810	rondelle inox 8x18	
1	B811210	rondelle inox 12-27	A
2	B931110	rondelle nylon 12-36-3	A
1	B131000	vis CHc 12-100-28	
1	E140355	Tete fourche GTE trek	A
1	R132512	durite carbopress Ø6-12 L:65mm	A

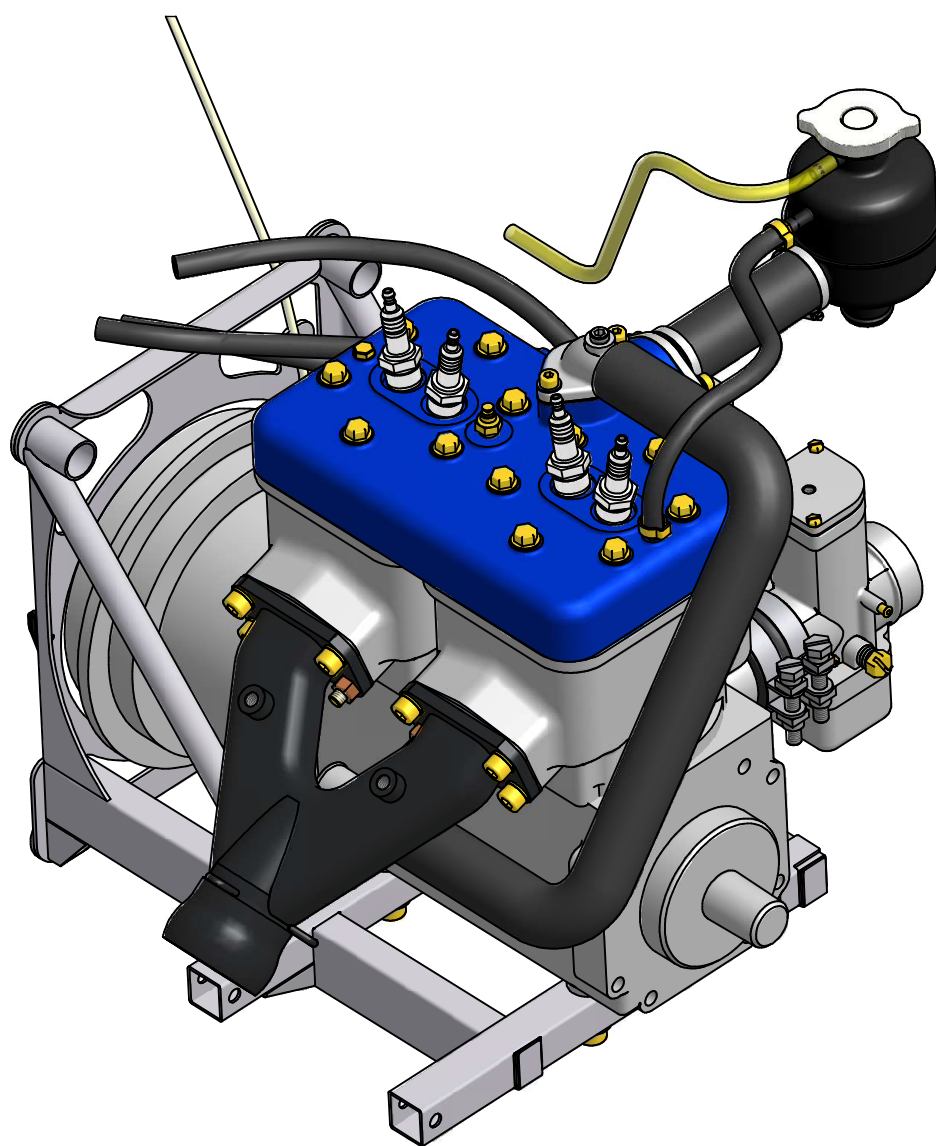
 07200 AUBENAS	Gte Trek 582:ass.fourche/fork ass.		N° pièce: OP10-07FT	indice: A
	dessiné par: S. CHAUSSE TEL: 04 75 93 66 66	matière:	traitement	30/06/2006

D
C
B
A

6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1

Opération n°20:

-Préparation moteur



air creation 

07200 AUBENAS

Opération n°20

dessiné par :Stéphane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

Matière :

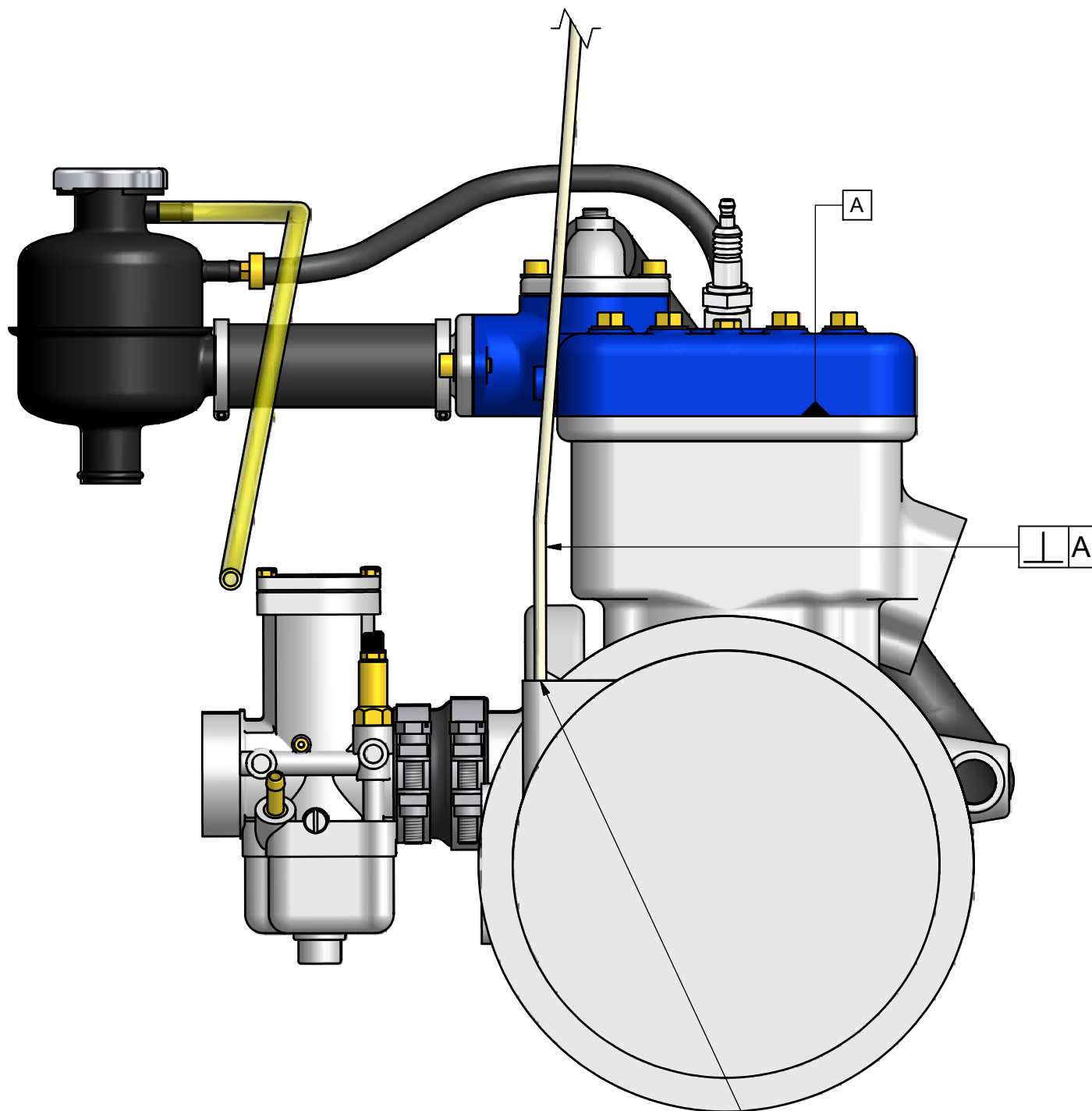
n° de pièce :

Traitement :

Indice :

A

05/07/2006



Faire tourner le système de flasque de corde lanceur afin de régler la sortie de la corde dans cette position (Sortie côté carburateurs, axe de traction perpendiculaire au plan de joint culasse).

Make the launching rope flange system pivot as to set the rope end in this position (end on carburetors side, pulling axis perpendicular to the cylinder head gasket plane).

air creation 

07200 AUBENAS

Gte-Trek:prep. moteur 582/engine 582
prep.

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

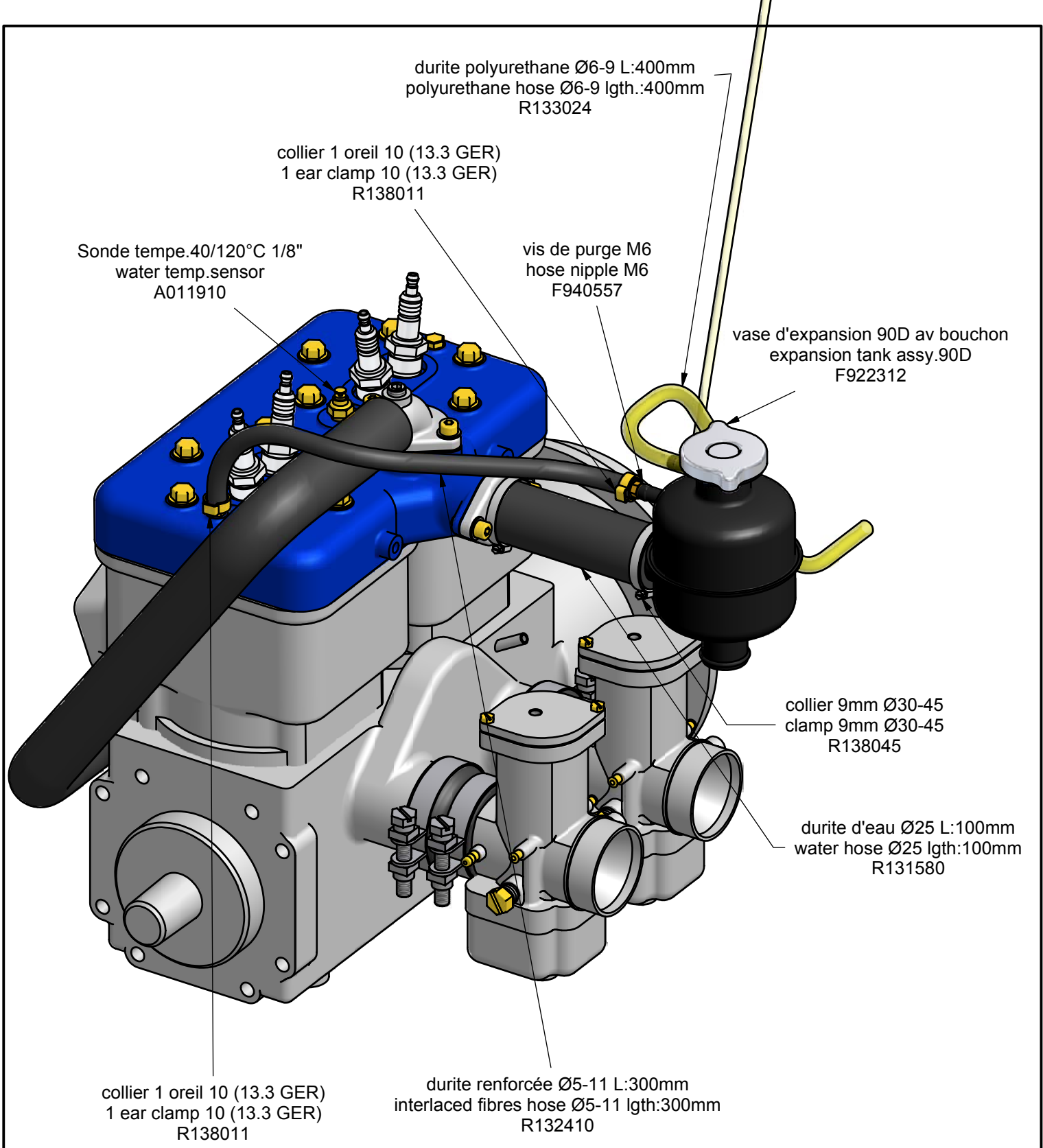
matière:

traitement

N° pièce:
OP20-22EA

indice:
A

05/07/2006



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	A011910	Sonde teme.40/120°C 1/8"	A
1	F922312	vase d'expansion 90D av bouchon	A
1	F940557	vis de purge M6	A
1	R131580	durite d'eau Ø25 L:100mm	A
1	R132410	durite renforcée Ø5-11 L:300mm	A
1	R133024	durite polyurethane Ø6-9 L:400mm	A
2	R138011	collier 1 oreil 10 (13.3 GER)	
2	R138045	collier 9mm Ø30-45	A

air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek:prep. moteur 582/engine 582
prep.

N° pièce:
OP20-22EA

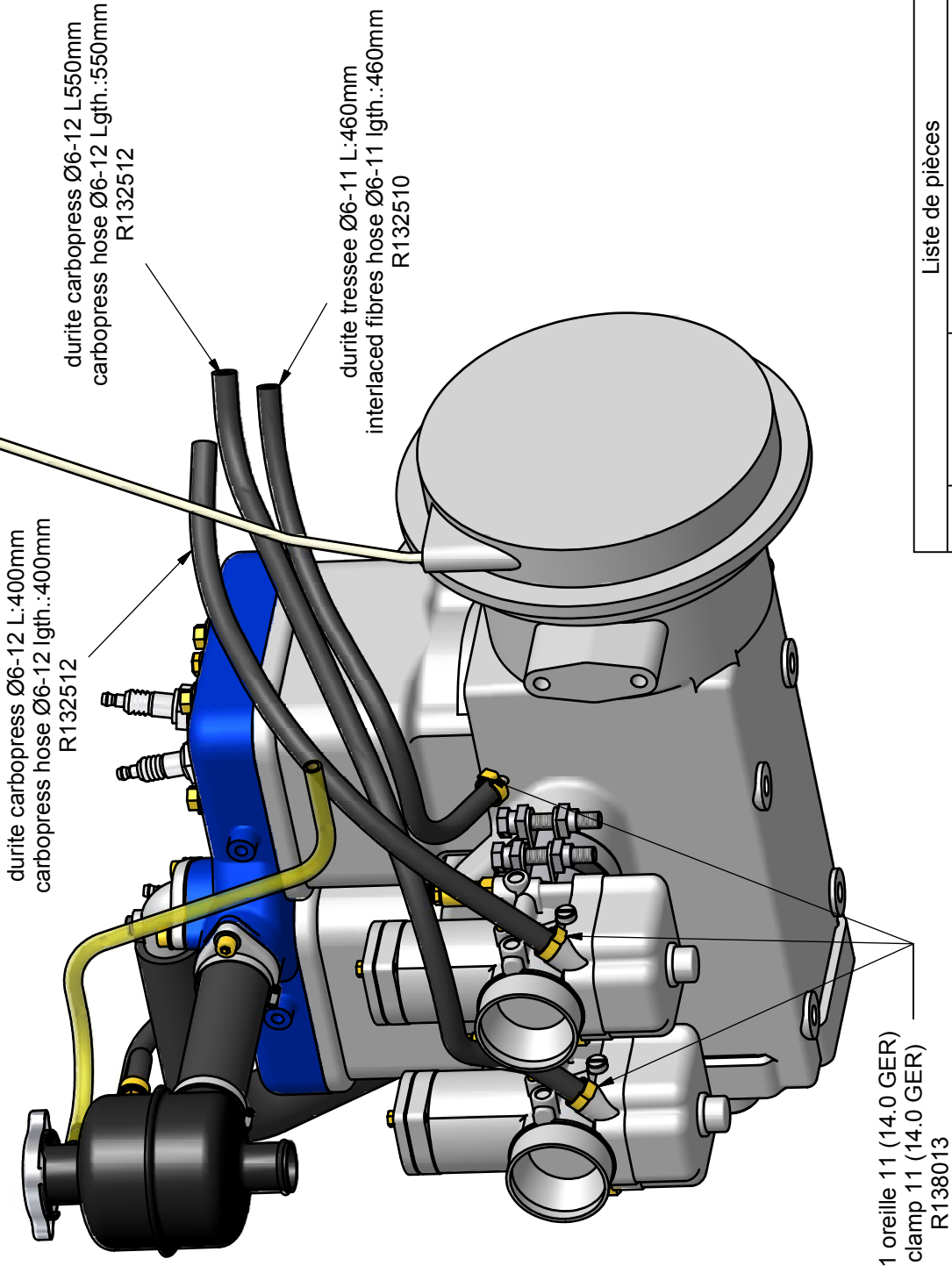
indice:
A

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

traitement

05/07/2006



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	R132510	durite tressee Ø6-11 L:460mm	A
1	R132512	durite carboress Ø6-12 L:400mm	A
1	R132512	durite carboress Ø6-12 L:550mm	A
3	R138013	collier 1 oreille 11 (14.0 GER)	A

collier 1 oreille 11 (14.0 GER)
1 ear clamp 11 (14.0 GER)
R138013

air creation
07200 AUBENAS

Gte-Trek:moteur 582/engine 582
prep.

N° pièce:

OP20-24ES

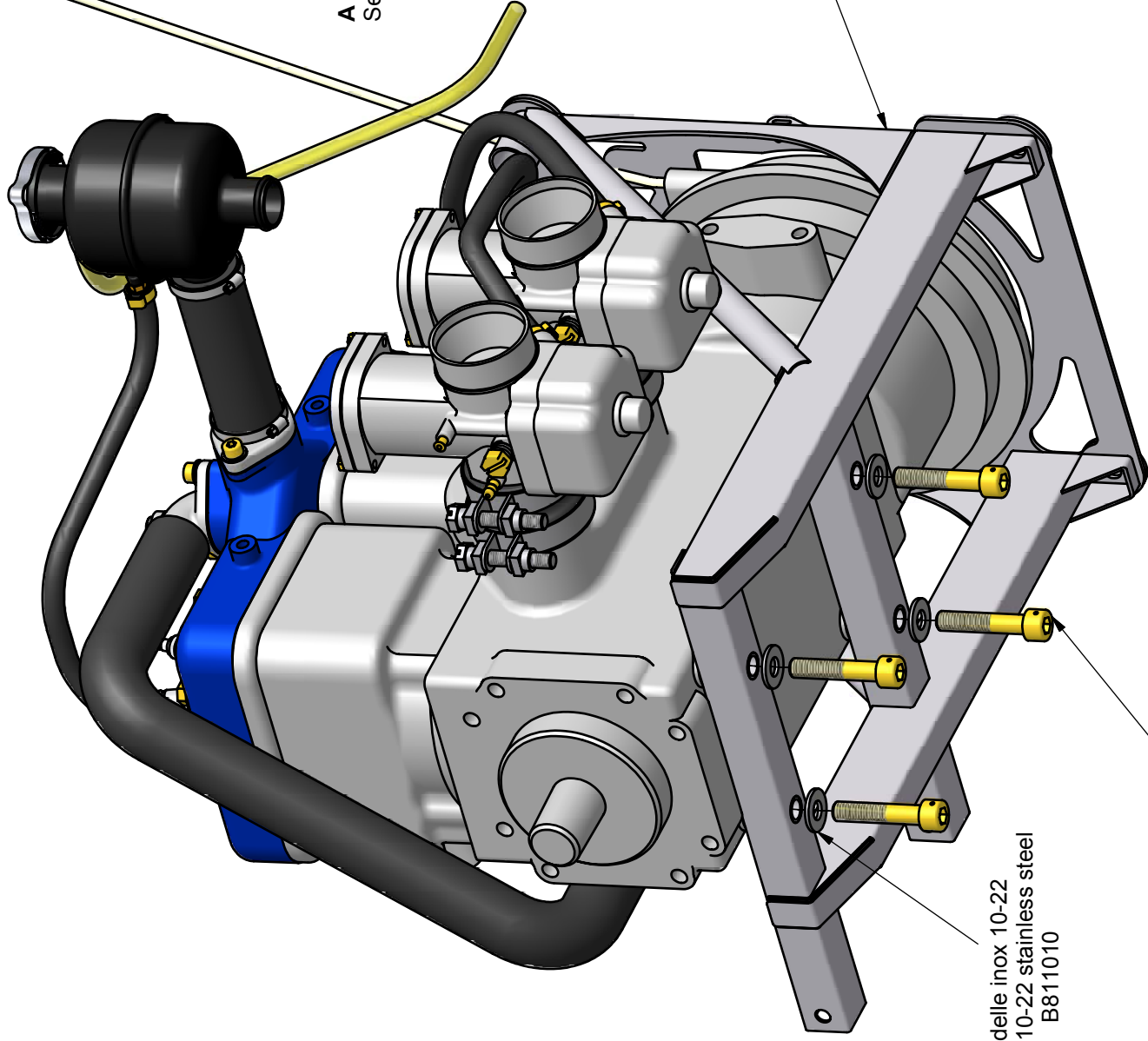
indice:
A

matière:

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

traitement

05/07/2006



A l'aide de fil inox Ø0,8 sécuriser les 4 vis Chc M10x50.
Secure the 4 Chc M10x50 screws with stainless steel cable Ø0,8.

Berceau Gte Trek 582
engine mount Gte Trek 582
E144707

rondelle inox 10-22
washer 10-22 stainless steel
B811010

vis chc 10-50 tête percée
screw chc 10-50 drilled
B105010

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
4	B105010	vis chc10-50 tête percée	
4	B811010	rondelle inox 10-22	
1	E144707	Berceau GTE TREK 582	B
1	I148020	fil inox Ø0,8mm 1ml	

N° pièce:
Gte-Trek:prep. moteur 582/engine 582
OP20-26AR

air creation

07200 AUBENAS

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

traitement

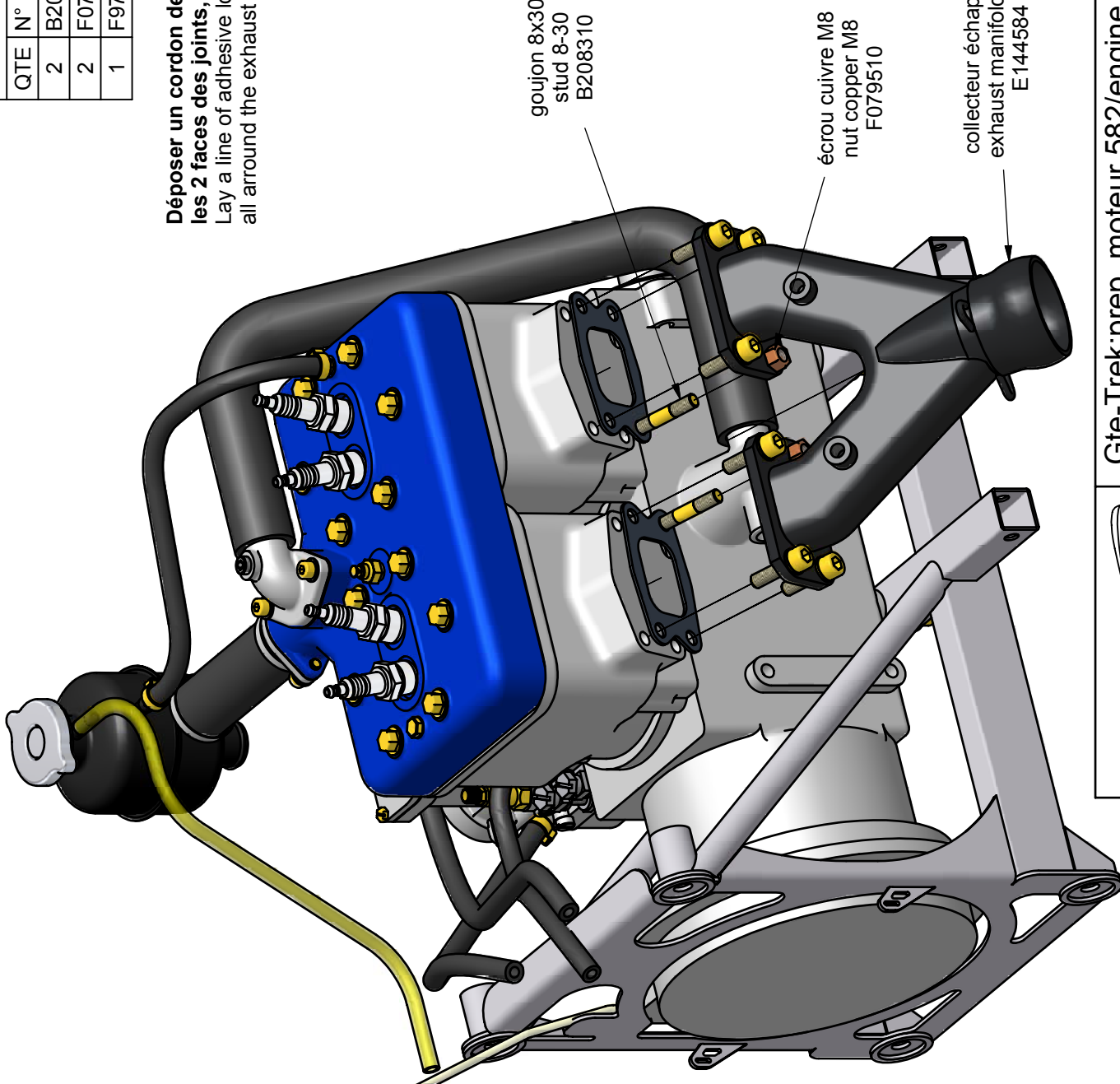
05/07/2006

indice:
A

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B208310	goujon 8x30	A
2	F079510	écrou cuivre M8	A
1	F973122	collecteur échapp.582	A

Déposer un cordon de silicone adhésif loctite® réf.:5366 sur les 2 faces des joints, tout autour des orifices d'échappement.
 Lay a line of adhesive loctite® ref.:5366 on the both sides of seals, all around the exhaust openings.



07200 AUBENAS

dessiné par: S. CHAUSSE
 TEL: 04 75 93 66 66

Gte-Trek:prep. moteur 582/engine 582
 prep.

N° pièce:
 OP20-28EC

traitement

indice:
 A

05/07/2006

Opération n°40:

- Assemblage câbleries d'accélérateur et starter
- Assemblage moteur
- Assemblage circuit d'essence
- Assemblage faisceaux électrique



air creation 

07200 AUBENAS

Opération n°40

dessiné par :Stephane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

Matière :

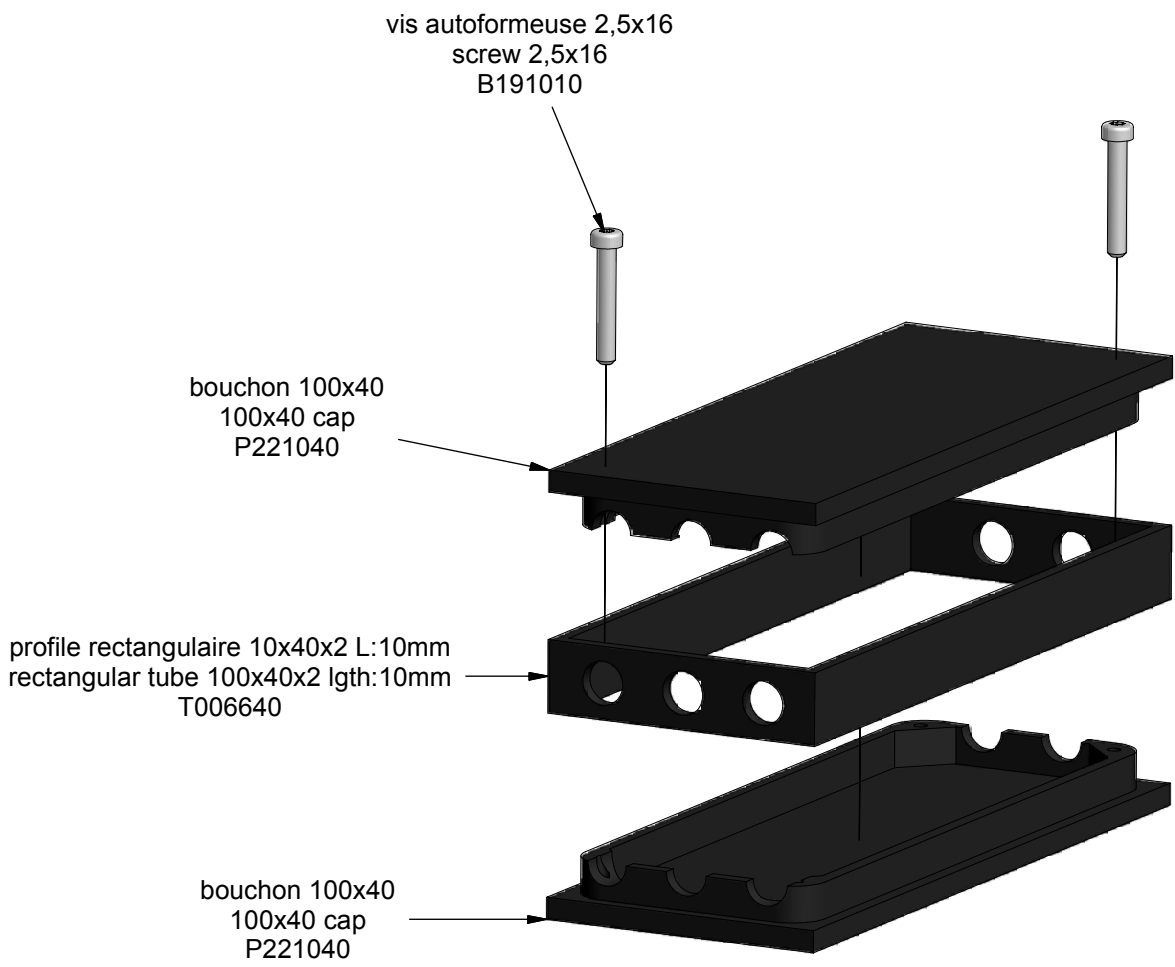
n° de pièce :

Traitement :


Indice :

A

11/07/2006



Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B191010	vis autoformeuse 2,5x16	A
2	P221040	bouchon 100x40	A
1	T006640	profile rectangulaire 10x40x2 L:10mm	A

 07200 AUBENAS	boitier dedoubleur		N° pièce: R142810	indice: A
	dessiné par: S. CHAUSSE TEL: 04 75 93 66 66	matière:	traitement	06/07/2006

Liste de pièces			indice
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	
1	R140220	support boitier accelerateur	
1	B182010	vis FHC8-20	
1	B805610	ecrou M8 inox	A
1	R140270	rondelle de frottement	
1	R140230	levier accelerateur	
1	R140450	serre cable accelerateur	
1	R140250	rondelle ressort 18.5x10.1x0.8	
1	B850810	rondelle inox 8-30	
1	R140240	axe M6 M8	
1	R140210	barillet à vis boitier accélérateur	A
1	B165110	fhc5-16	
1	B061510	vis CHC 6-16	A

rondelle ressort 18.5x10.1x0.8
spring washer 18.5x10.1x0.8
R140250

levier accelerateur
accelerator lever
R140230

rondelle inox 8-30
stainless steel washer 8-30
B850810

axe M6 M8
axis M6 M8
R140240

vis FHC8-20
screw FHC 8-20
B182010

fhc5-16
screw FHC 5-16
B165110

serre cable accelerateur
cable clamp screw
R140450

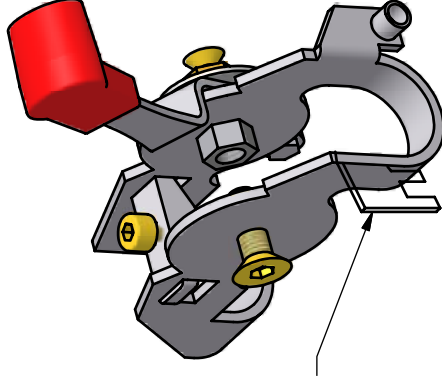
rondelle de frottement
friction washer
R140270

support boitier accelerateur
accelerator case mechanism
R140220

ecrou M8 inox
nut M8
B805610

~9mm

barillet à vis boitier accélérateur
drum plant screw
R140210



Couper cette partie.
Cut this part.

Réduire l'épaisseur du barillet de 11,5mm à 9mm.
Reduce the drum plant thickness from 11,5mm to 9mm.



07200 AUBENAS

Gte-Trek:ass.poignee accel./throttle
handle ass.

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matériau: traitement

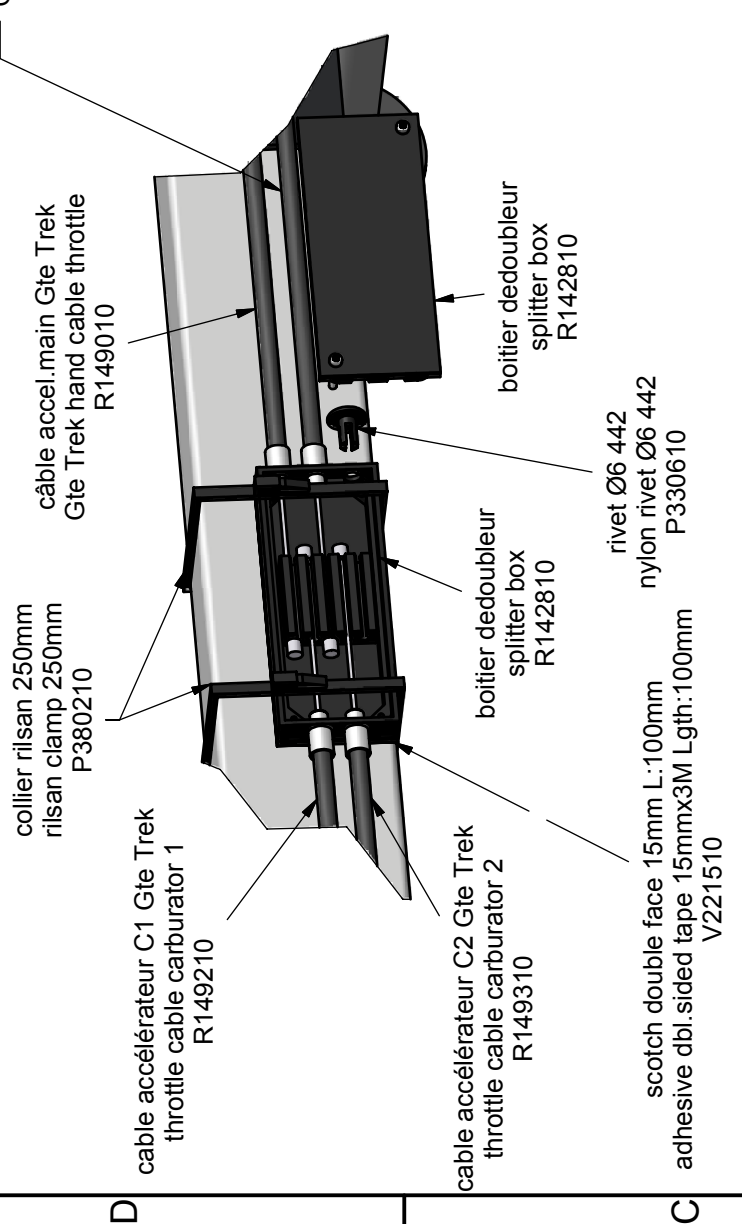
N° pièce:
Y011430

06/07/2006

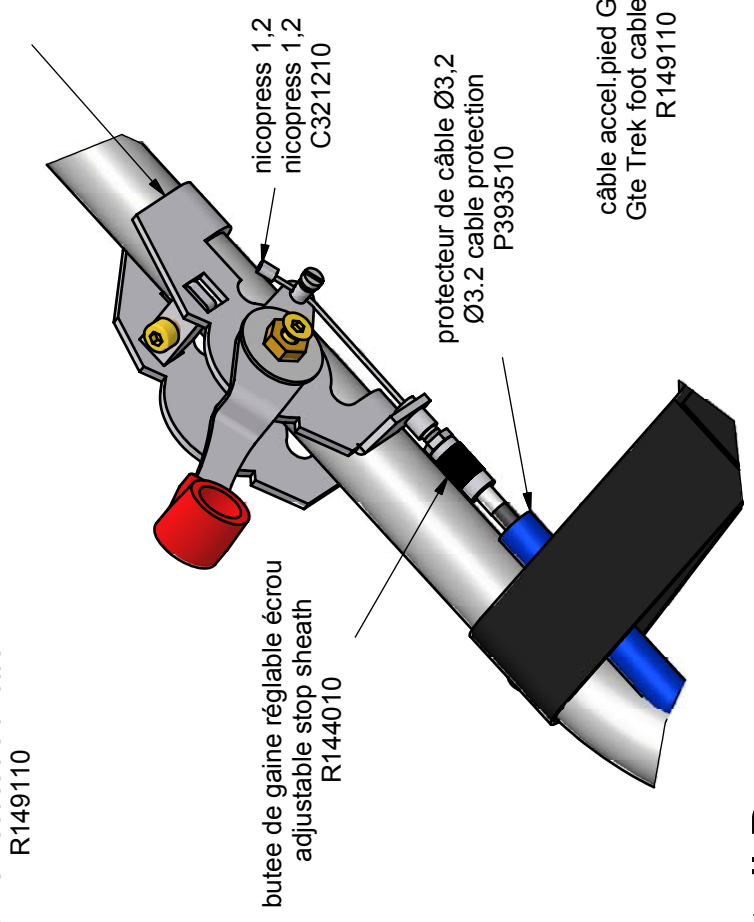
indice:
A

1 2 3 4 5 6

Vue de détail A

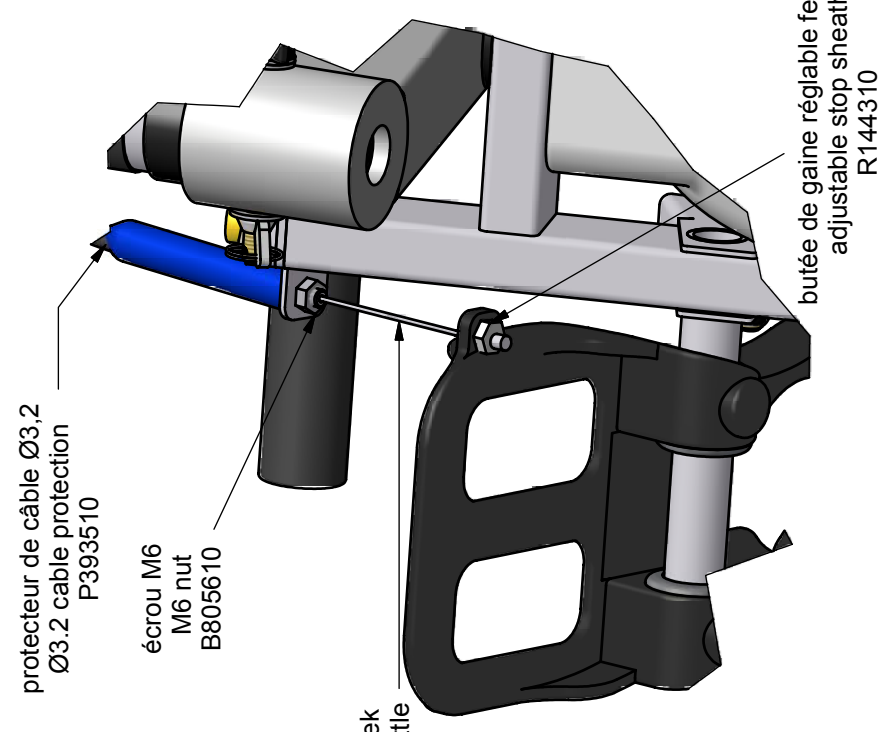


Vue de détail C

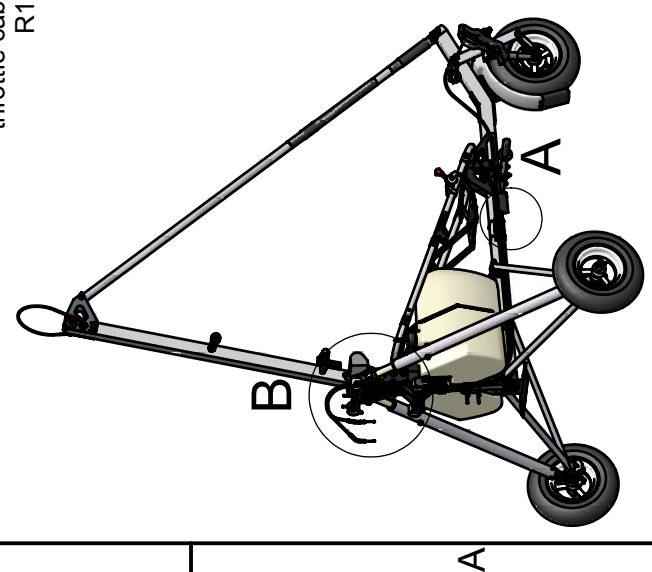
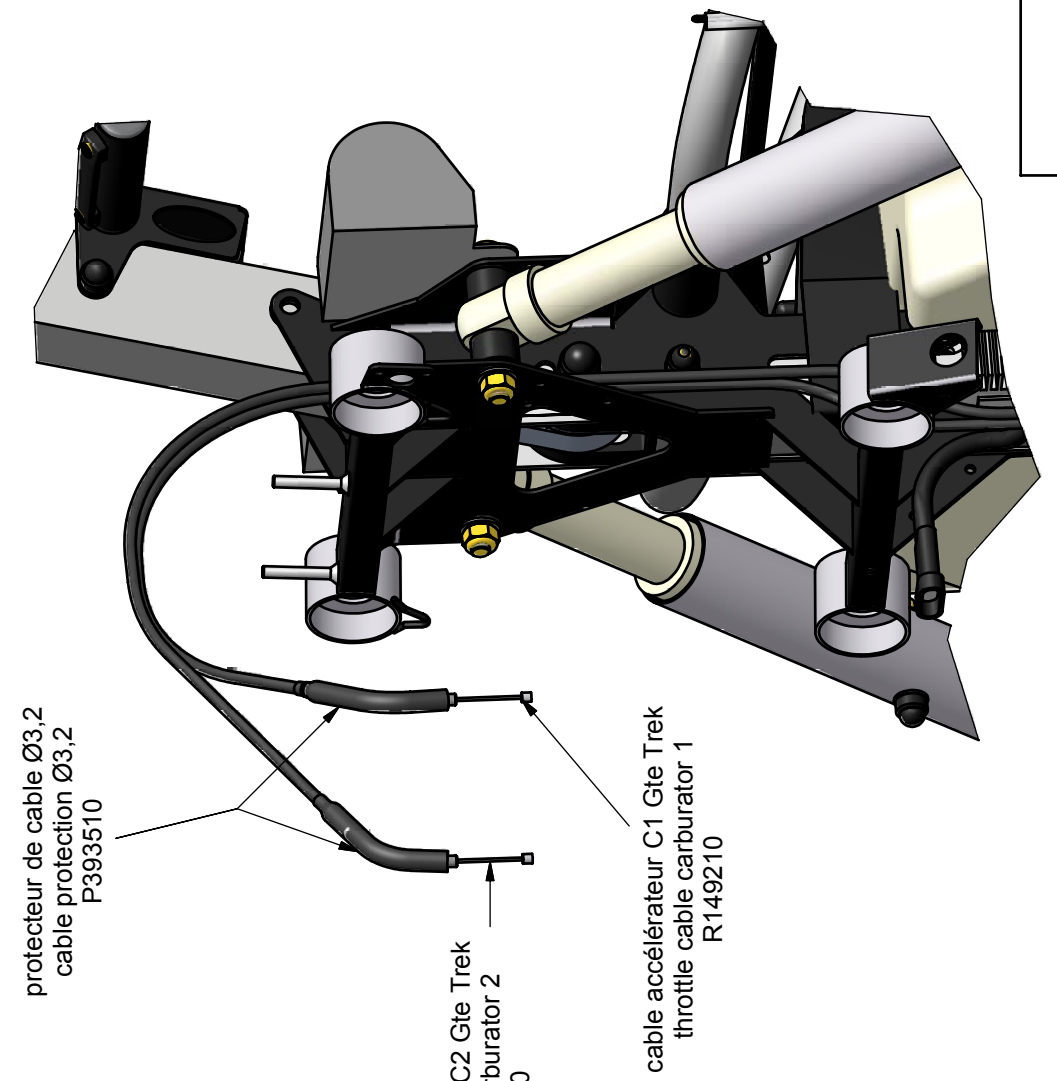


Gte-Trek:ass.poignee accel./throttle handle ass.
throttle handle assembling
Y011430

Vue de détail D



Vue de détail B



Liste de pièces

QTE	N° DE PIEC	DESCRIPTION	indice
1	B805610	écrou M6	
1	C321210	nicopress 1,2	A
1	OP10-07FR	Gte Trek:ass.frein/brake ass.	A
1	P330610	rivet Ø6 442	A
2	P380210	collier rilsan 250mm	A
2	P393510	protecteur de câble Ø3,2	A
2	P393510	protecteur de câble Ø3,2	A
1	R142610	peigne dedoubleur	A
1	R142810	boîtier dedoubleur	A
1	R144010	butee de gaine réglable écrou	A
1	R144310	butee de gain réglable fendue	A
1	R149010	cable accel.main Gte Trek	A
1	R149110	cable accel.pied Gte Trek	A
1	R149210	cable accélérateur C1 Gte Trek	A
1	R149310	cable accélérateur C2 Gte Trek	A
2	V221510	scotch double face 15mm L:100mm	A
1	Y011430	Gte-Trek:ass.poignee accel./throttle handle ass.	A



07200 AUBENAS

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

Gte-Trek:câblerie accel./throttle cables
OP40-40AC

matière:

traitement

06/07/2006

N° pièce:
indice:
A

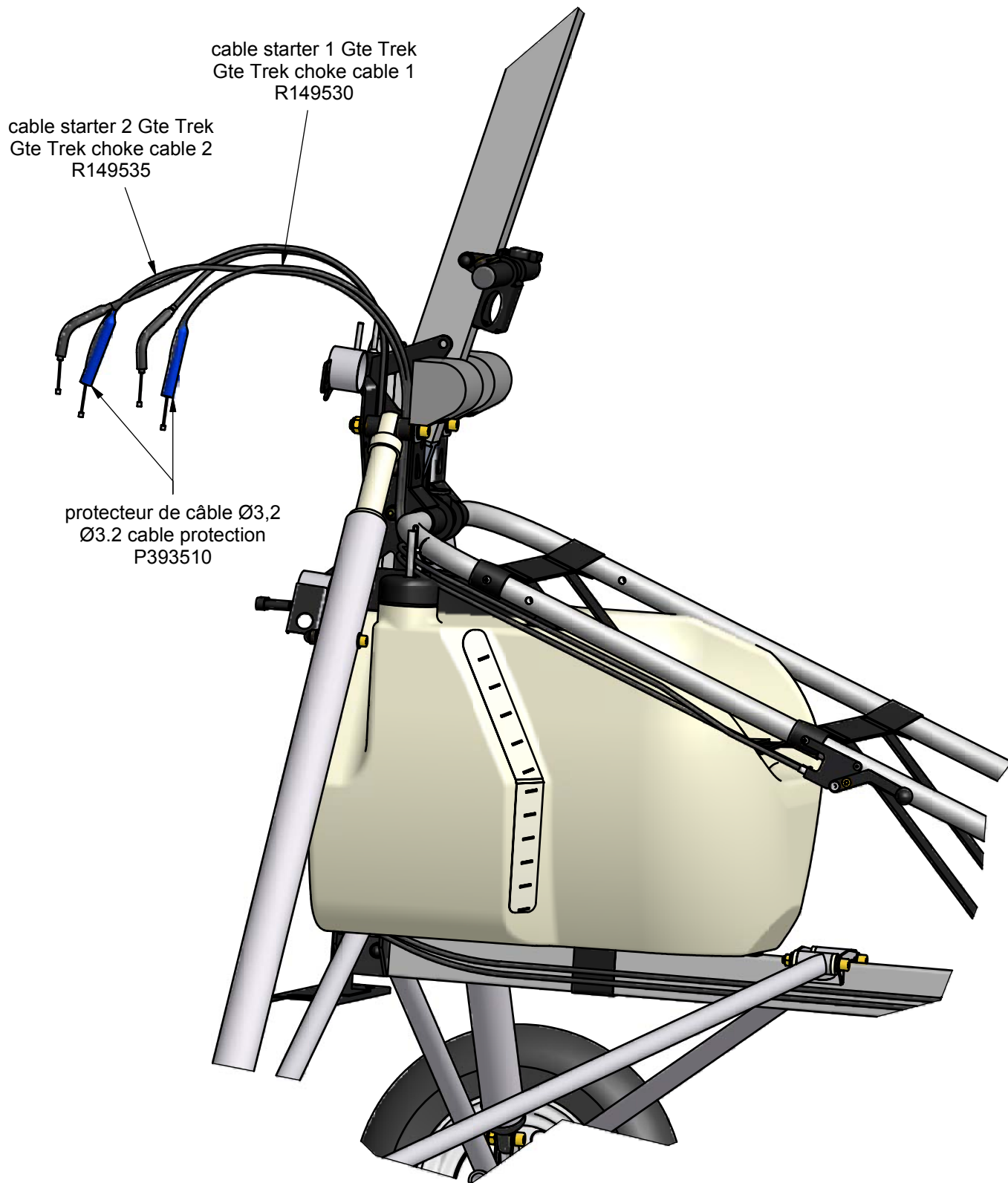
D

C

B

A

6



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	P393510	protecteur de câble Ø3,2	A
1	R149530	cable starter 1 Gte Trek	A
1	R149535	cable starter 2 Gte Trek	A

air creation 

07200 AUBENAS

Gte-Trek:câbles starter/choke cables

N° pièce:

OP40-40ST

indice:

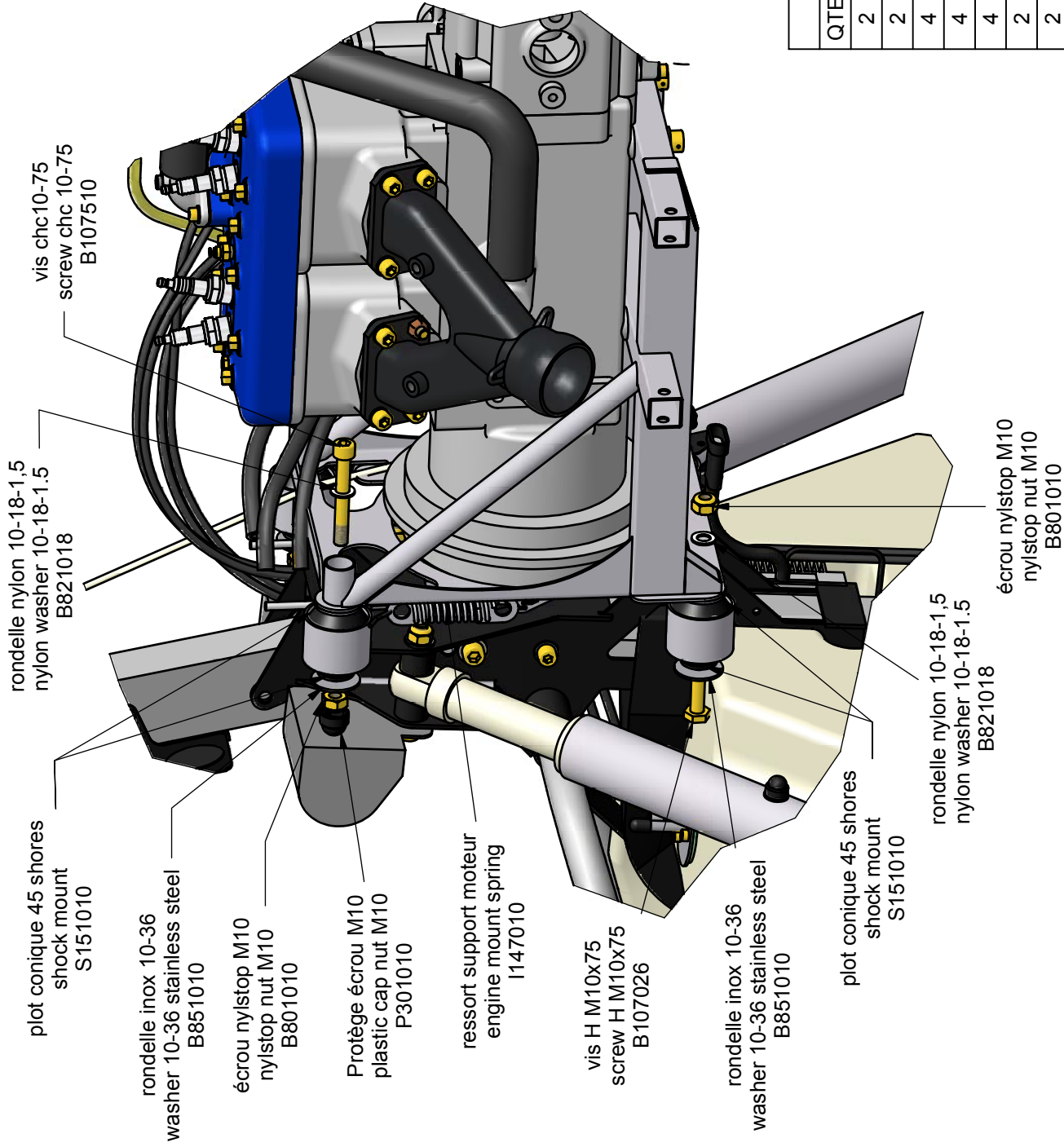
A

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

traitement

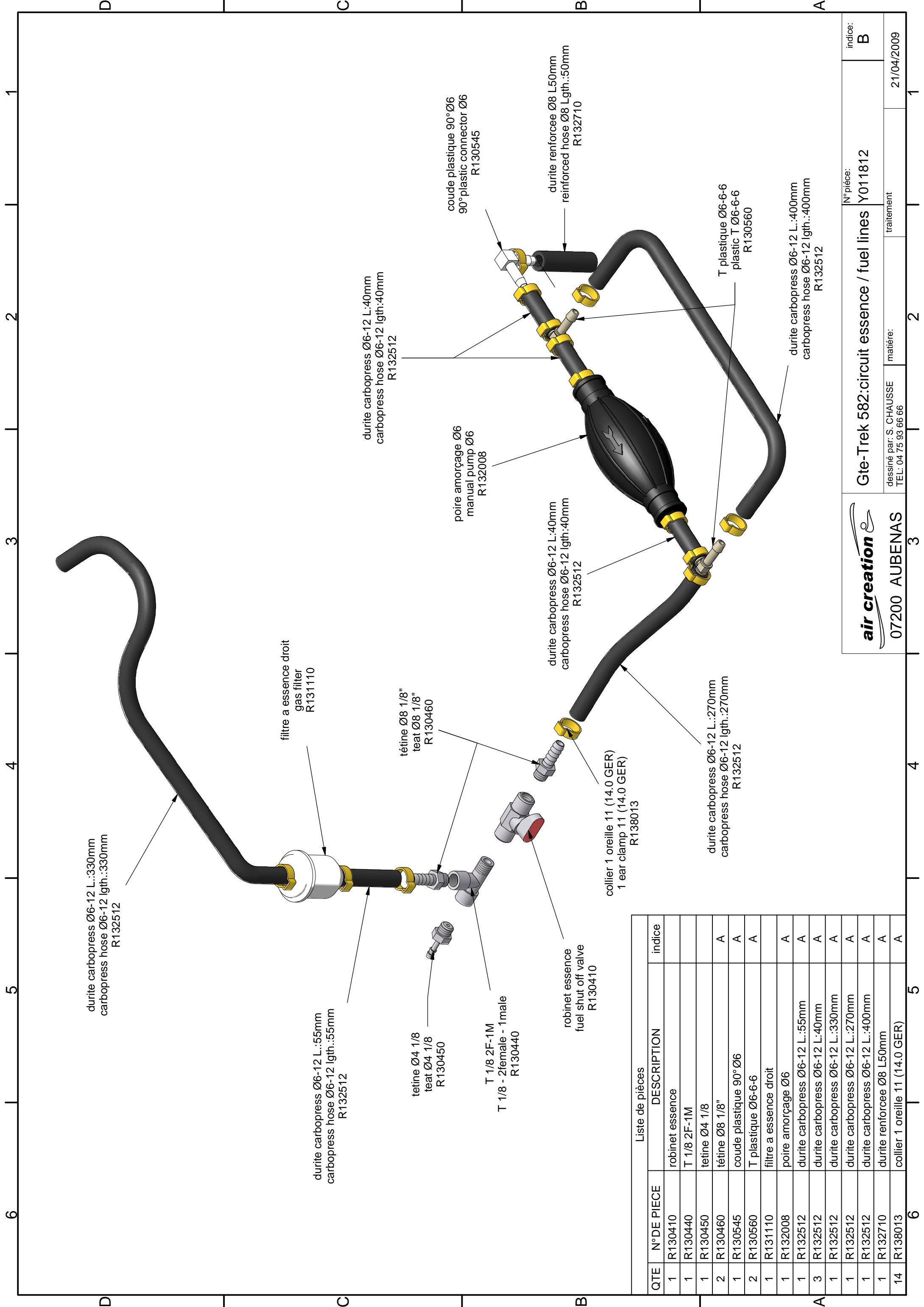
07/07/2006



Sécuriser les ressorts supports moteur à l'aide de fil inox Ø0,8.
Secure the engine mount springs with stainless steel cable Ø0,8.

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B107026	vis H M10x75	A
2	B107510	vis chc 10-75	
4	B801010	écrou nylstop M10	
4	B821018	rondelle nylon 10-18-1,5	
4	B851010	rondelle inox 10-36	
2	I147010	ressort support moteur	B
2	P301010	Protège écrou M10	A
8	S151010	plot conique 45 shores	A

Gte-trek:inst.moteur 582/582 engine install.		N° pièce: OP40-41FM	indice: A
dessiné par: S. CHAUSSE TEL: 04 75 93 66 66		matériau: 07/07/2006	
air creation 07200 AUBENAS		traitement	



durite carbopress Ø6-12 L.:330mm
carbopress hose Ø6-12 lgth.:330mm
R132512

filtre a essence droit
gas filter
R131110

durite carbopress Ø6-12 L.:55mm
carbopress hose Ø6-12 lgth.:55mm
R132512

tétine Ø4 1/8
teat Ø4 1/8
R130450

T 1/8 - 2female - 1male
R130440

robinet essence
fuel shut off valve
R130410

tétine Ø8 1/8"
teat Ø8 1/8"
R130460

collier 1 oreille 11 (14.0 GER)
1 ear clamp 11 (14.0 GER)
R138013

durite carbopress Ø6-12 L.:270mm
carbopress hose Ø6-12 lgth.:270mm
R132512

durite carbopress Ø6-12 L.:40mm
carbopress hose Ø6-12 lgth.:40mm
R132512

poire amorçage Ø6
manual pump Ø6
R132008

durite carbopress Ø6-12 L.:40mm
carbopress hose Ø6-12 lgth.:40mm
R132512

coude plastique 90° Ø6
90° plastic connector Ø6
R130545

durite renforcee Ø8 L:50mm
reinforced hose Ø8 Lgth.:50mm
R132710

T plastique Ø6-6-6
plastic T Ø6-6-6
R130560

durite carbopress Ø6-12 L.:400mm
carbopress hose Ø6-12 lgth.:400mm
R132512

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	R130410	robinet essence	
1	R130440	T 1/8 2F-1M	
1	R130450	tétine Ø4 1/8	
2	R130460	tétine Ø8 1/8"	A
1	R130545	coude plastique 90° Ø6	A
2	R130560	T plastique Ø6-6-6	A
1	R131110	filtre a essence droit	
1	R132008	poire amorçage Ø6	A
1	R132512	durite carbopress Ø6-12 L.:55mm	A
3	R132512	durite carbopress Ø6-12 L.:40mm	A
1	R132512	durite carbopress Ø6-12 L.:330mm	A
1	R132512	durite carbopress Ø6-12 L.:270mm	A
1	R132512	durite carbopress Ø6-12 L.:400mm	A
1	R132710	durite renforcee Ø8 L:50mm	A
14	R138013	collier 1 oreille 11 (14.0 GER)	A



07200 AUBENAS

Gte-Trek 582:circuit essence / fuel lines

N° pièce: Y011812

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière: traitement

indice: B

21/04/2009

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIÉCE	DESCRIPTION	indice
2	B800610	écrou nylostop M6	
2	B810610	rondelle inox 6x14	
2	B820710	rondelle nylon 6-14-4	
2	B830610	rondelle cuvette nylon M6	
2	E135810	entretoise nylon Ø6.2-14 Lg.:14mm	A
1	F861620	Gte-Trek:Pompe injection	A
1	F994482	pompe mikuni	
2	P300610	protège écrou M6	
1	R132910	durite transparente Ø6 L250mm	A
1	R132910	durite transparente Ø6 L350mm	A
1	R137810	collier serflex Ø10-18	A
4	R138013	collier 1 oreil 11 (14.0 GER)	
1	Y011812	Gte-Trek 582:circuit essence / fuel lines	A

Vérifier que le tube avant soit en position. Reproduire par le chargement d'une masse sur l'axe d'accroche d'aile, le poids de cette dernière(Environ 50 kilos). Contre-percer la poutre supérieure Ø10.2. Enlever la charge, basculer la poutre et ébavurer le trou. Check the right position of front tube. Copy by the weight load on wing hang point, the wing weight (around 50 kilos). Drill over Ø10.2 the upper beam. Tip up upper beam and clean the hole.

Fourni lors de l'opération OP10-04PO.
Provided on the OP10-04PO operation.

collier 1 oreille 11 (14.0 GER)
R138013

collier serflex Ø10-18
serflex clamp Ø10-18
R137810

Gte-Trek 582:circuit essence / fuel lines
Y011812

Gte-Trek:Pompe injection
primer kit Gte-Trek
F861620

durite transparente Ø6 L250mm
transparent hose Ø6 Lgth.:250mm
R132910

durite transparente Ø6 L350mm
transparent hose Ø6 Lgth.:350mm
R132910

Durites de protection des durites primer.
Protection hoses for primer hoses.

Vue D

collier 1 oreille 11 (14.0 GER)
1 ear clamp 11 (14.0 GER)
R138013

protège écrou M6
plastic cap nut M6
P300610

pompe mikuni
mikuni fuel pump
F994482

écrou nylostop M6
nylostop nut M6
B800610

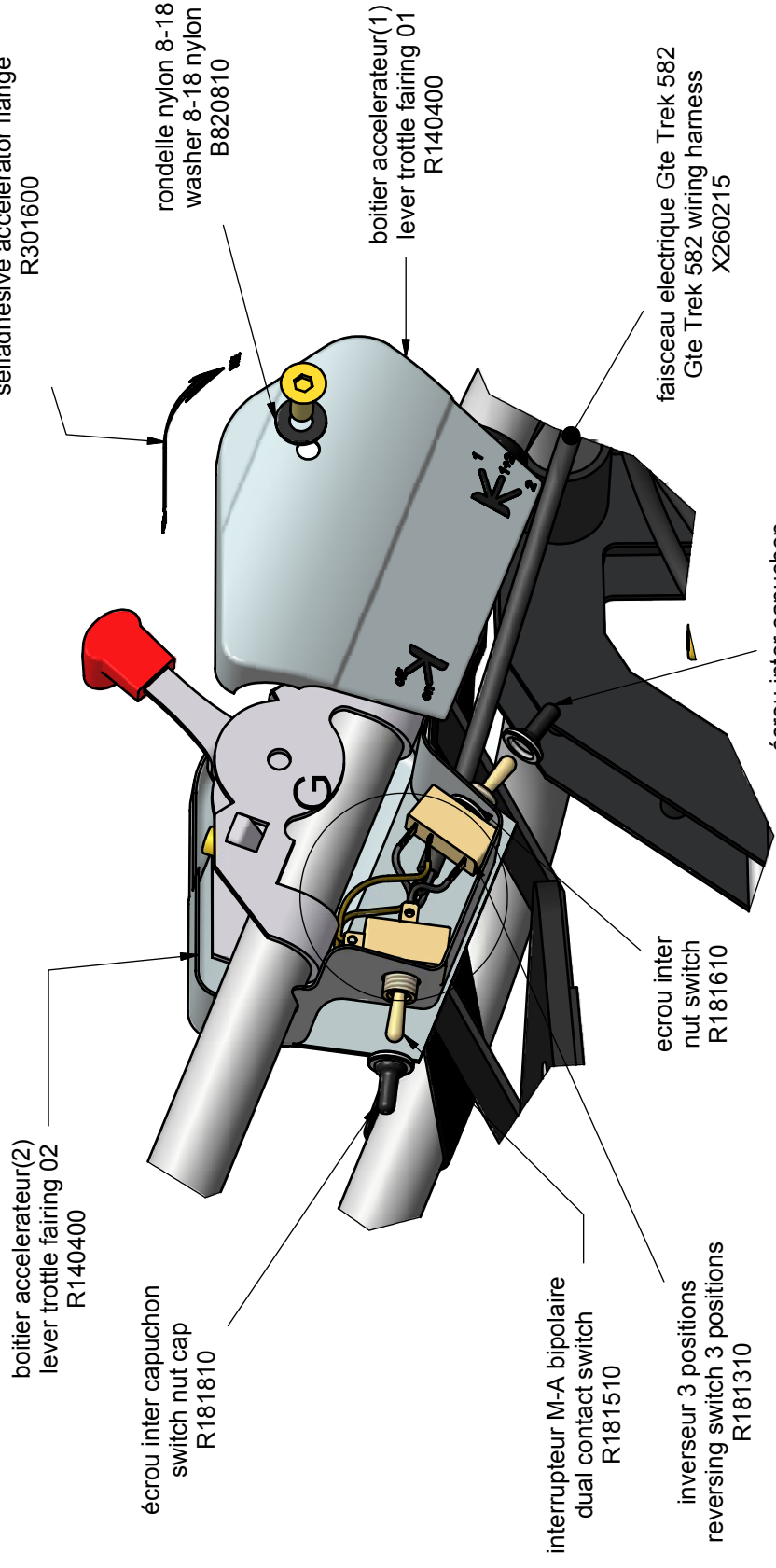
rondelle inox 6x14
stainless steel washer 6-14
B810610

entretoise nylon Ø6.2-14 Lg.:14mm
nylon spacer Ø6.2-14 Lgth.:14mm
E135810

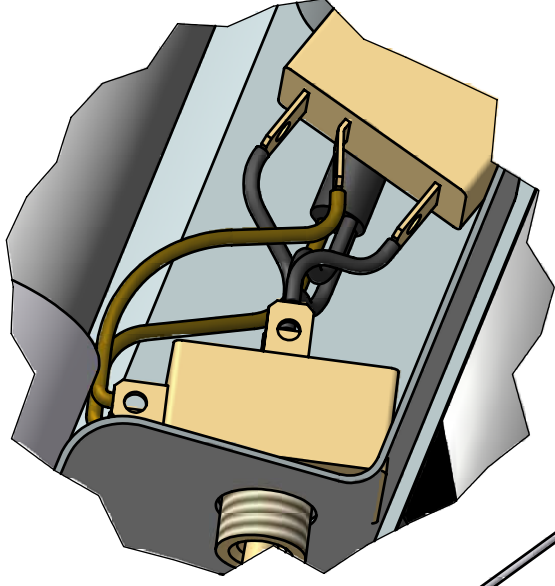
rondelle nylon 6-14-4
nylon washer 6-14-4
B820710

rondelle cuvette nylon M6
countersunk washer M6
B830610

Vue de détail B

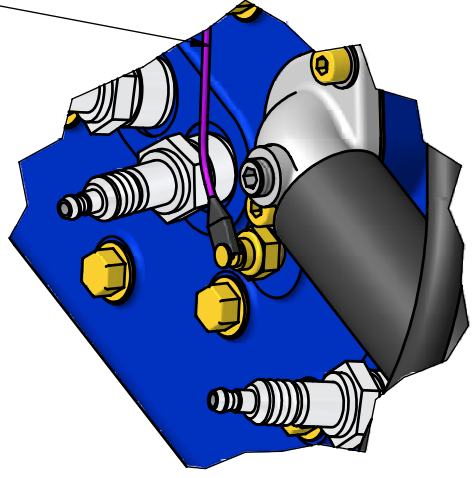


Vue de détail G

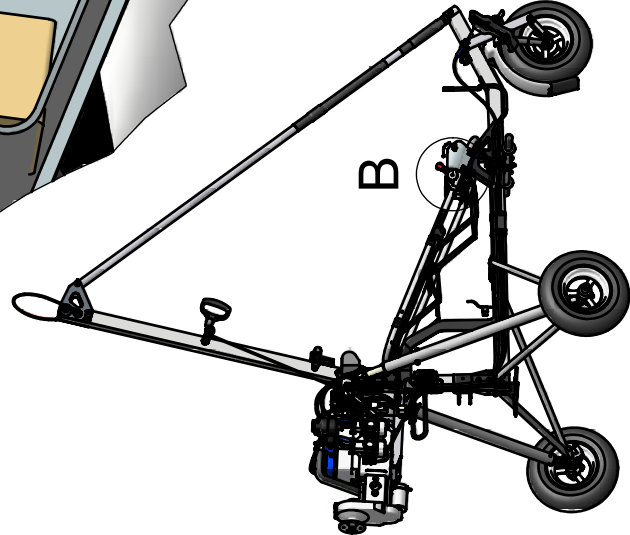
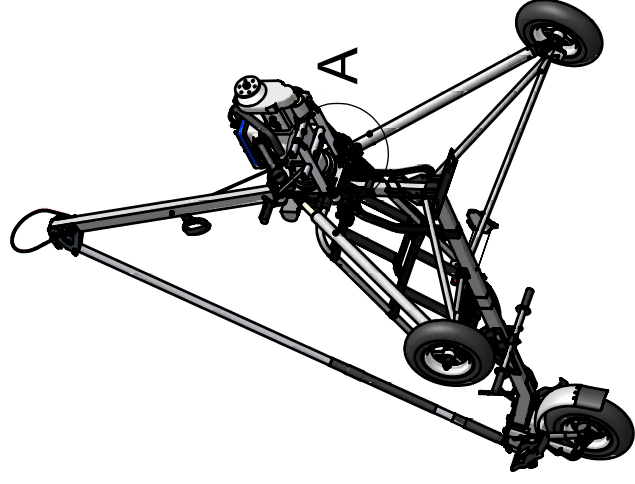
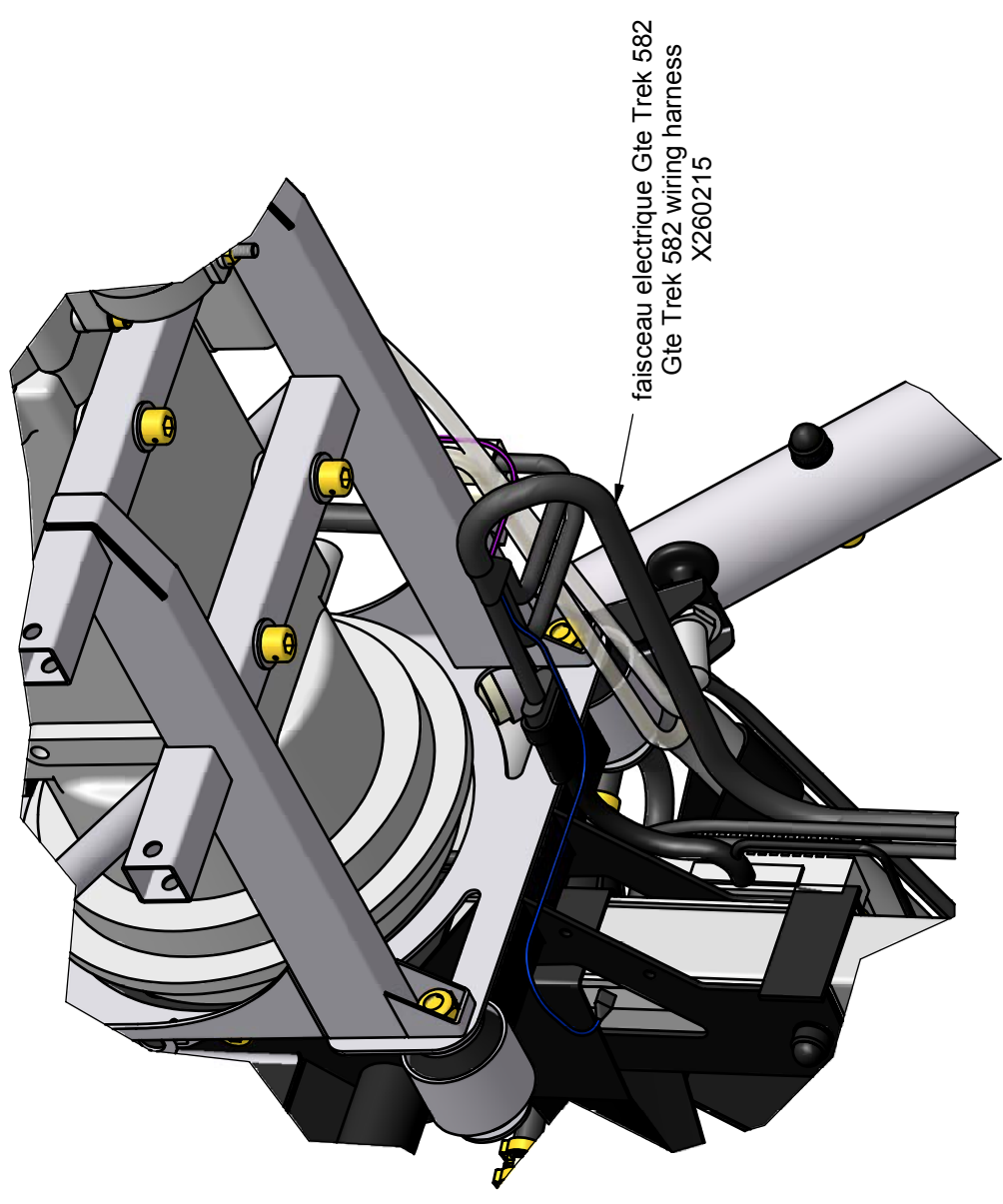


Vue de détail C

faisceau électrique Gte Trek 582
Gte Trek 582 wiring harness
X260215



Vue de détail A



Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	B820810	rondelle nylon 8-18	
1	R140400	boitier accélérateur(2)	
1	R140400	boitier accélérateur(1)	
1	R181310	inverseur 3 positions	
1	R181510	interrupteur M-A bipolaire	
2	R181610	écrou inter	
2	R181810	écrou inter capuchon	A
1	R301600	déco flasque accélérateur	A
1	X260215	faisceau électrique Gte Trek 582	A

N° pièce:
OP40-43EL

air creation

07200 AUBENAS

dessiné par: S. CHAUSSE

matière:

traitement

11/07/2006

Opération n°50:

- Assemblage instruments
- Assemblage carénage ou console
- Assemblage échappement
- Assemblage radiateur eau
- Assemblage filtre à air
- Assemblage hélice
- Assemblage sellerie
- Assemblage carénages de roues



air creation 

07200 AUBENAS

Opération n°50

dessiné par :Stephane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

Matière :

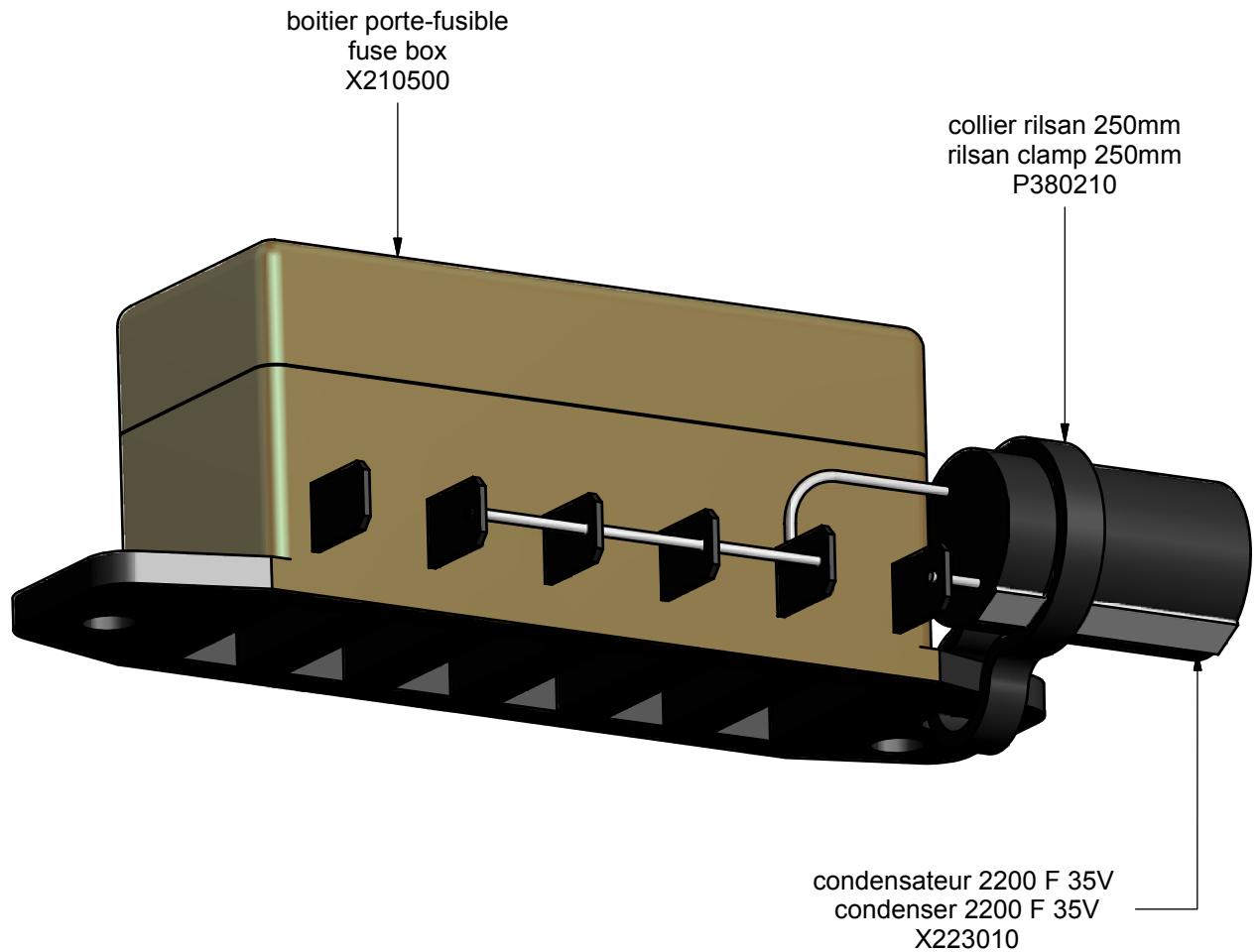
n° de pièce :

Traitement :

Indice :

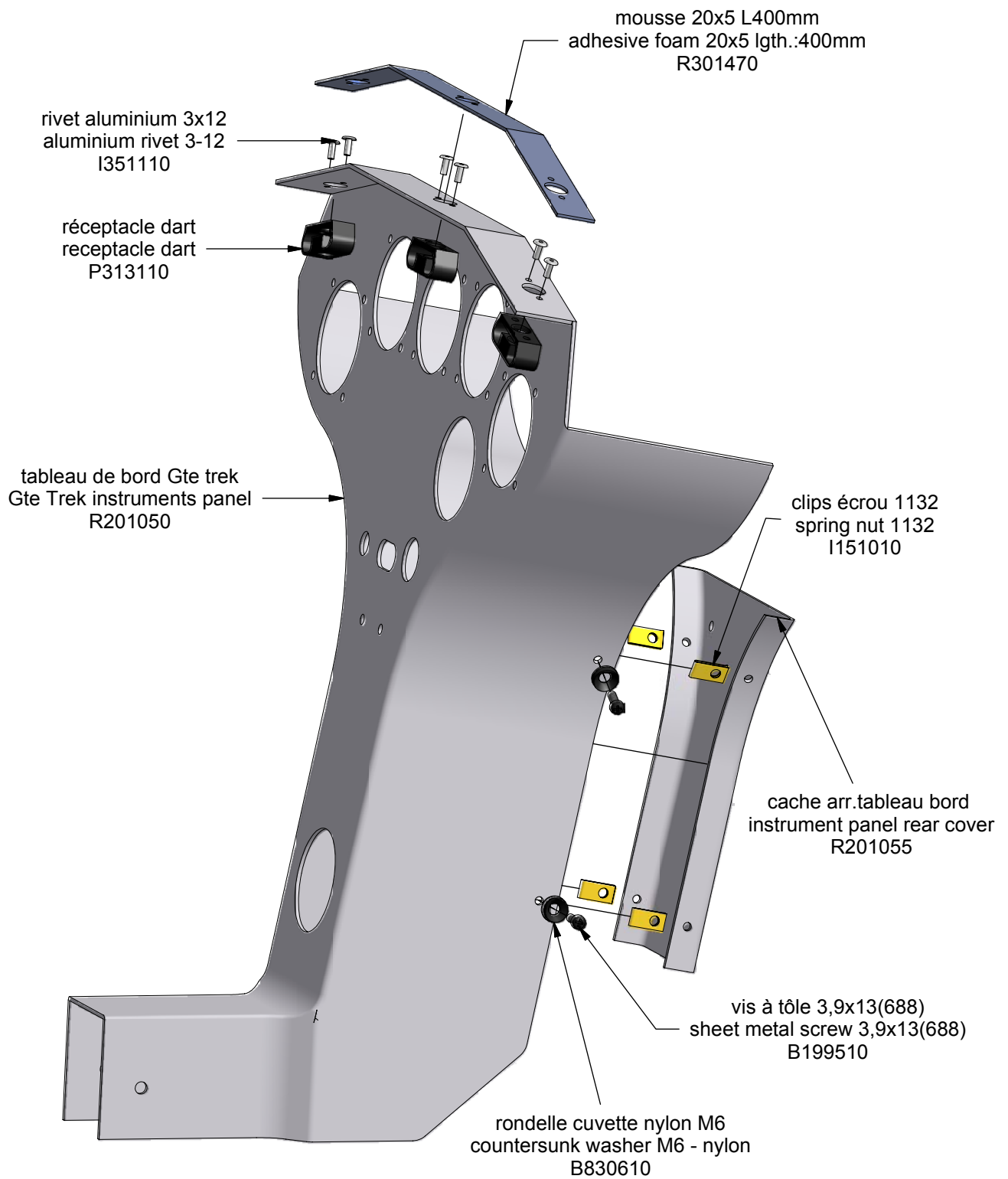
A

23/08/2006



Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	P380210	collier rilsan 250mm	A
1	X210500	boitier porte-fusible	
1	X223010	condensateur 2200 F 35V	A

air creation 07200 AUBENAS	Ass. porte-fusible condo Gte trek 582		N° pièce: Y011905	indice: A
	dessiné par: S. CHAUSSE TEL: 04 75 93 66 66	matière:	traitement	24/08/2006



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
4	B199510	vis à tôle 3,9x13(688)	A
4	B830610	rondelle cuvette nylon M6	A
4	I151010	clips écrou 1132	A
6	I351110	rivet aluminium 3x12	
3	P313110	réceptacle dart	
1	R201050	tableau de bord Gte trek	A
1	R201055	cache arr.tableau bord	A
1	R301470	mousse 20x5 L400mm	A

air creation
07200 AUBENAS

Gte-Trek 582:pode carénage/main fairing
instr.panel

n° de pièce :
OP50-50IN
Indice :
A

dessiné par :Stephane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

Matière :

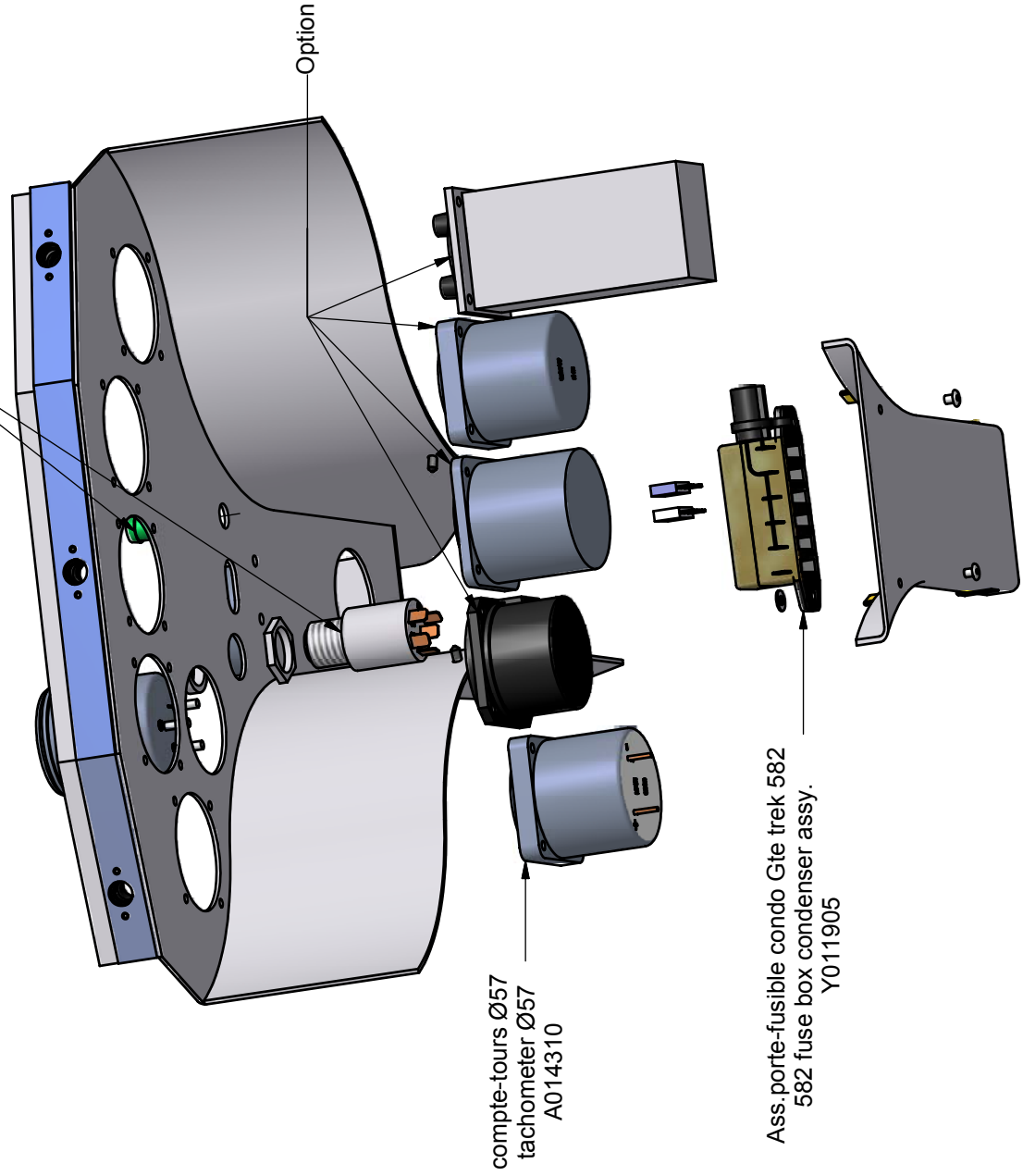
Traitement :

15/09/2006

6 5 4 3 2 1

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	A010010	compteur horaire	A
1	A011908	Cadran température eau	A
1	A014310	compte-tours Ø57	A
2	B810410	rondelle inox 4-10	A
2	I351310	rivet aluminium 4-10	A
1	OP50-50IN	Gte-Trek 582:pode carénage/main fairing instr.panel	A
1	X213050	fusible fiche 5A	
1	X213160	fusible fiche 16A	
1	X222006	voyant vert Ø12	A
1	X240515	câble 4B rouge Gte Trek	
1	X244323	câble rouge 2mm² lg:300mm	
1	Y011905	Ass.porte-fusible condo Gte trek 582	A

Option démarreur électrique
electric starter option



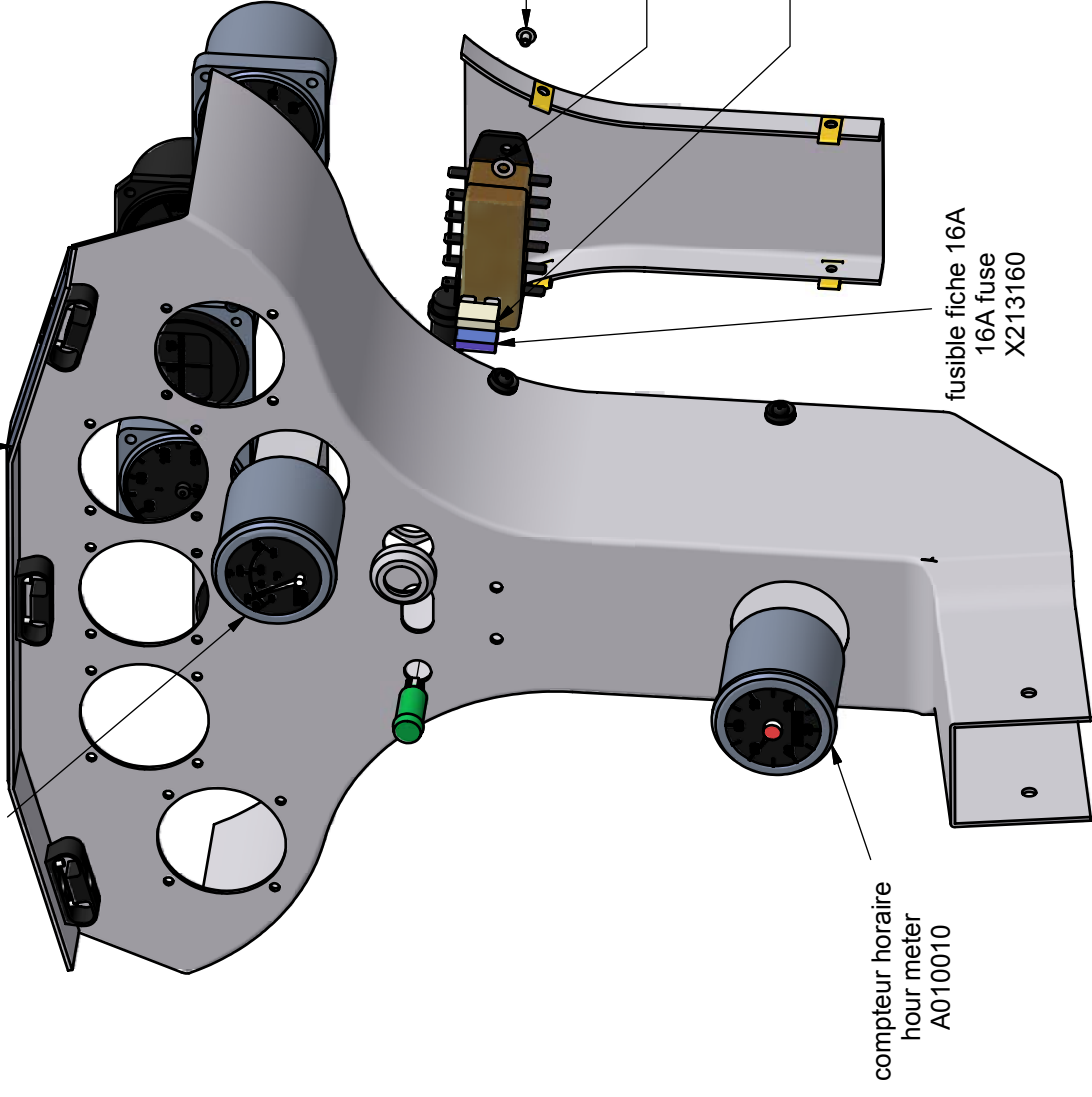
compte-tours Ø57
tachometer Ø57
A014310

Ass.porte-fusible condo Gte trek 582
582 fuse box condenser assy.
Y011905

Gte-Trek 582:pode carénage/main fairing instr.panel

OP50-50IN

Cadran température eau
water temperature display
A011908



rivet aluminium 4-10
aluminium rivet 4-10
I351310

rondelle inox 4-10
stainless steel washer 4-10
B810410

fusible fiche 5A
5A fuse
X213050

fusible fiche 16A
16A fuse
X213160

compteur horaire
hour meter
A010010

Voir schémas branchements électriques
See drawing electrical linking-up

air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek 582 :instr.carénage/main fairing
instr.

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matériau:

traitement

indice:

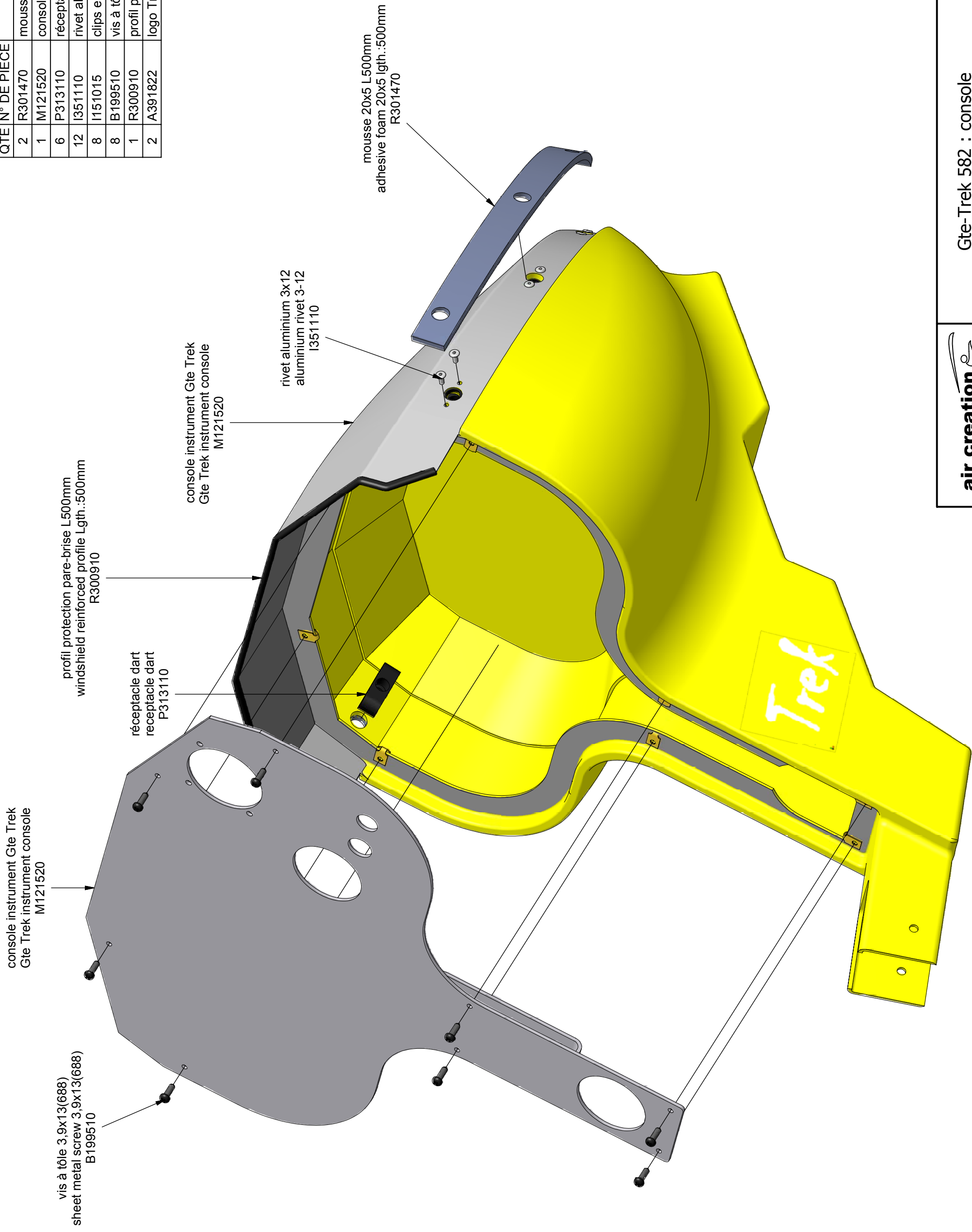
A

N° pièce:
OP50-511N

15/09/2006

6 5 4 3 2 1

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	R301470	mousse 20x5 L500mm	
1	M121520	console instrument Gte Trek	A
6	P313110	réceptacle dart	
12	I351110	rivet aluminium 3x12	
8	I151015	clips ecrous 109	
8	B199510	vis à tête 3,9x13(688)	A
1	R300910	profil protection pare-brise L500mm	A
2	A391822	logo Trek noir	



air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek 582 : console

dessiné par :Stephane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

n° de pièce :

OP50-50IN

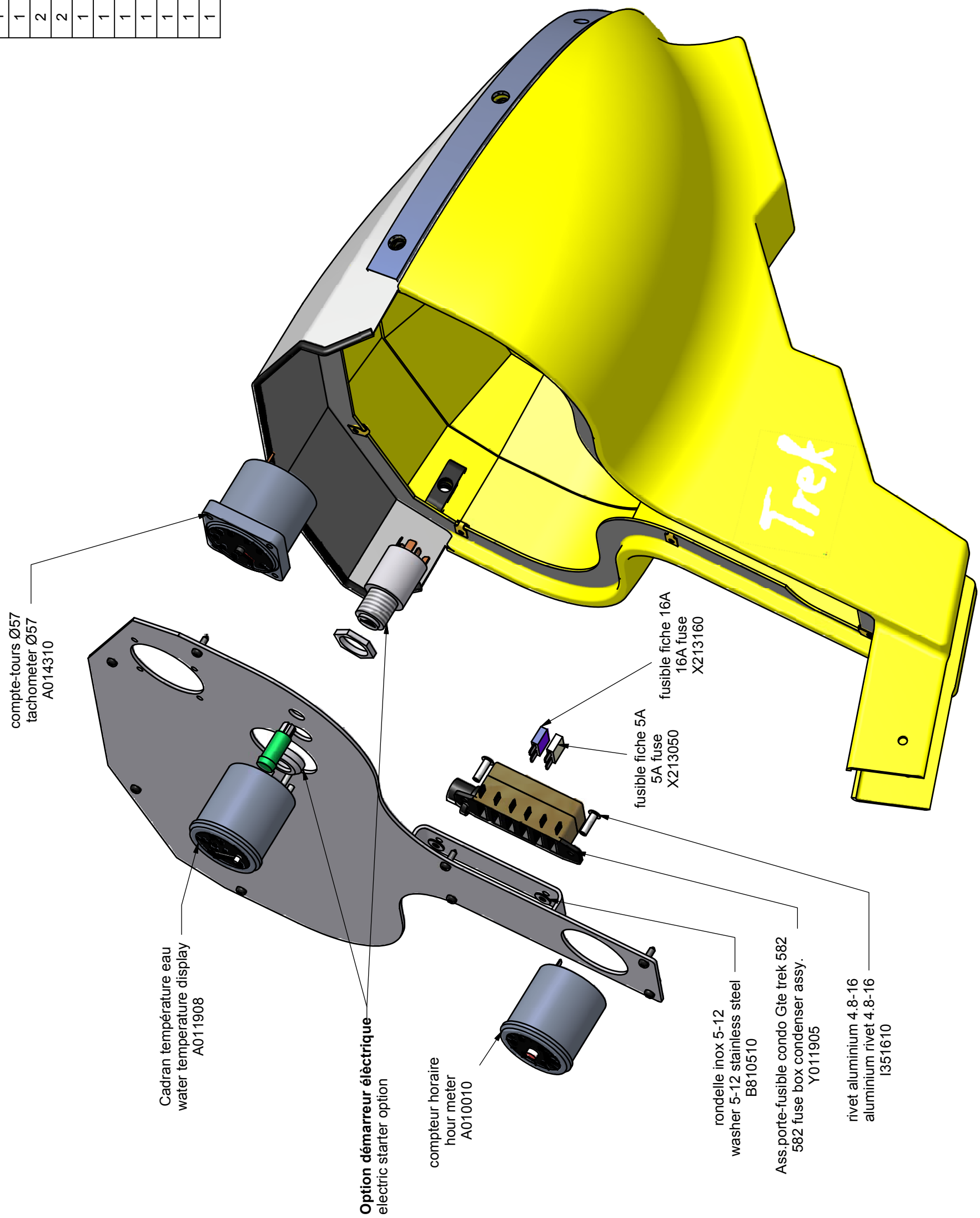
Indice :

A

Traitement :

23/08/2006

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	A010010	compteur horaire	A
1	A011908	Cadran température eau	A
1	A014310	compte-tours Ø57	A
2	B810510	rondelle inox 5-12	
2	I351610	rivet aluminium 4.8-16	
1	OP50-50IN	Gte-Trek 582 : console	A
1	X213050	fusible fiche 5A	
1	X213160	fusible fiche 16A	
1	X222006	voyant vert Ø12	A
1	X240515	câble 4B rouge Gte Trek	
1	X244323	câble rouge 2mm² Lg:300mm	
1	Y011905	Ass.porte-fusible condo Gte trek	A



07200 AUBENAS

Gte-Trek 582 : Instruments

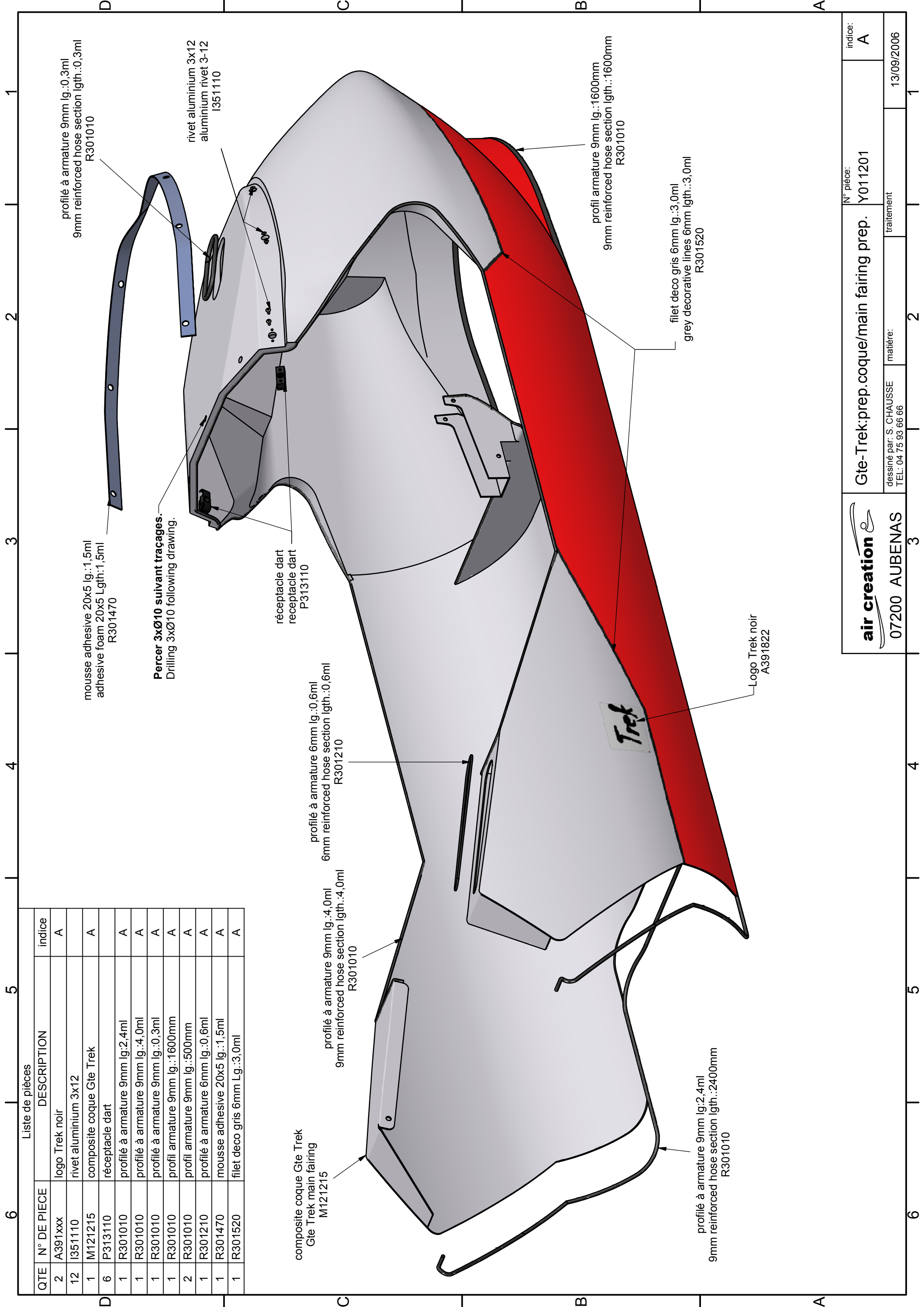
dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

N° pièce: OP50-5IIN

indice: A

matériau: traitement

23/08/2006



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	A391xxx	logo Trek noir	A
12	I351110	rivet aluminium 3x12	
1	M121215	composite coque Gte Trek	A
6	P313110	réceptacle dart	
1	R301010	profilé à armature 9mm lg.:2,4ml	A
1	R301010	profilé à armature 9mm lg.:4,0ml	A
1	R301010	profilé à armature 9mm lg.:0,3ml	A
1	R301010	profil armature 9mm lg.:1600mm	A
2	R301010	profil armature 9mm lg.:500mm	A
1	R301210	profilé à armature 6mm lg.:0,6ml	A
1	R301470	mousse adhesive 20x5 lg.:1,5ml	A
1	R301520	filet deco gris 6mm Lg.:3,0ml	A

composite coque Gte Trek
Gte Trek main fairing
M121215

profilé à armature 9mm lg.:4,0ml
9mm reinforced hose section lgth.:4,0ml
R301010

profilé à armature 6mm lg.:0,6ml
6mm reinforced hose section lgth.:0,6ml
R301210

profilé à armature 9mm lg.:2,4ml
9mm reinforced hose section lgth.:2400mm
R301010



07200 AUBENAS

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matériau: traitement

Gte-Trek:prep.coque/main fairing prep.

N° pièce: Y011201

indice: A

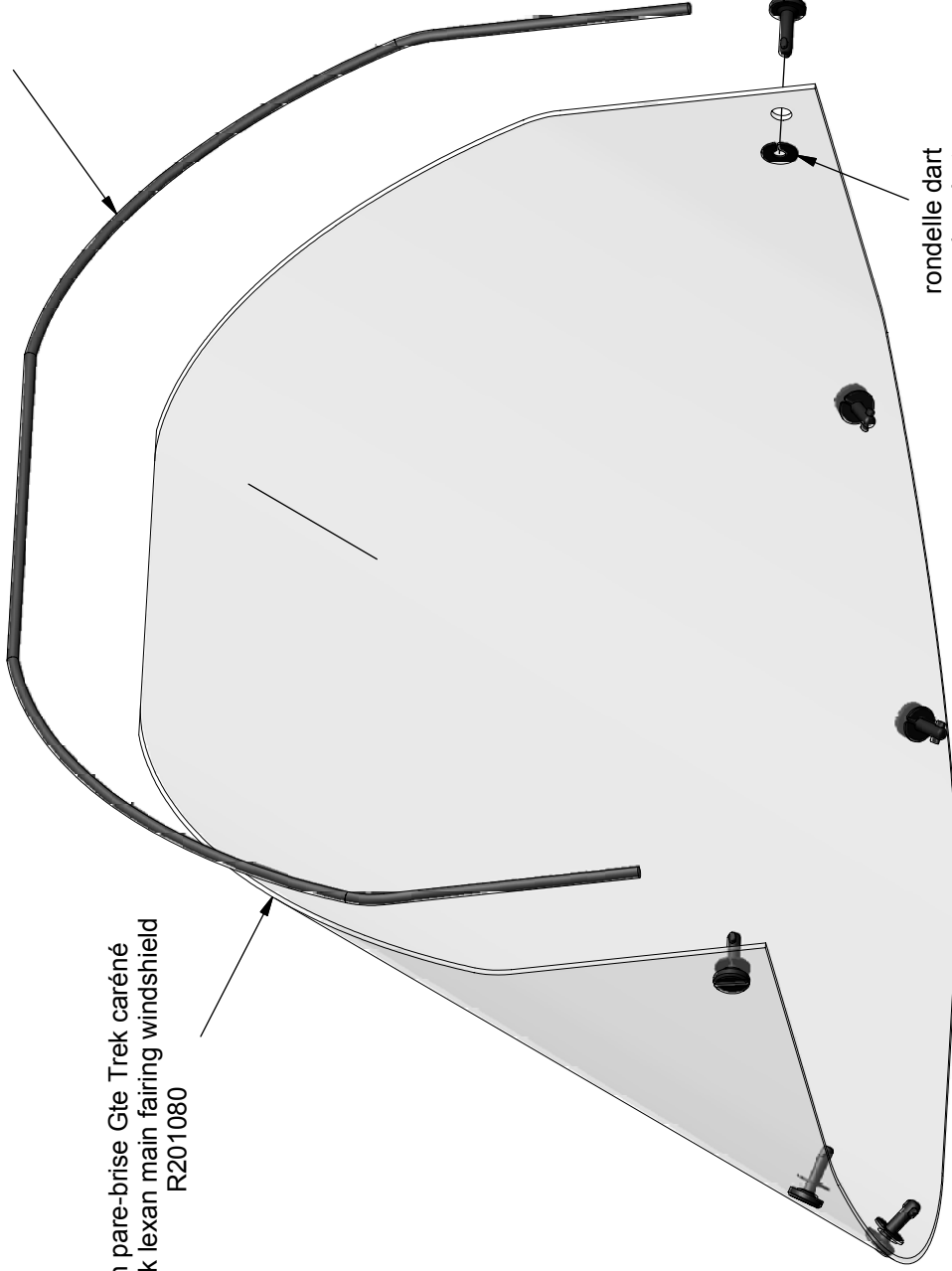
13/09/2006

profilé protection pare brise Lg.:1000mm
windshield reinforced profile lgth.:1000mm
R300910

Lexan pare-brise Gte Trek caréné
Gte Trek lexan main fairing windshield
R201080

verrou dart 70
locking pin dart 70
P313020

rondelle dart
washer dart
P313210



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	R201080	Lexan pare-brise Gte Trek caréné	A
1	R300910	profilé protection pare brise Lg.:1000mm	A
6	P313210	rondelle dart	
6	P313020	verrou dart 70	

Gte Trek : prep.pare-brise/windshield prep.		n° de pièce : R201100	Indice : A
dessiné par : Stephane CHAUSSE Tel : 04 75 93 66 66		Traitement : 21/06/2007	

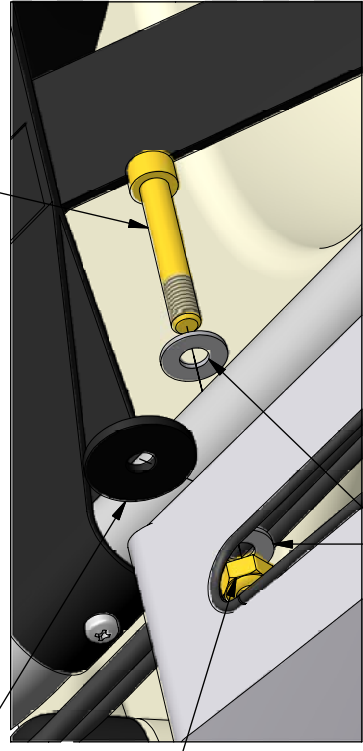


07200 AUBENAS

Vue de détail A

rondelle nylon Ø8-30 ep3
nylon washer Ø8-30 thick:3
B930810

vis chc 8-50-15
screw chc 8-50-15
B085110

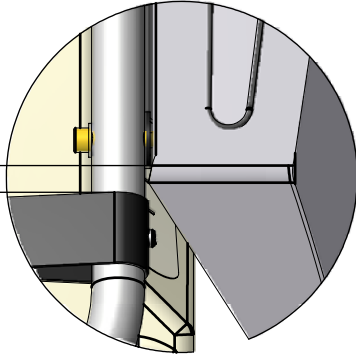


écrou nylstop M8
nylstop nut M8
B800810

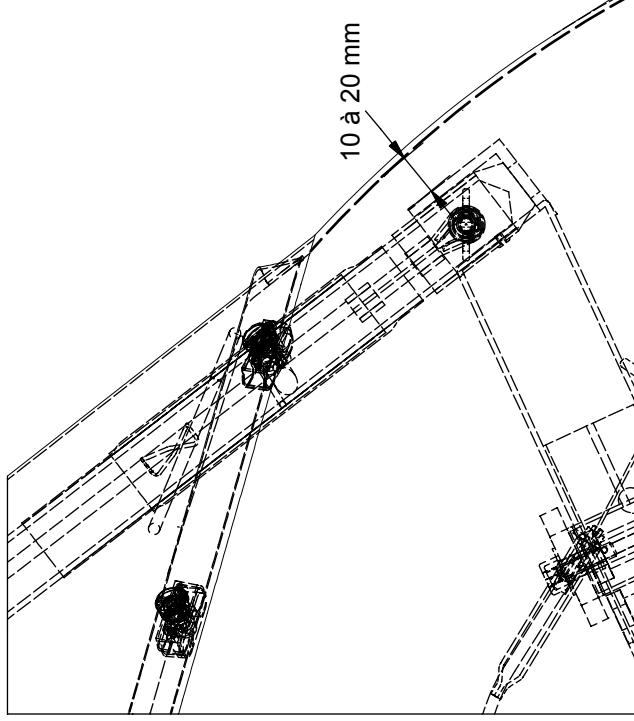
rondelle inox 8x18
stainless steel washer 8-18
B810810

Vue de détail C

~15mm



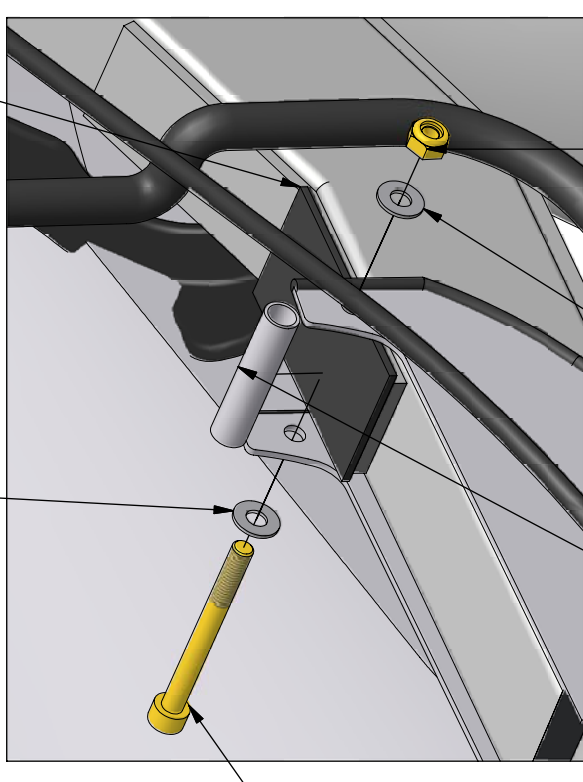
Vue de détail D



Vue de détail B

rondelle inox 6x14
stainless steel washer 6-14
B810610

antidérapant poutre inférieure
non skid rubber lower beam
R304010



vis CHC 6-60
screw CHC 6-60
B066310

entretoise Ø10-8 L:45mm
spacer Ø10-8 L:45
E114110

écrou nylstop M6
nylstop nut M6
B800610

rondelle inox 6x14
stainless steel washer 6-14
B810610

Liste de pièces			indice
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	
1	B066310	vis CHC 6-60	
1	B066810	vis CHC 6-65	
2	B085110	vis chc 8-50-15	A
2	B800610	écrou nylstop M6	
2	B800810	écrou nylstop M8	
4	B810610	rondelle inox 6x14	
4	B810810	rondelle inox 8x18	
2	B930810	rondelle nylon Ø8-30 ep3	A
1	E114110	entretoise Ø10-8 L:45mm	A
1	OP50-51IN	Gte-Trek 582 :instr.carénage/main fairing instr.	A
1	P300610	protège écrou M6	
3	P313020	verrou dart 70	
3	P313210	rondelle dart	
1	R201100	Gte Trek : prep.pare-brise/windshield prep.	A
1	R304010	antidérapant poutre inférieure	A
1	R304010	antidérapant poutre inférieure	A
1	Y011201	Gte-Trek:prep.coque/main fairing prep.	A



Coller l'antidérapant sur la poutre inférieure. Enfiler le carénage sur la structure. Maintenir, à l'aide d'un serre-joint positionné au niveau de la fixation avant, le carénage sur la poutre inférieure. Régler la position du carénage avant par rapport à l'assise d'emboîtement du tube avant (voir vue de détail D). Positionner dans un des trous Ø10 des 1/2 arceaux, un foret du même diamètre. Insérer la rondelle nylon Ø8-30-3. Aligner le carénage avec le 1/2 arceau et régler la position par rapport à la sangle sous-siège (voir vue de détail C). Contre-percer le carénage et fixez-le avec la vis Chc M8x50, ses rondelles, et son écrou (Voir vue de détail A). Réitérer l'opération du côté opposé. Percer Ø6 la partie avant de fixation de telle façon que le bas du perçage soit affleurant avec l'antidérapant. Assembler l'entretoise Ø10-8-45, la vis Chc 6-60, ses rondelles, et son écrou.

Stick the non-skid rubber on the lower beam. Set the fairing unto the structure. With a clamp placed at the front fixation level keep the fairing tight on the lower beam. Adjust the front fairing position with regard to the base of the front tube connecting part (See details on drawing D). Set in one hole among the half-frame Ø10 ones a drill of same diameter. Insert the Ø8-30-3 nylon washer. Align the fairing with the half-frame and adjust the position with regard to the under-seat strap (see details on drawing C). Drill the fairing again and fix it with the screw Chc M8x50, its washers and its nut (see details on drawing A). Repeat the operation on the opposite side. Drill with Ø6 the fixation front part so that the base of the drilling flushes with the non skid rubber. Fit the Ø10-8-45 spacer, the screw Chc M6-60, its washers and its nut.

air creation

07200 AUBENAS

Gte Trek 582 : ass.carénage/Main fairing
assy.

n° de pièce :
OP50-51PA

Indice :
A

dessiné par : Stéphane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66
Matière :

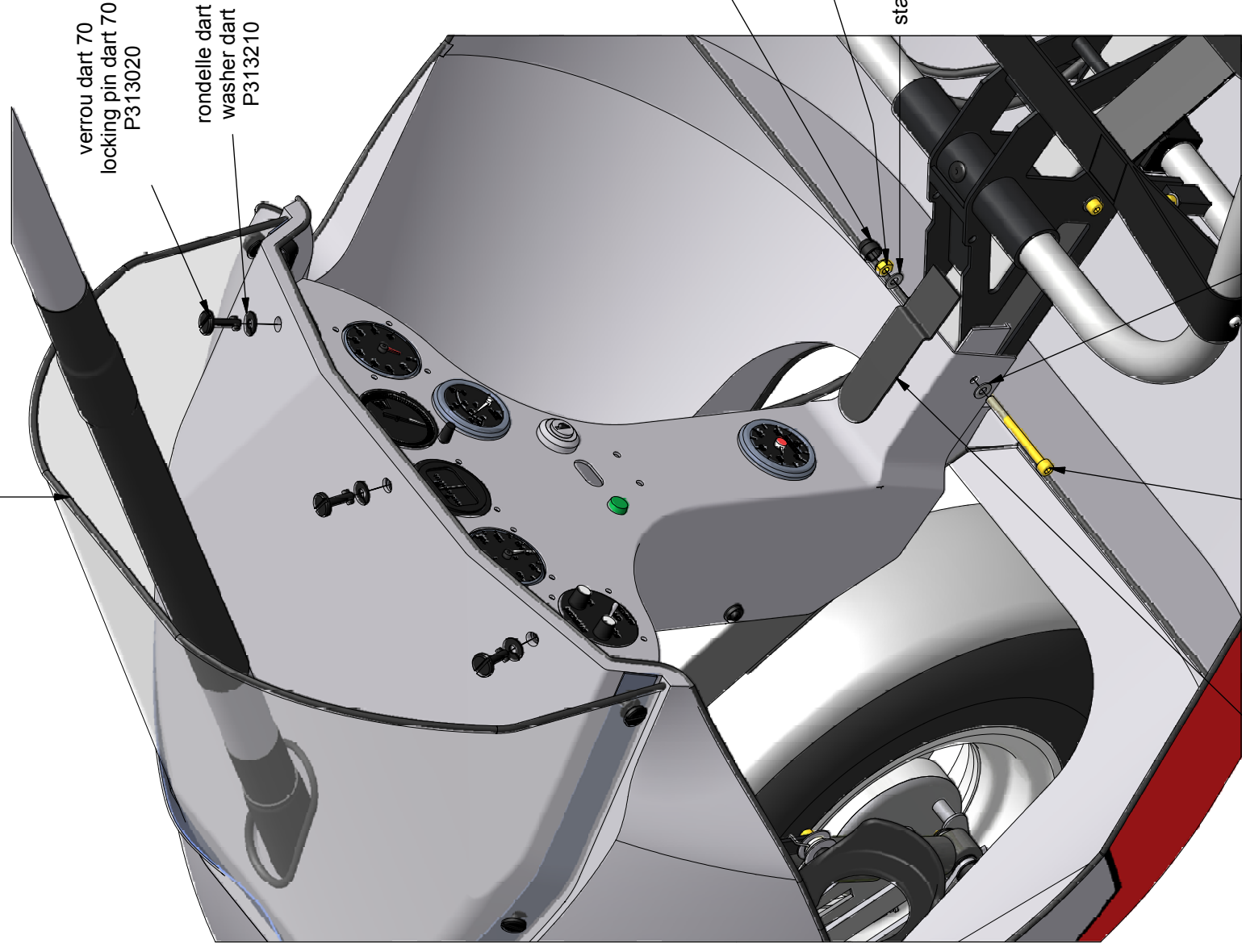
Traitement :

02/07/2007

Vue de détail E

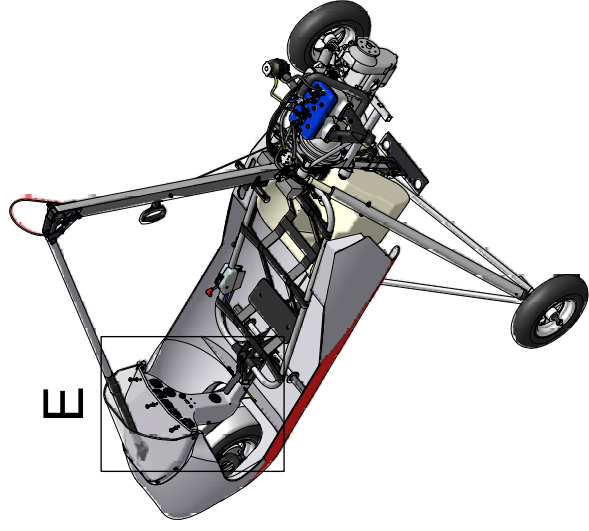
Gte Trek : prep.pare-brise/windshield prep.

R201100



Percer les 2 trous Ø6,2 sur le podo instruments.
Mettre en position le podo instruments sur le tricycle.
Assembler la vis Chc M6x65, ses rondelles, son écrou et son protégé écrou. Réaliser les branchements électriques des différents instruments, voyants et interrupteurs (voir dessin faisceau électrique réf.N°260215).
Installer la plaque arrière du podo à l'aide des 4 vis réf.B199510 et des 4 rondelles cuvette réf.B830610.

Fermer les verrous Dart®. Coller l'antidérapant poutre inférieure.
Drill the Ø6.2 on the instrument console support. Set in position the instrument console support on the trike. Fit the screw Chc M6x65, its washers, its nut and its nut cap. Achieve the electric wiring of the various instruments, lights and switches. (See the wiring harnesses drawing ref.N°260212). Set the back plate of the instrument console support with the help of the 4 screws ref.N°B199510 and the 4 cup washers ref.N°B830610. Close the Dart® Locks. Glue the non skid rubber lower beam.



air creation

07200 AUBENAS

Gte Trek 582 : ass.carénage/Main fairing
assy.

dessiné par : Stéphane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

Traitement :

n° de pièce :
OP50-51PA

Indice :
A

02/07/2007

profil protection pare-brise L1000
windshield reinforced profile lgth.:1000mm
R300910

lexan pare brise Gte Trek
Gte Trek lexan panel windshield
R201083

rondelle dart
washer dart
P313210

verrou dart 70
locking pin dart 70
P313020

Le profilé de protection de pare-brise est fixé avec de la colle à prise instantanée de type loctite® réf.N°401.
The protecting profile of the windshield is fixed with instant tack glue type loctite® ref.N°401.

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	R201083	lexan pare brise Gte Trek	A
1	R300910	profil protection pare-brise L1000	A
6	P313020	verrou dart 70	
6	P313210	rondelle dart	

air creation

07200 AUBENAS

Préparation pare-brise Gte Trek

dessiné par :Stephane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

Matière :

n° de pièce :

R201103

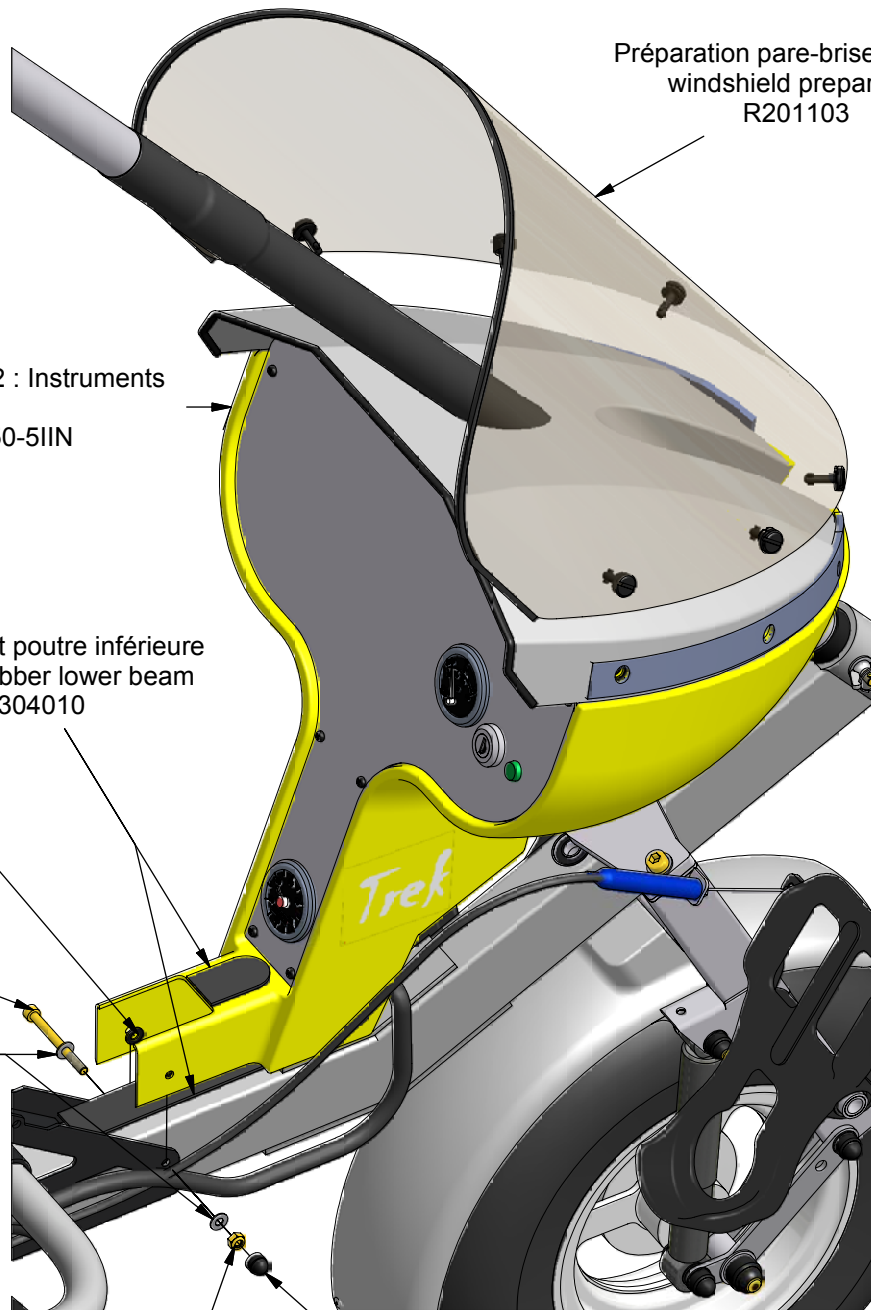
Traitement :

Indice :

A

19/06/2007

Vue de détail A



Préparation pare-brise Gte Trek
windshield preparation
R201103

Gte-Trek 582 : Instruments
OP50-5IIN

antidérapant poutre inférieure
non skid rubber lower beam
R304010

rondelle nylon 6-14
nylon washer 6-14
B820610

vis CHC 6-65
screw CHC 6-65
B066810

rondelle inox 6x14
stainless steel washer 6-14
B810610

écrou nylstop M6
nylstop nut M6
B800610

protège écrou M6
plastic cap nut M6
P300610



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	B066810	vis CHC 6-65	
1	B800610	écrou nylstop M6	
2	B810610	rondelle inox 6x14	
2	B820610	rondelle nylon 6-14	
1	P300610	protège écrou M6	
1	R201103	Préparation pare-brise Gte Trek	A
2	R304010	antidérapant poutre inférieure	A

air creation

Gte Trek 582 : ass.console/console assy

n° de pièce :

OP50-51PA

Indice :

A

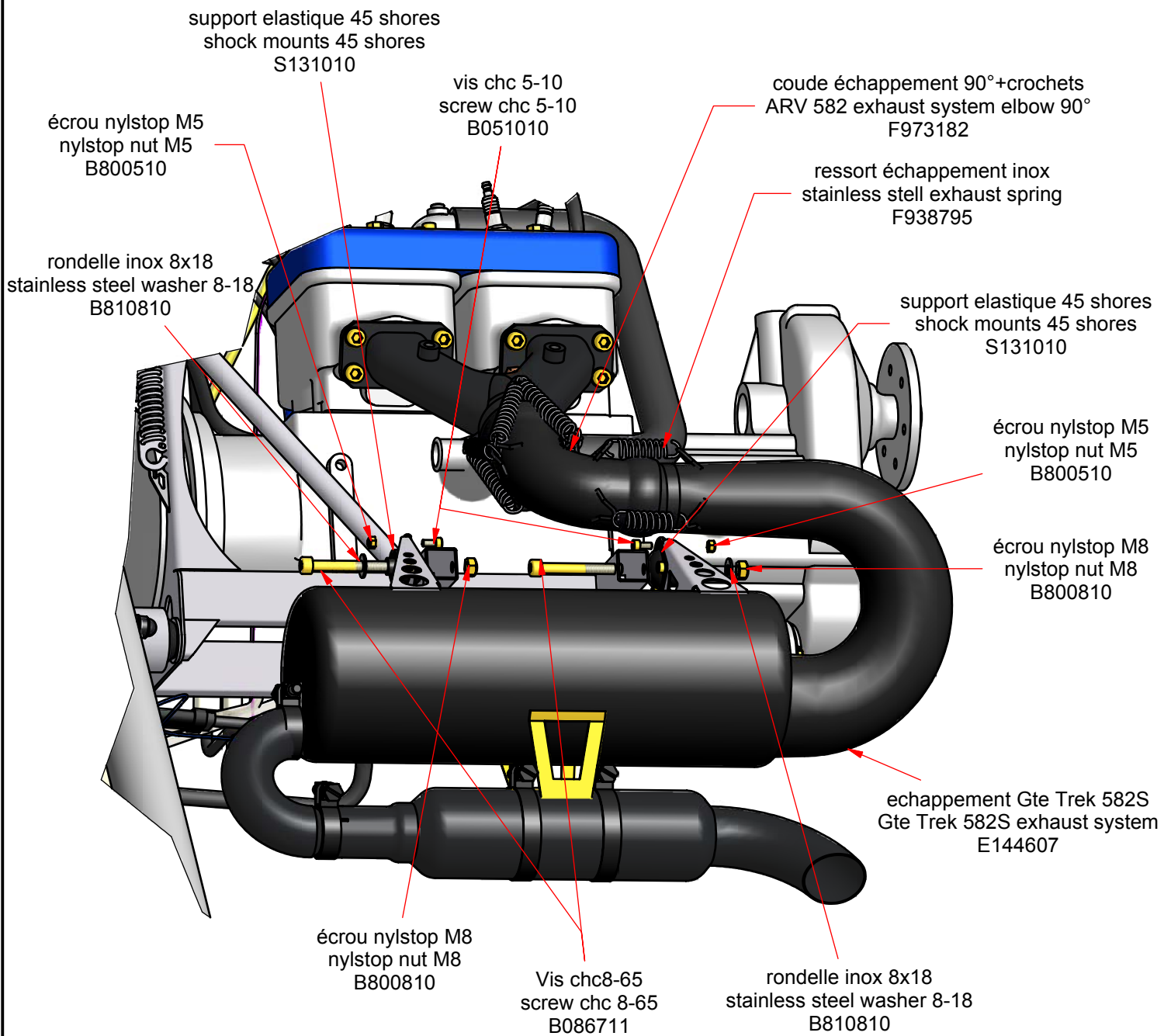
07200 AUBENAS

dessiné par :Stephane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

Matière :

Traitement :

20/06/2007



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
8	B051010	vis chc 5-10	A
2	B086710	vis CHC 8-65	
2	B800810	écrou nylstop M8	
8	B800510	écrou nylstop M5	
2	B810810	rondelle inox 8x18	
1	E144607	échappement Gte Trek 582S	A
9	F938795	ressort échappement inox	A
1	F973182	coude échappement 90°+crochets	A
2	S131010	support elastique 45 shores	

air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek: Echappement 582/582 exhaust system

N° pièce:
OP50-52EC

indice:
A

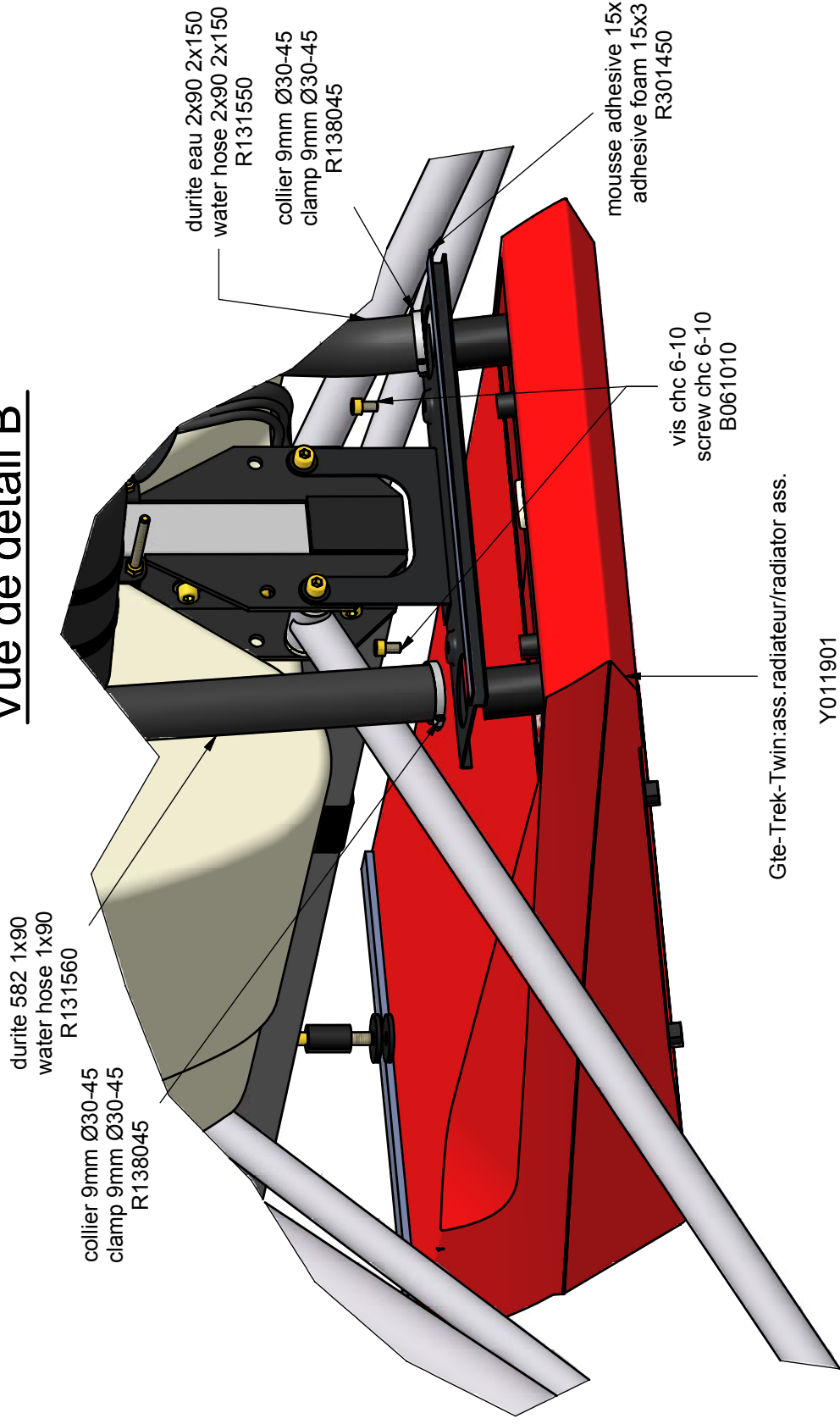
dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

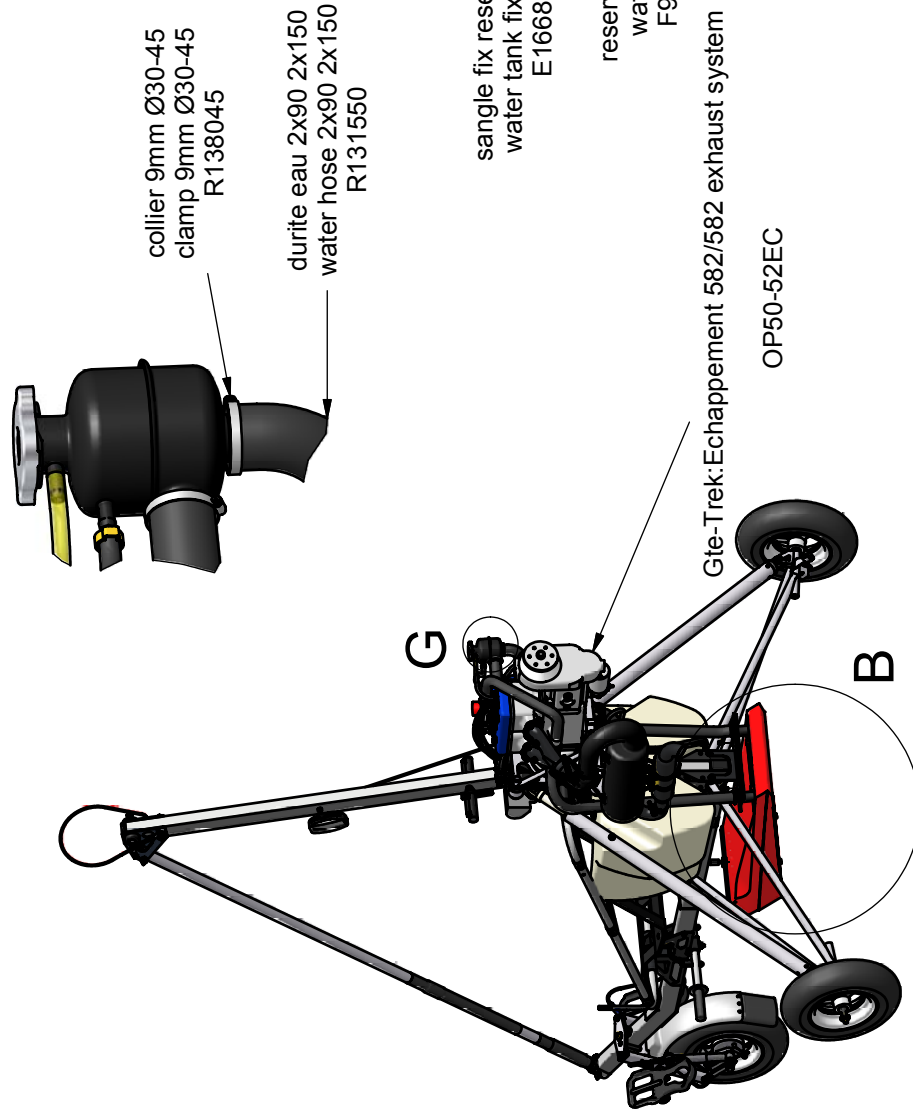
traitement

18/07/2006

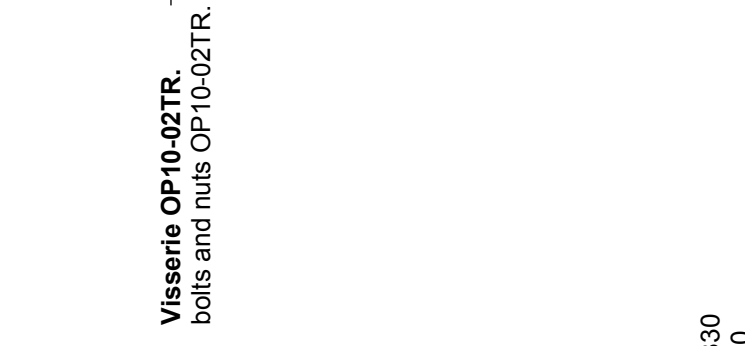
Vue de détail B



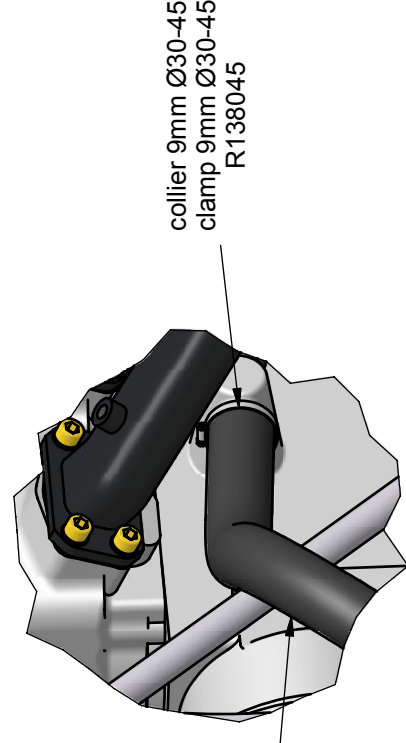
Vue de détail G



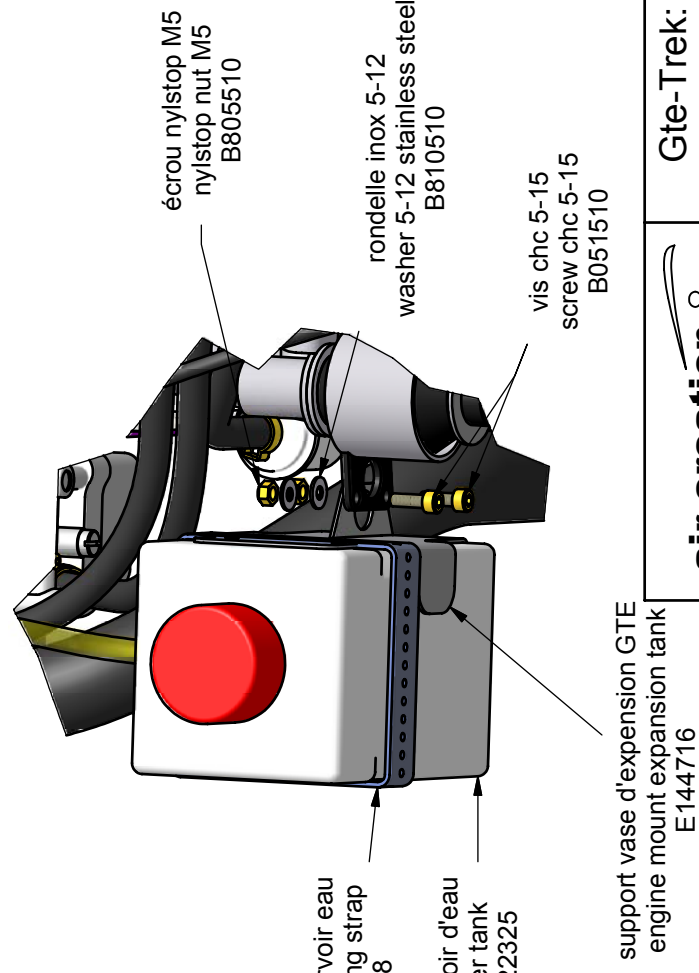
Vue de détail A



vue de détail C



Vue de détail D



Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B051510	vis chc 5-15	A
2	B061010	vis chc 6-10	
2	B805510	écrou nylstop M5	
2	B810510	rondelle inox 5-12	
1	E144716	support vase d'expansion GTE	B
1	E166808	sangle fix reservoir eau	A
1	F922325	reservoir d'eau	A
1	R131550	durite eau 2x90 2x150	A
1	R131560	durite 582 1x90	A
4	R138045	collier 9mm Ø30-45	A
1	R301450	mousse adhesive 15x3 L330	A
1	Y011901	Gte-Trek-Twin: ass. radiateur/radiator ass.	A

air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek: radiateur eau ass./water
radiator ass.

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matériau:

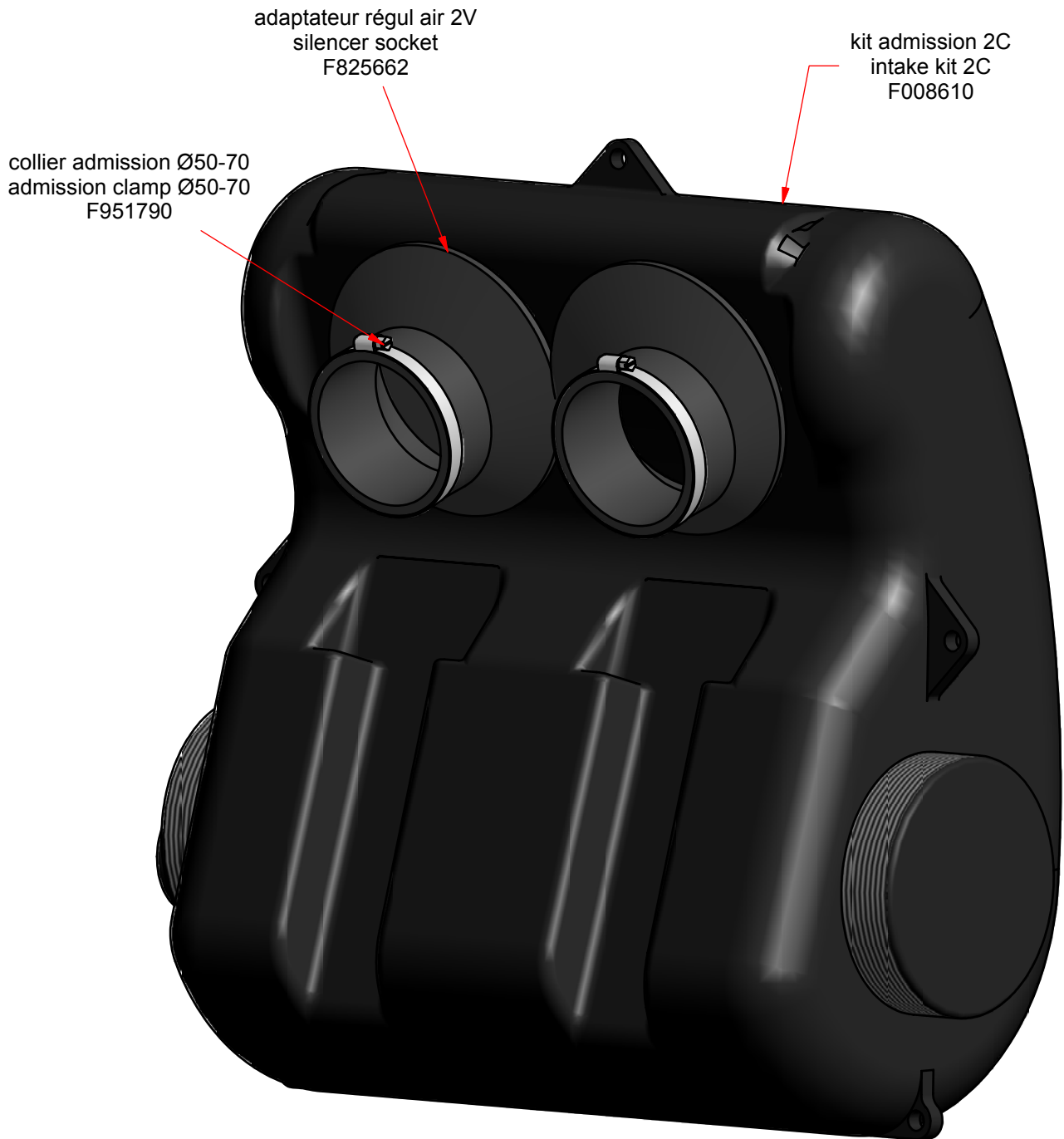
18/07/2006

N° pièce:

OP50-53RA


indice:

A



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	F008610	kit admission 2C	A
2	F825662	adaptateur régul air 2V	A
2	F951790	collier admission Ø50-70	A

 07200 AUBENAS	Régulateur air 2V filtre bas		N° pièce: F825659	indice: A
	dessiné par: S. CHAUSSE TEL: 04 75 93 66 66	matière:	traitement	13/02/2003

Régulateur air 2V filtre bas
582 admission kit
F825659



filtre a air nm
air filter
F825511

cordellette nylon sécurité L:100mm
nylon safety cord Lgth.:100mm
R301800

nicopress 1,2
nicopress 1,2
C321210

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	F825659	Régulateur air 2V filtre bas	A
1	F825511	filtre a air nm	A
1	R301800	cordellette nylon sécurité L:100mm	A
1	C321210	nicopress 1,2	A

air creation &

07200 AUBENAS

kit admission 2 carb.complet

N° pièce:
F008650

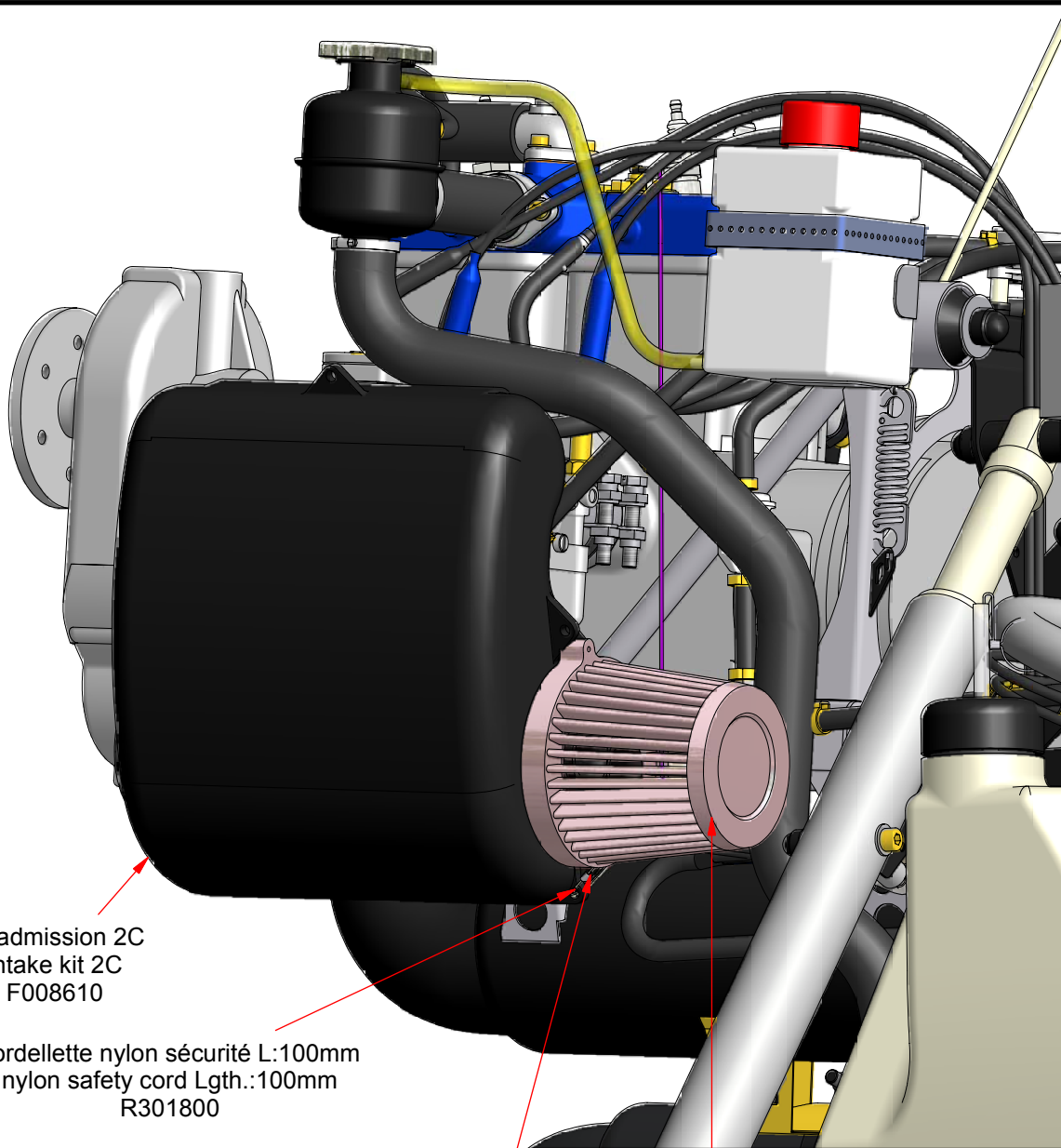
indice:
A

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

traitement

23/08/2006



kit admission 2C
intake kit 2C
F008610

cordellette nylon sécurité L:100mm
nylon safety cord Lgth.:100mm
R301800

nicopress 1,2
nicopress 1,2
C321210

filtre a air nm
air filter
F825511

Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	C321210	nicopress 1,2	A
1	F825511	filtre a air nm	A
1	F008610	kit admission 2C	A
2	F825662	adaptateur régul air 2V	A
2	F951790	collier admission Ø50-70	A
1	R301800	cordellette nylon sécurité L:100mm	A

air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek:ass.kit admission/admission kit
ass.

dessiné par :Stephane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

Matière :

n° de pièce :

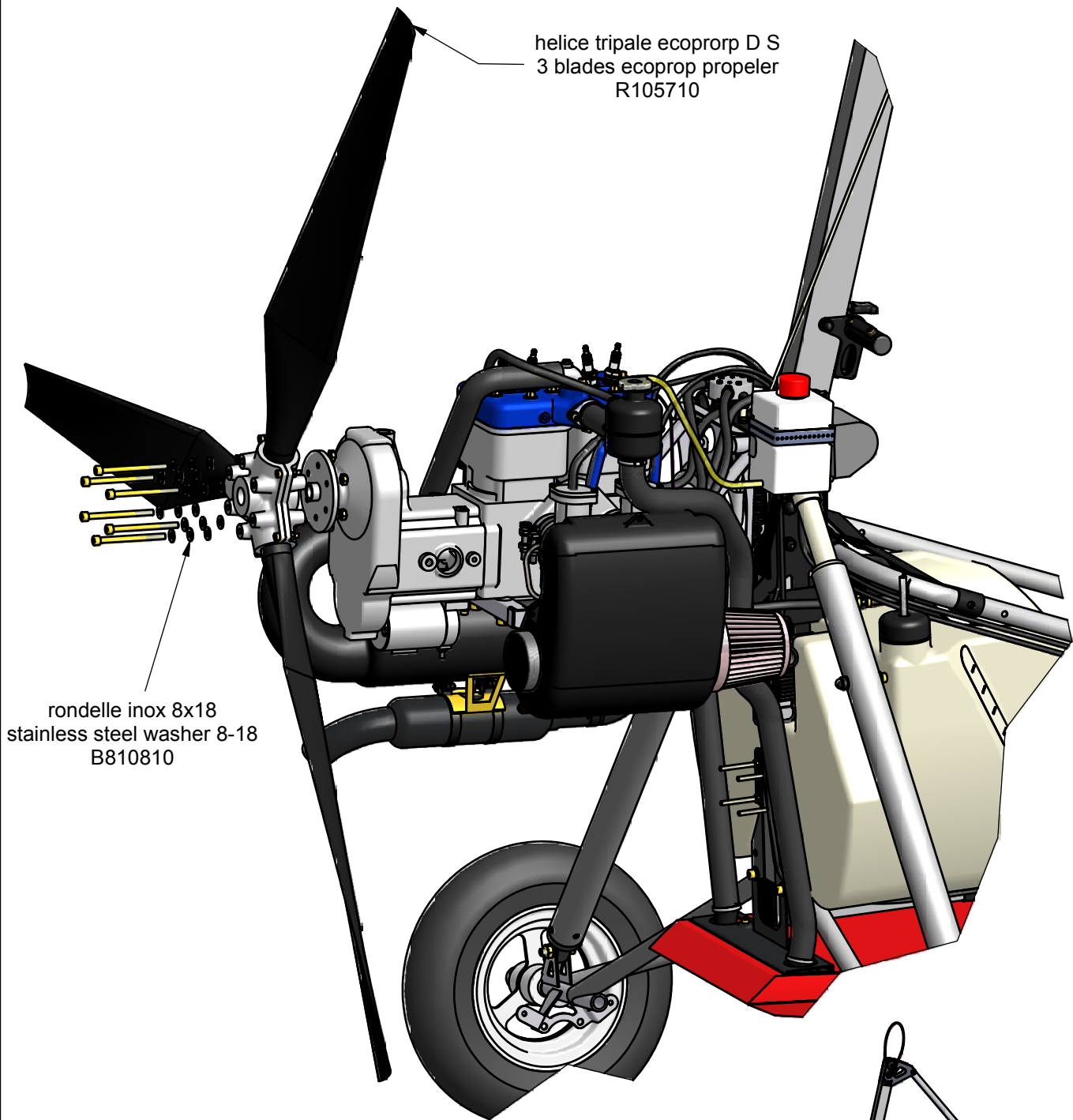
OP50-54KA

Indice :

A

Traitement :

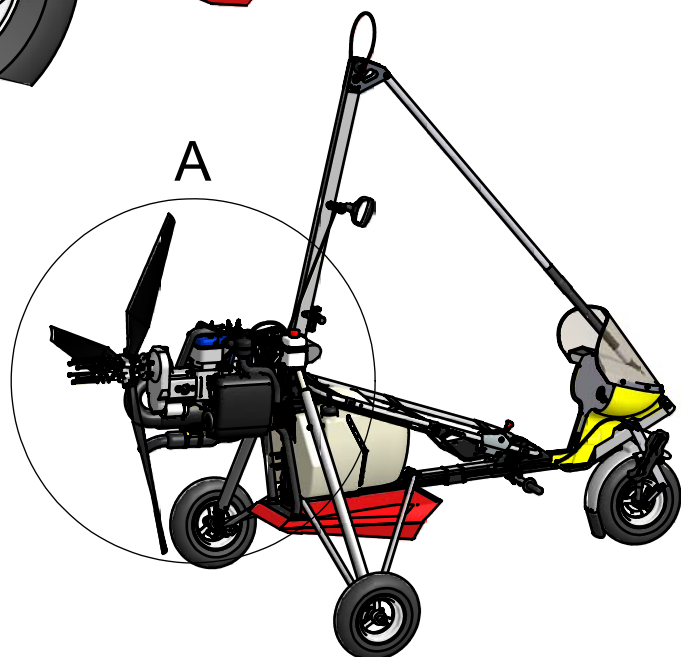
16/05/2007



helice tripale ecoprorp D S
3 blades ecoprop propeler
R105710

rondelle inox 8x18
stainless steel washer 8-18
B810810

Vis et écrous sont fournies avec l'hélice.
The screws and nuts are provided with the propeler.



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	R105710	helice tripale ecoprorp D S	A
18	B810810	rondelle inox 8x18	

air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek:ass.Helice/propeler ass.

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

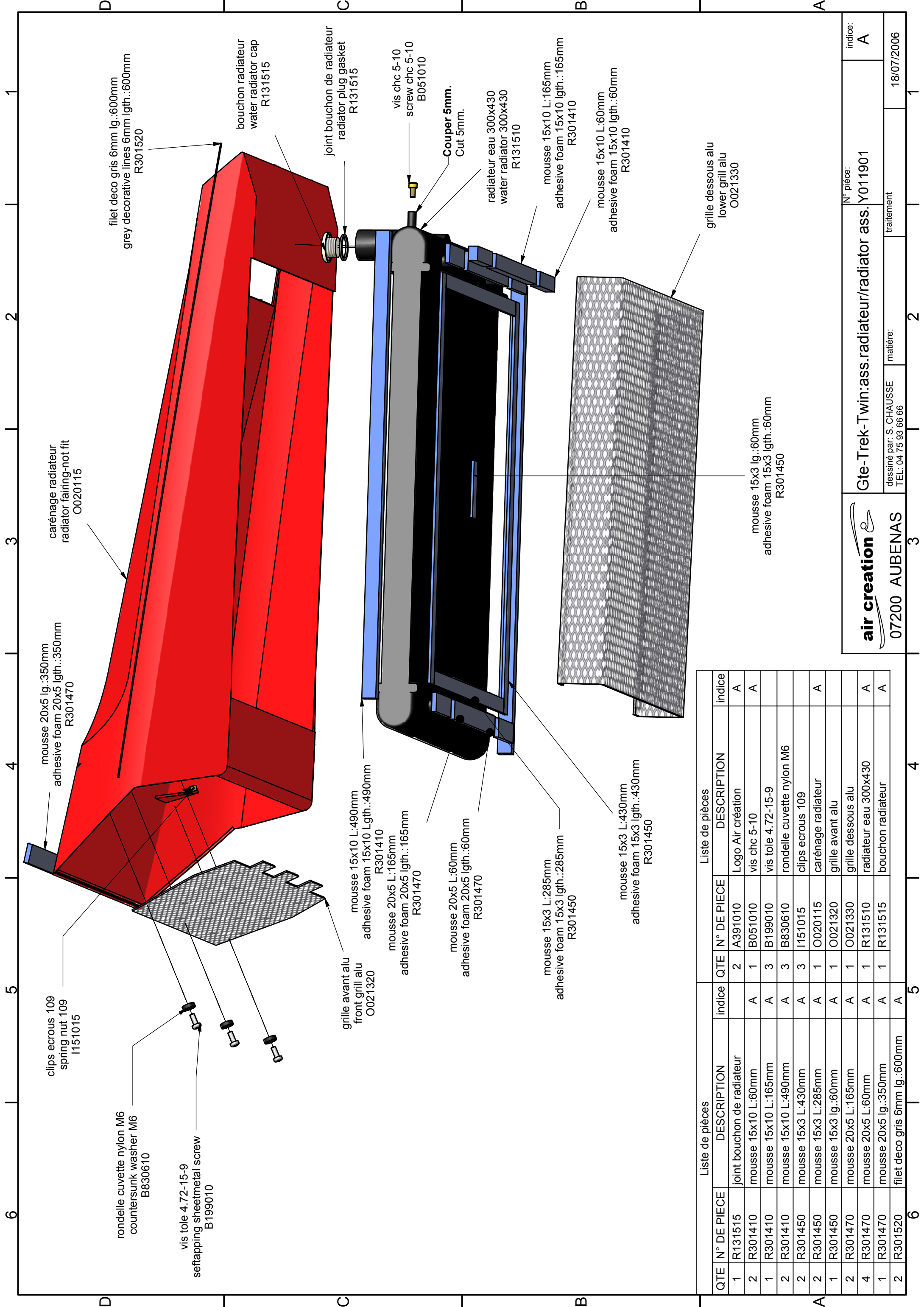
matière:

traitement

N° pièce:
OP50-55HE

indice:
A

23/08/2006



Liste de pièces			Liste de pièces				
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice	QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	R131515	joint bouchon de radiateur		2	A391010	Logo Air création	A
2	R301410	mousse 15x10 L:60mm	A	1	B051010	vis chc 5-10	A
1	R301410	mousse 15x10 L:165mm	A	3	B199010	vis tole 4.72-15-9	
2	R301410	mousse 15x10 L:490mm	A	3	B830610	rondelle cuvette nylon M6	
2	R301450	mousse 15x3 L:430mm	A	3	I151015	clips ecrous 109	
2	R301450	mousse 15x3 L:285mm	A	1	O020115	carénage radiateur	A
1	R301450	mousse 15x3 lg.:60mm	A	1	O021320	grille avant alu	
2	R301470	mousse 20x5 L:165mm	A	1	O021330	grille dessous alu	
4	R301470	mousse 20x5 L:60mm	A	1	R131510	radiateur eau 300x430	A
1	R301470	mousse 20x5 lg.:350mm	A	1	R131515	bouchon radiateur	A
2	R301520	filet deco gris 6mm lg.:600mm	A				

air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek-Twin:ass.radiateur/radiator ass. Y011901

N° pièce: A

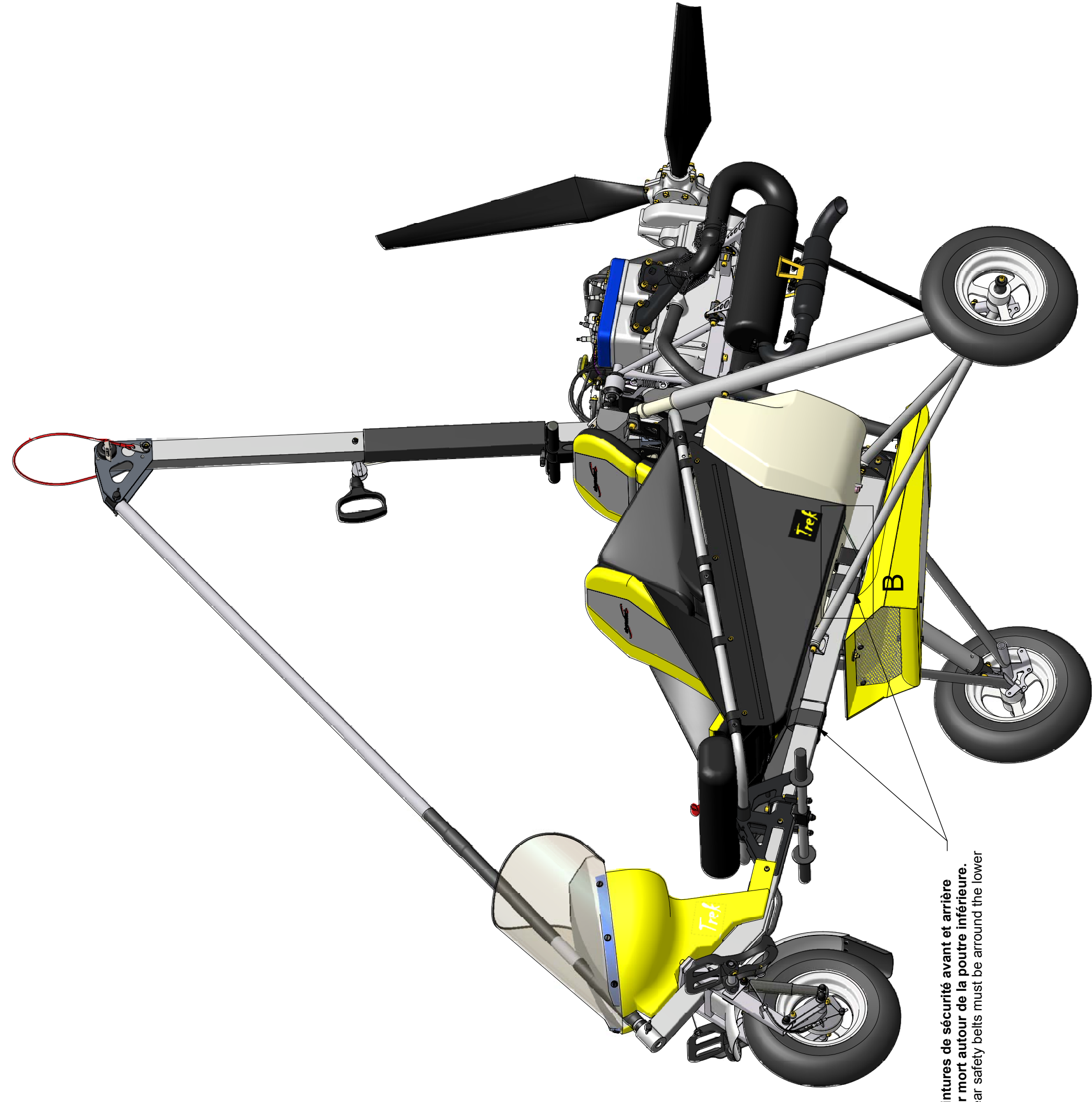
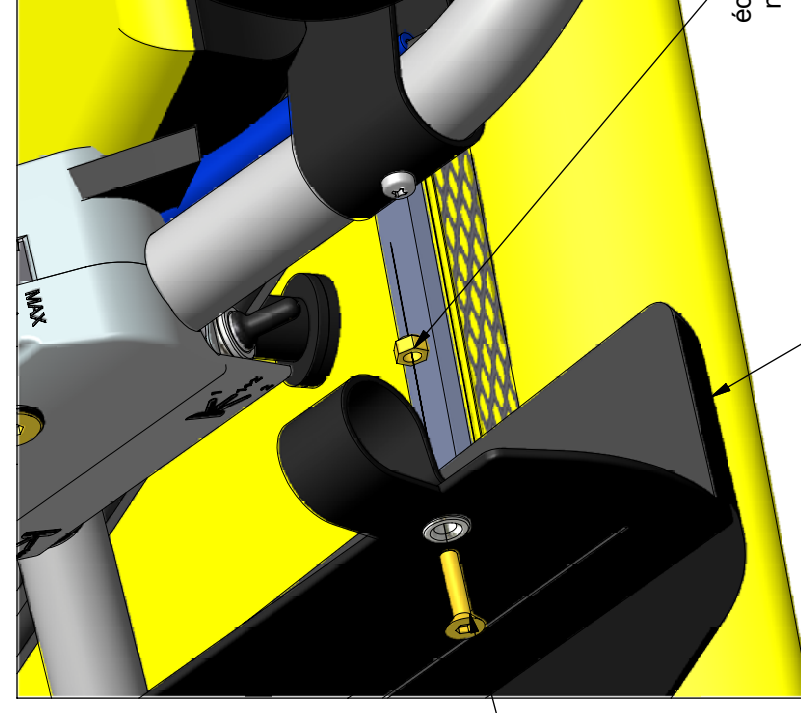
dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière: traitement

18/07/2006

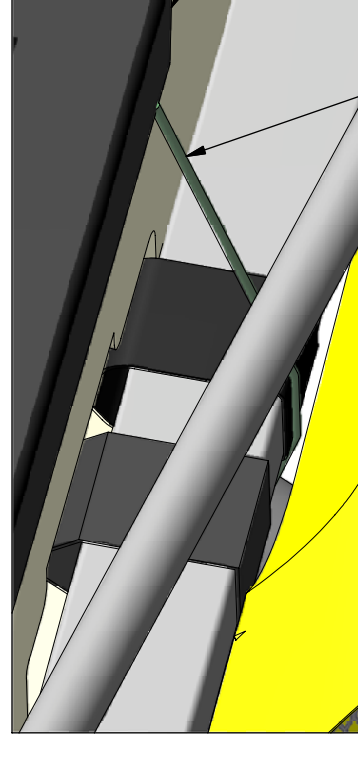


Vue de détail A



Les sangles des ceintures de sécurité avant et arrière doivent faire un tour mort autour de la poutre inférieure.
Straps of front and rear safety belts must be around the lower beam.

Vue de détail B



Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
8	B165210	fnrc5-20	
8	B800510	écrou nylostop M5	
1	E162520-J	siège avant Gte Trek jaune	A
1	E162530-J	siège arrière Gte Trek jaune	A
1	E162702	sacocoche droite Gte Trek	A
1	E162703	sacocoche gauche Gte Trek	A
1	E162711	appui tête Gte Trek	A
1	E162806	coffre Gte Trek	A
1	E165011	ceinture sécurité avt 2003	A
1	E165211	ceinture sécurité arrière 2003	A
1	OP50-55HE	Gte-Trek:ass.Helice/propeler ass.	A
4	P314010	passant plastique 50mm à barre	A
1	V281010	élastique à latte Lg:1,0ml	A

air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek:ass.sellerie/saddlery ass.

dessiné par :Stephane CHAUSSE
Tel : 04 75 93 66 66

n° de pièce :

OP 50-56SE

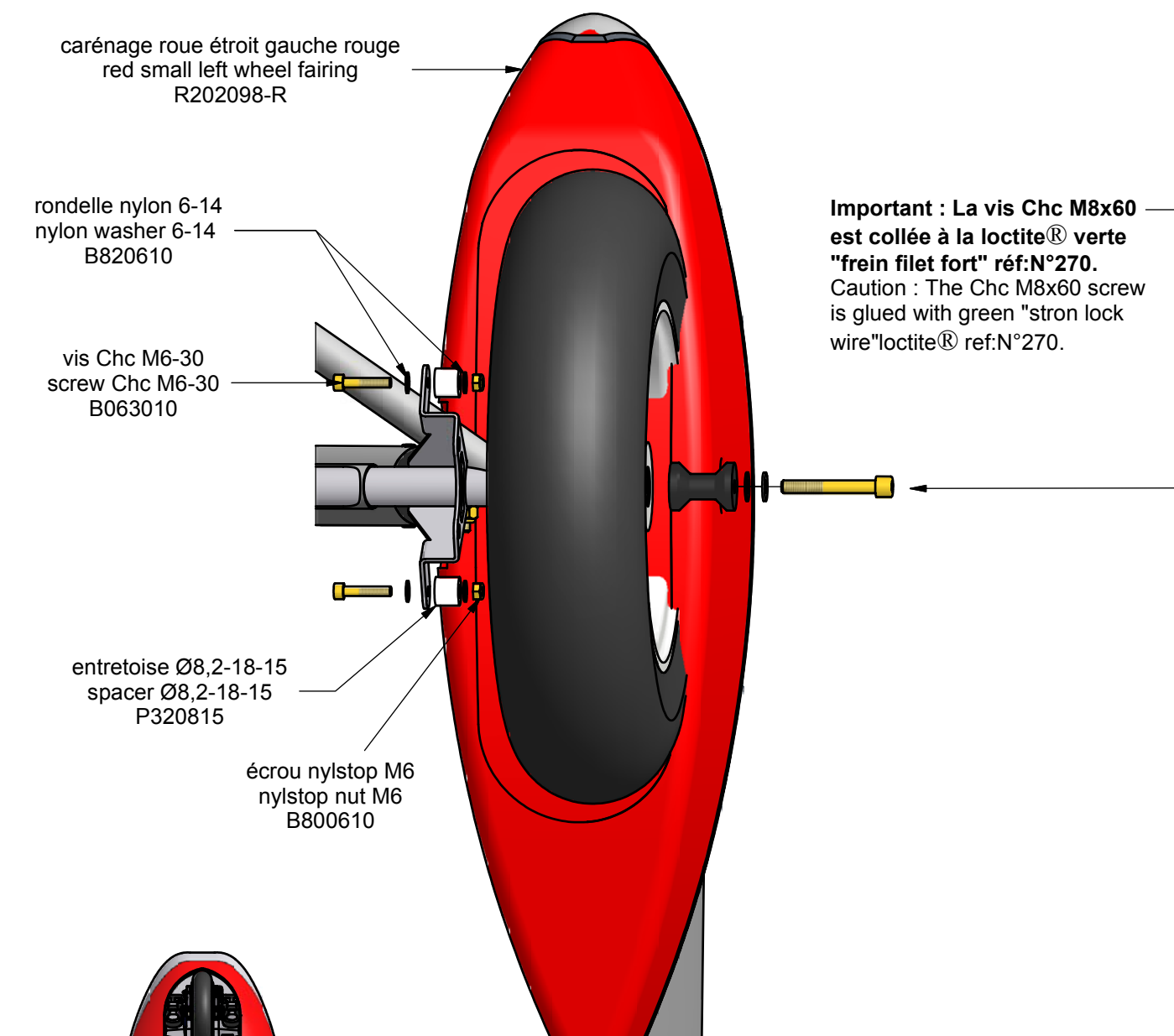
Indice :

A

Traitement :

25/08/2006

Vue de détail A



Important : La vis Chc M8x60 est collée à la loctite® verte "frein filet fort" réf:N°270.
 Caution : The Chc M8x60 screw is glued with green "strong lock wire" loctite® ref:N°270.

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
4	B063010	vis Chc M6-30	
4	B800610	écrou nylstop M6	
8	B820610	rondelle nylon 6-14	
4	P320815	entretoise Ø8,2-18-15	A
1	R202095-R	carénage roue droit étroit rouge	A
1	R202098-R	carénage roue étroit gauche rouge	A

air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek 582: ass. carénages de roue/wheel fairings ass.

N° pièce:
OP50-57CR

indice:
A

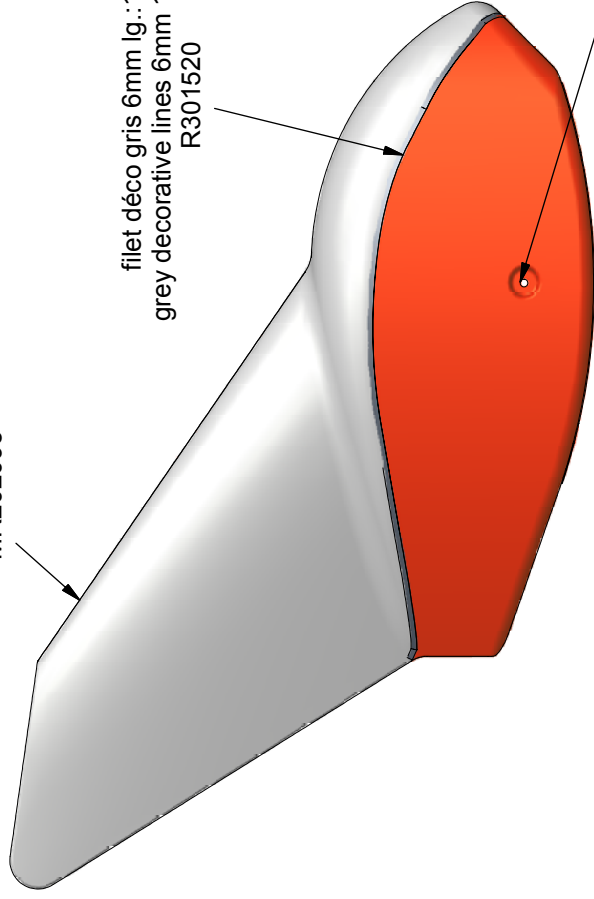
dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

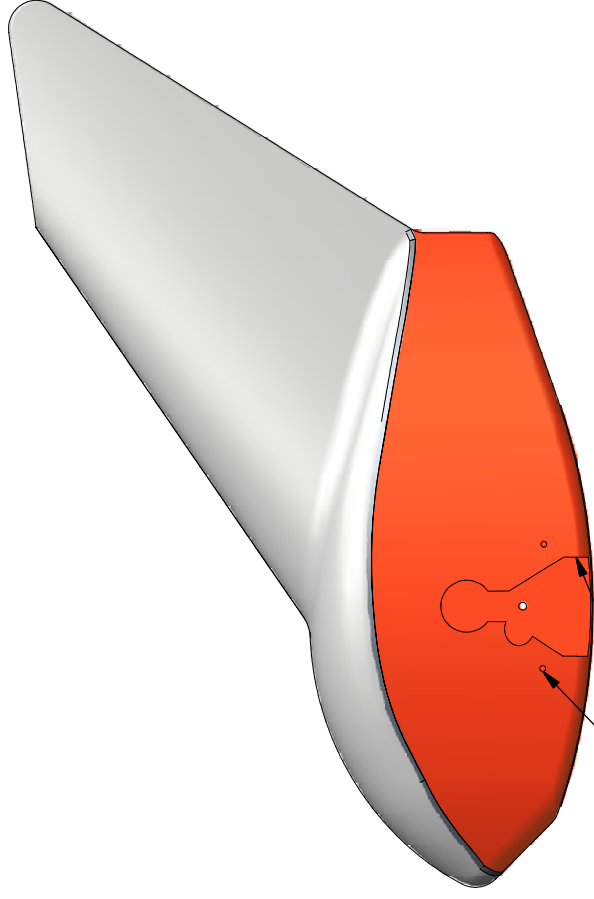
traitement

23/08/2006

carénage roue étroit
small wheel fairing
MR202095



filet déco gris 6mm lg.:1,50 ml
grey decorative lines 6mm 1,50ml long
R301520



Réaliser les différents percages et découpes suivant les tracés et les indications faites sur les pièces. Vérifier que les tracés sont inversés entre les 2 carénages (un côté droit et un gauche). Coller le filet déco gris.

Do the different drillings and cuttings according to the drawings and informations present onto fairings. Check that the drawings are opposite between the 2 fairings(1 right side, 1 left side). Stick the grey decorative lines.

R202095 : carénage de roue étroit droit / small right wheel fairing
R202098 : carénage de roue étroit gauche / small left wheel fairing

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	R301520	filet déco gris 6mm lg.:1,50 ml	A
1	MR202095	carénage roue étroit	A

Gte Trek:prép.carén. roue étroit/small wheel fairing prep.		N° pièce: R202095-098	indice: A
--	--	--------------------------	--------------



07200 AUBENAS

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

traitement

25/04/2007

options

- Parachute
- Double commande
- Remorquage
- Démarrateur électrique
- Radios



07200 AUBENAS

dessiné par :
Tel : 04 75 93 66 66

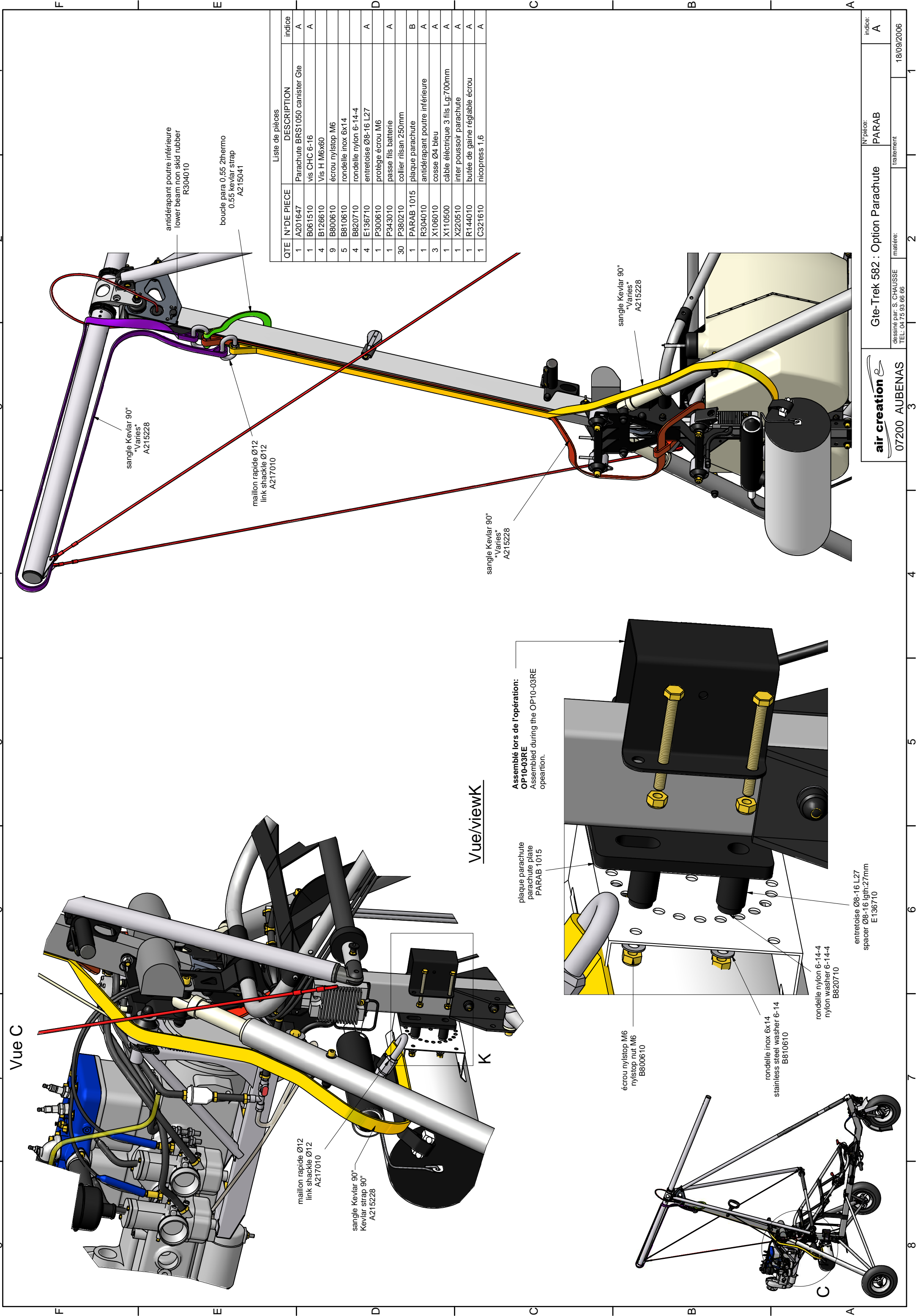
Options

Matière :

n° de pièce :

Traitement :

Indice :



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
1	A201647	Parachute BRST050 canister Gte	A
1	B061510	vis CHC 6-16	A
4	B126610	Vis H M6x60	
9	B800610	écrou nylistop M6	
5	B810610	rondelle inox 6x14	
4	B820710	rondelle nylon 6-14-4	
4	E136710	entretoise Ø8-16 L27	A
1	P300610	protège écrou M6	A
1	P343010	patte fils batterie	A
30	P380210	collier rilsan 250mm	
1	PARAB 1015	plaque parachute	B
1	R304010	antidérapant, poutre inférieure	A
3	X106010	cosse Ø4 bleu	A
1	X110500	câble électrique 3 fils Lg:700mm	A
1	X220510	inter poussoir parachute	A
1	R144010	butée de gaine réglable écrou	A
1	C321610	nicopress 1,6	A

antidérapant poutre inférieure
lower beam non skid rubber
R304010

boucle para 0.55 2thermo
0.55 kevlar strap
A215041

sangle Kevlar 90°
"Varies"
A215228

maillon rapide Ø12
link shackle Ø12
A217010

sangle Kevlar 90°
"Varies"
A215228

sangle Kevlar 90°
"Varies"
A215228

Vue C

Vue/viewK

Assemblé lors de l'opération:
OP10-03RE
Assembled during the OP10-03RE
operation.

plaque parachute
parachute plate
PARAB 1015

écrou nylistop M6
nylistop nut M6
B800610

rondelle inox 6x14
stainless steel washer 6-14
B810610

rondelle nylon 6-14-4
nylon washer 6-14-4
B820710

entretoise Ø8-16 L27
spacer Ø8-16 lgth:27mm
E136710

air creation

07200 AUBENAS

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

Gte-Trek 582 : Option Parachute

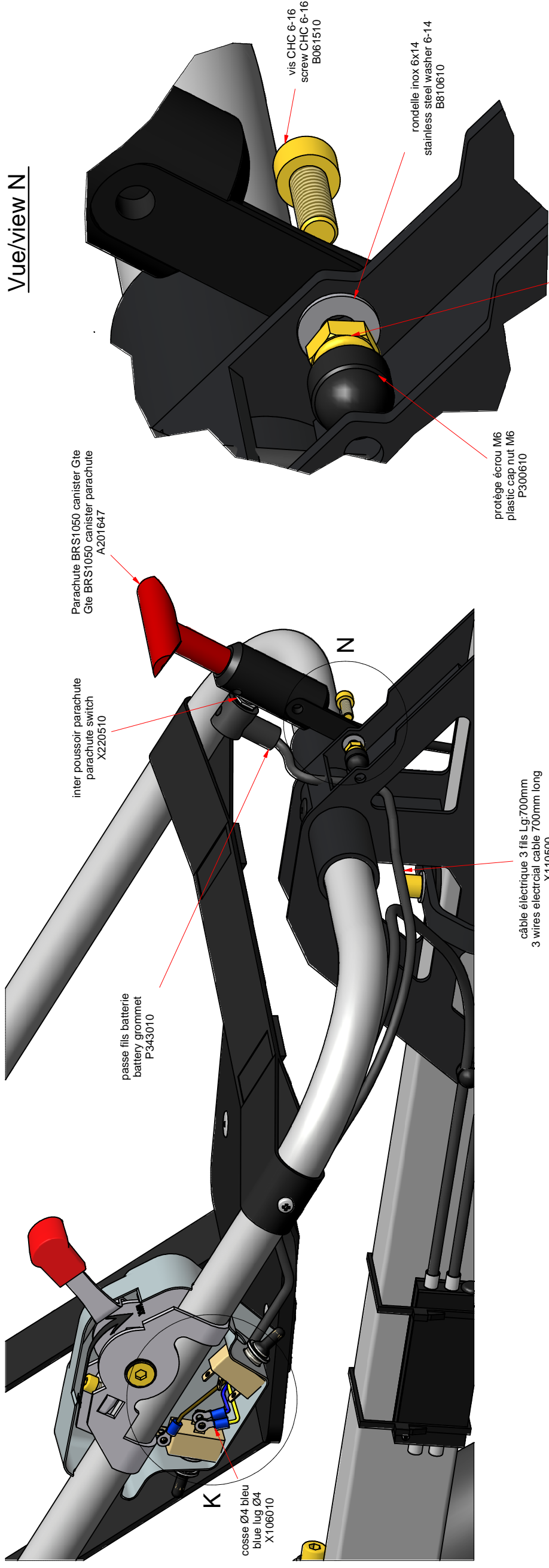
N° pièce: PARAB

indice: A

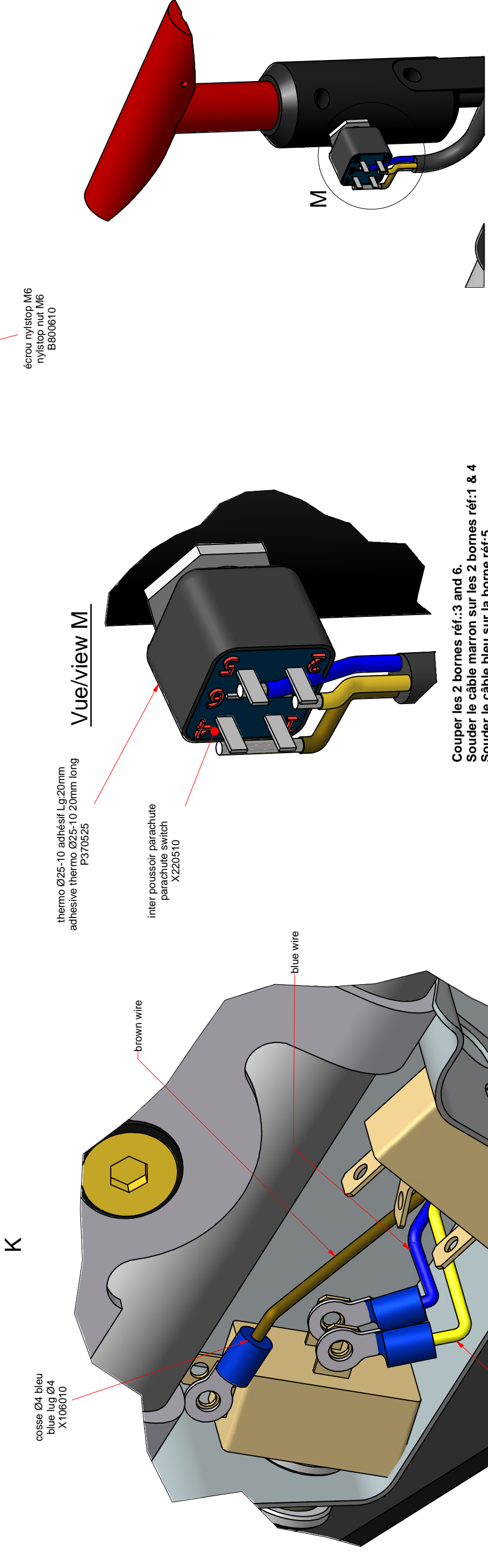
matériau: traitement

18/09/2006

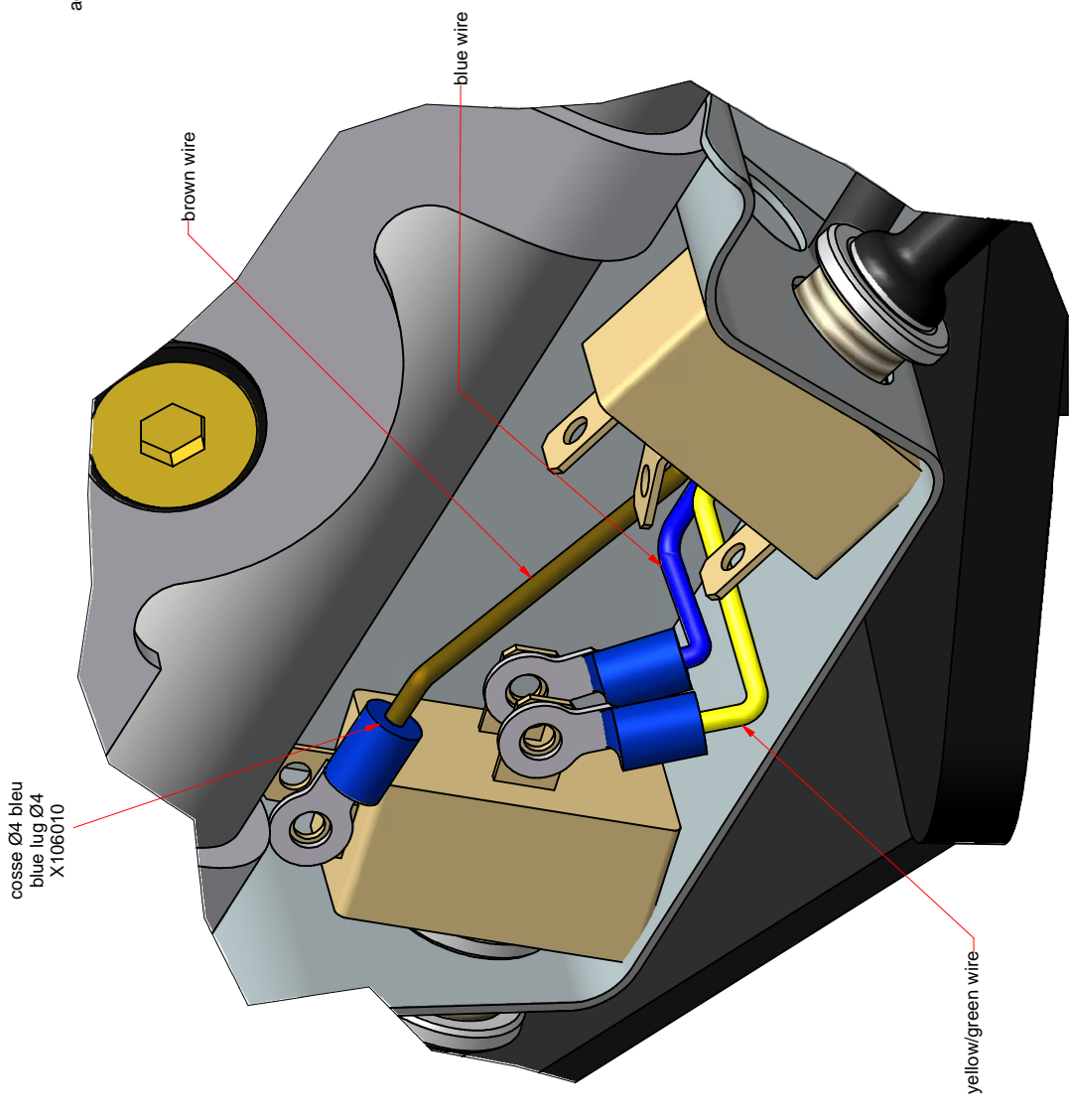
Vue/view N



Vue/view M



K



- Couper les 2 bornes réf.:3 and 6.
- Souder le câble bleu sur les 2 bornes réf.:1 & 4
- Souder le câble bleu sur la borne réf.:5
- Souder le câble jaune/vert sur la borne réf.:2
- Cut the 2 terminals reference: 3 and 6.
- Weld the brown wire onto the 2 terminals reference: 1 and 4.
- Weld the blue wire onto the terminal reference: 5.
- Weld the yellow/green wire onto the terminal reference: 2.

A-A

75
 R4
 câble inox Ø1.8 non gainé
 stainless steel cable Ø1.8
 C201805
 nicopress 1,6
 nicopress 1,6
 C321610

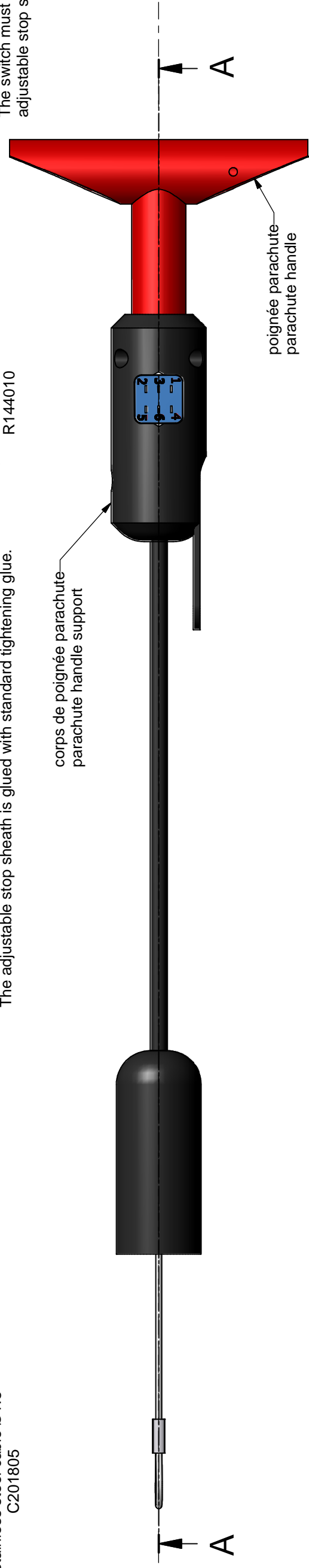
coller la butée de gaine avec du frein filet standard.
 The adjustable stop sheath is glued with standard tightening glue.

butée de gaine réglable écrou
 adjustable stop sheath
 R144010

nicopress 1,6
 nicopress 1,6
 C321610

inter poussoir parachute
 parachute switch
 X220510

B-B
 L'interrupteur doit être en appui sur un plat de l'hexagone de la butée de gaine.
 The switch must be rest against a flat of adjustable stop sheath hexagon.

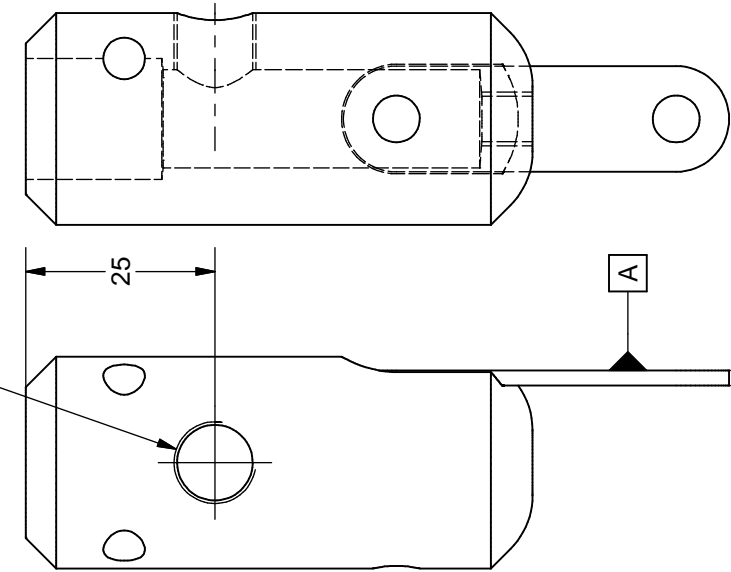


corps de poignée parachute
 parachute handle support

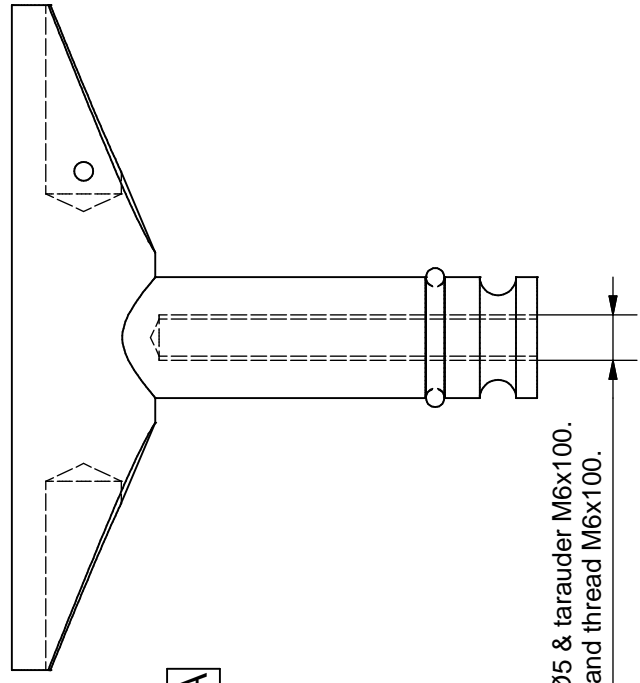
poignée parachute
 parachute handle

corps de poignée parachute
parachute handle support

Perçer Ø9 & tarauder M10x0.75
 Drill Ø9 & thread M10x0.75



poignée parachute
parachute handle



Perçer Ø5 & tarauder M6x100.
 Drill Ø5 and thread M6x100.

-Enlever la goupille de sécurité de la poignée et tirer dessus. Couper le câble au bas de la poignée et le retirer par le côté opposé. Perçer Ø5 et tarauder M6x1,0 la poignée comme indiqué dans la vue de détail. Sertir un nicopress Ø1.6 sur un bout du câble inox Ø1.8 . Passer le câble dans la butée de gaine réglable, visser et coller le tout sur la poignée. Percer Ø9 et tarauder M10x0.75 le support de poignée, comme indiqué dans la vue de détail. Assembler l'ensemble poignée/câble dans le support poignée. Vérifier que la butée de gaine tombe en face du trou de l'interrupteur poussoir et la bonne orientation de l'hexagone de butée de gaine(vue B-B). A l'aide du nicopress Ø1.6 terminer la boucle du câble côté opposé(Vue A-A). Installer la poignée sur le tricycle. Brancher le câble sur la rocket comme indiqué dans la notice du parachute. Coller le thermo de protection sur l'interrupteur. Monter l'ensemble sur la poignée et brancher ce dernier comme indiqué sur plan de montage.

Take off the safety pin of parachute handle and pull it.Cut the cable at the bottom of the handle and to the opposite side take off. Drill Ø5 and thread M6x1.00 the handle as showing on the detail view. Set one nicopress Ø1.6 onto the end of stainless steel cable Ø1.8 . Slip on the canle into the adjustable stop sheath, screw and glue the set onto the handle. Drill Ø9 and thread M10x0.75 the handle support as showing on the detail view. Mount the set handle/cable into the handle support. Check that the adjsutable stop sheath is in front of the hole of the parachute switch and the right direction of the adjsutable stop sheath hexagon(View B-B). With the other Ø1.6 nicopress do the opposite side of cable as showing on the A-A view. Mount the handle set on to the frame tricycle. Connect the cable to the parachute rocket as showing on the parachute instructions. Glue the adhesive thermo onto the switch. Mount the set switch to the handle and connect it as showing on the mount drawing.



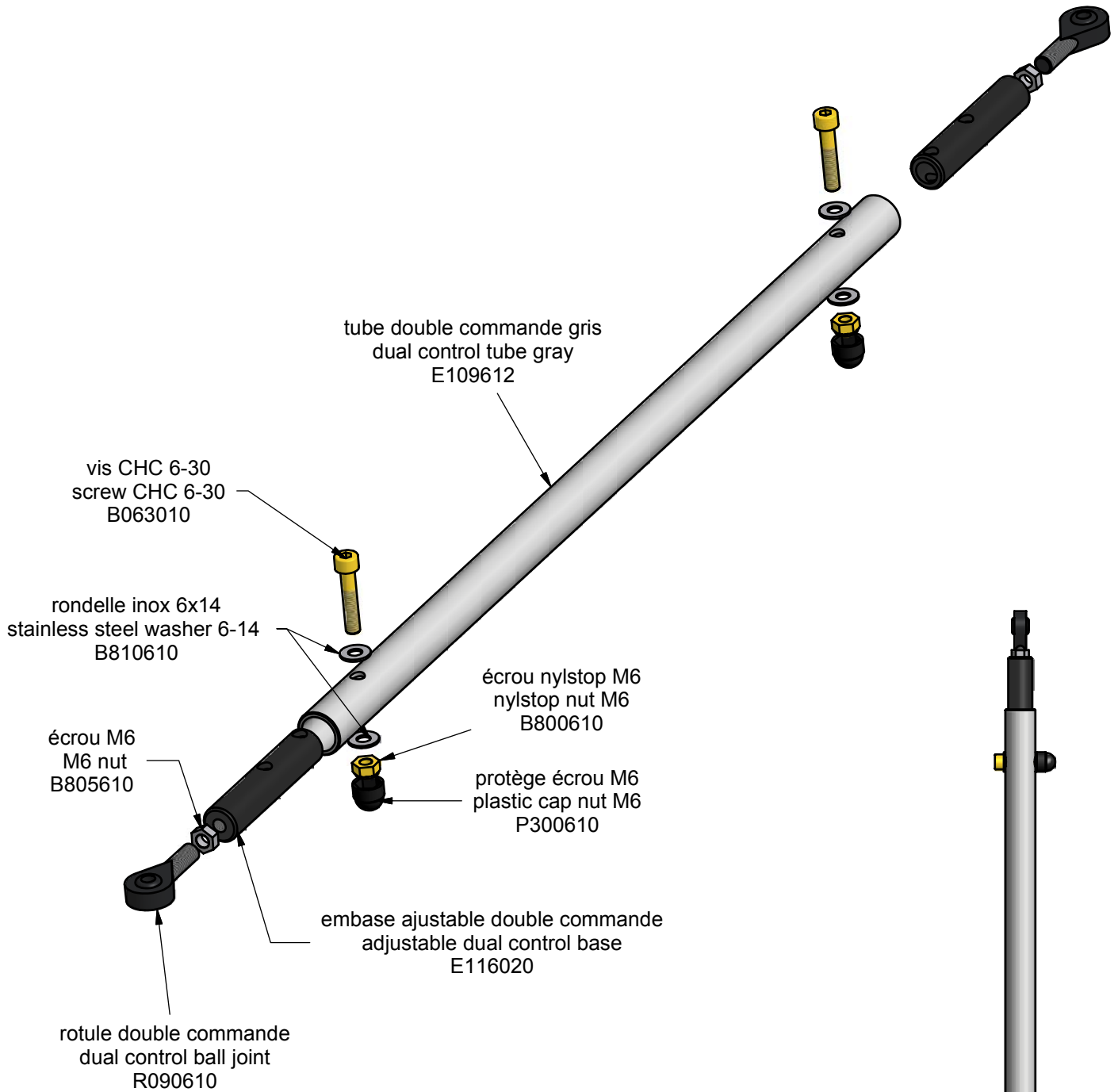
07200 AUBENAS

Gte Trek:prép.pignée
 parachute/parachute handle prep.

n° de pièce : PARAB
 Indice : A

dessiné par :Stephane CHAUSSE
 Matière :
 Tel : 04 75 93 66 66

Traitement : 29/02/2008



Liste de pièces

QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B063010	vis CHC 6-30	
2	B800610	écrou nylstop M6	
2	B805610	écrou M6	
4	B810610	rondelle inox 6x14	
1	E109612	tube double commande gris	A
2	E116020	embase ajustable double commande	A
2	P300610	protège écrou M6	
2	R090610	rotule double commande	A

air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek:ass.tube dble com./dual control
tube ass.

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

matière:

traitement

N° pièce:
Y011140-G

indice:
A

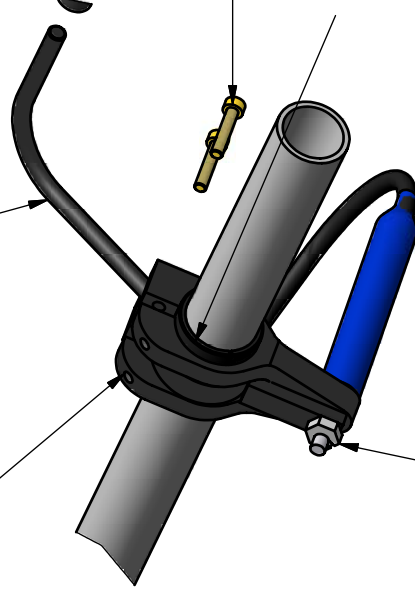
11/09/2006

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B042010	Vis chc 4-20	A
1	B063010	vis CHC 6-30	
1	B068310	vis chc 6-80	A
4	B800610	écrou nylistop M6	
1	O041010	butee double cdm gaz	D
1	O041110	bague nylon Ø29	A
1	O041210	levier de double commande gaz	C
1	R132512	durite carboress 6-12 L:50mm	A
1	R144310	butee de gain réglable fendue	A
1	R149910	Câble dble com. Gte Trek	A
1	Y011140-G	Gte-Trek:ass.tube dble com./dual control tube ass.	A

Vue B

levier de double commande gaz
dual control throttle lever
O041210

butee double cdm gaz
dual control throttle stop
O041010



bague nylon Ø29
nylon spacer Ø29
O041110

Vis chc 4-20
screw Chc 4x20
B042010

vis CHC 6-30
screw CHC 6-30
B063010

Gte-Trek:ass.tube dble com./dual control tube ass.

écrou nylistop M6
nylistop nut M6
B800610

Y011140-G

vis chc 6-80
screw chc 6-80
B068310

écrou nylistop M6
nylistop nut M6
B800610

Câble dble com. Gte Trek
Gte-Trek dual control throttle cable
R149910

durite carboress 6-12 L:50mm
carboress hose Ø6-12 lgth.:50mm
R132512

butee de gain réglable fendue
adjustable stop sheath
R144310

air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek:ass.dble commande/dual
control ass.

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

traitement

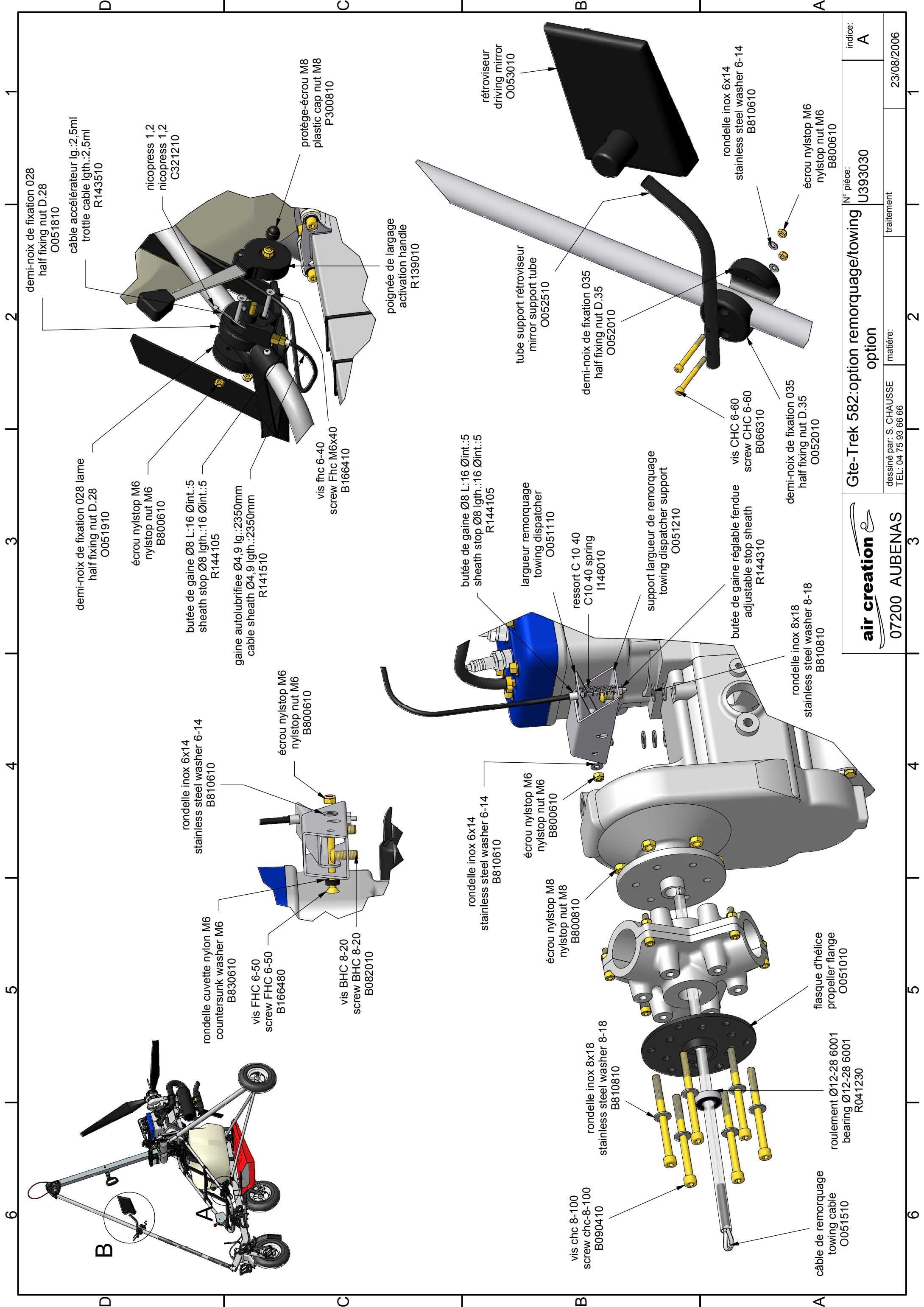
N° pièce:

U392810-G

indice:

A

23/06/2006



demi-noix de fixation 028
half fixing nut D.28
O051810

câble accélérateur lg.:2,5ml
trottle cable lgth.:2,5ml
R143510

nicopress 1,2
nicopress 1,2
C321210

protège-écrou M8
plastic cap nut M8
P300810

poignée de largeur
activation handle
R139010

demi-noix de fixation 028 lame
half fixing nut D.28
O051910

écrou nylstop M6
nylstop nut M6
B800610

butée de gaine Ø8 L.:16 Øint.:5
sheath stop Ø8 lgth.:16 Øint.:5
R144105

gaine autolubrifiée Ø4,9 lg.:2350mm
cable sheath Ø4,9 lgth.:2350mm
R141510

vis fhc 6-40
screw Fhc M6x40
B166410

rondelle inox 6x14
stainless steel washer 6-14
B810610

rondelle cuvette nylon M6
countersunk washer M6
B830610

vis FHC 6-50
screw FHC 6-50
B166480

vis BHC 8-20
screw BHC 8-20
B082010

écrou nylstop M6
nylstop nut M6
B800610

rondelle inox 6x14
stainless steel washer 6-14
B810610

écrou nylstop M6
nylstop nut M6
B800610

écrou nylstop M8
nylstop nut M8
B800810

rondelle inox 8x18
stainless steel washer 8-18
B810810

vis chc 8-100
screw chc-8-100
B090410

flasque d'hélice
propeller flange
O051010

roulement Ø12-28 6001
bearing Ø12-28 6001
R041230

câble de remorquage
towing cable
O051510

butée de gaine Ø8 L.:16 Øint.:5
sheath stop Ø8 lgth.:16 Øint.:5
R144105

largueur remorquage
towing dispatcher
O051110

ressort C 10 40
C10 40 spring
I146010

support largueur de remorquage
towing dispatcher support
O051210

butée de gaine réglable fendue
adjustable stop sheath
R144310

rondelle inox 8x18
stainless steel washer 8-18
B810810

vis CHC 6-60
screw CHC 6-60
B066310

demi-noix de fixation 035
half fixing nut D.35
O052010

demi-noix de fixation 035
half fixing nut D.35
O052010

retrovisseur
driving mirror
O053010

tube support retrovisseur
mirror support tube
O052510

demi-noix de fixation 035
half fixing nut D.35
O052010

rondelle inox 6x14
stainless steel washer 6-14
B810610

écrou nylstop M6
nylstop nut M6
B800610



07200 AUBENAS

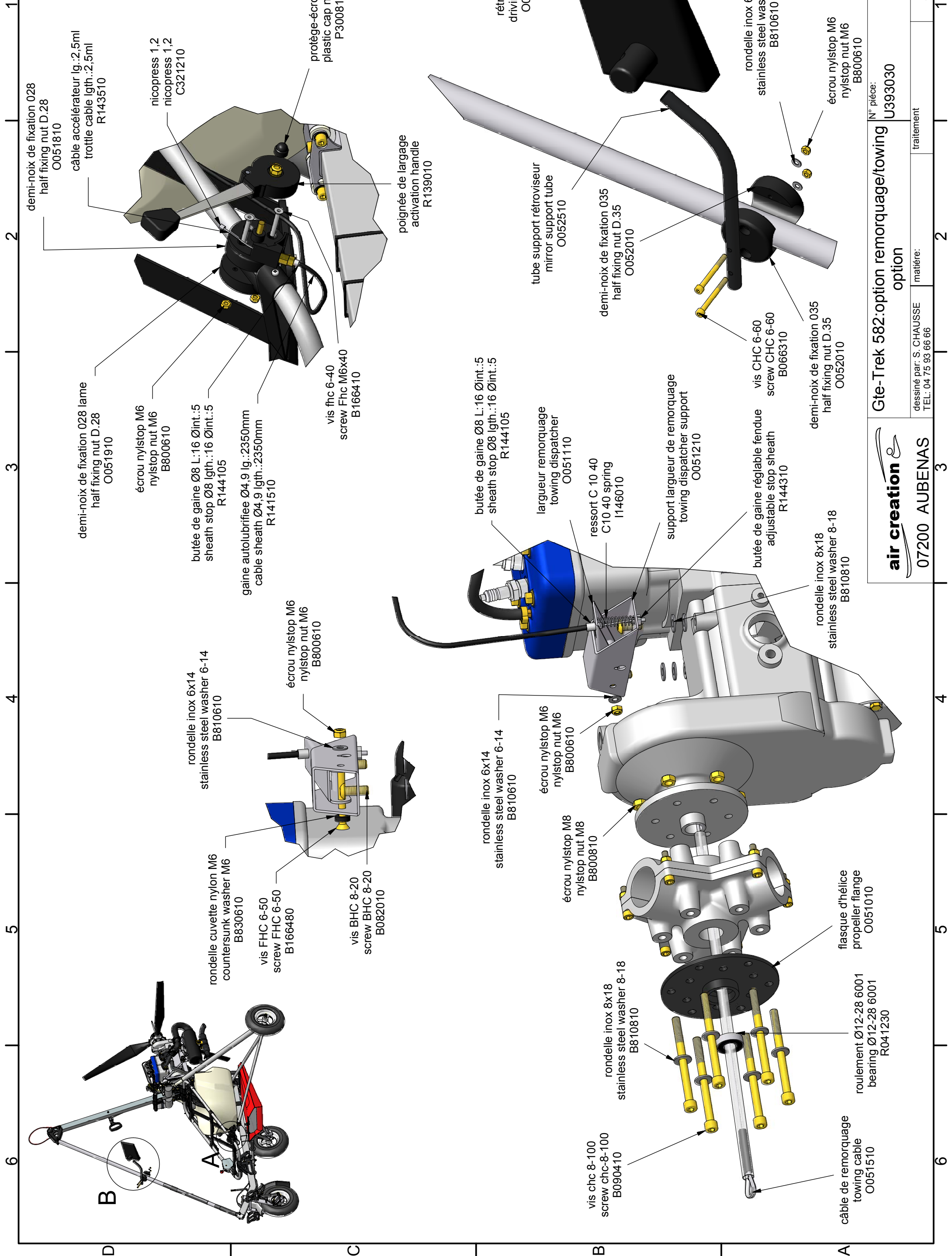
Gte-Trek 582:option remorquage/towing
option

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

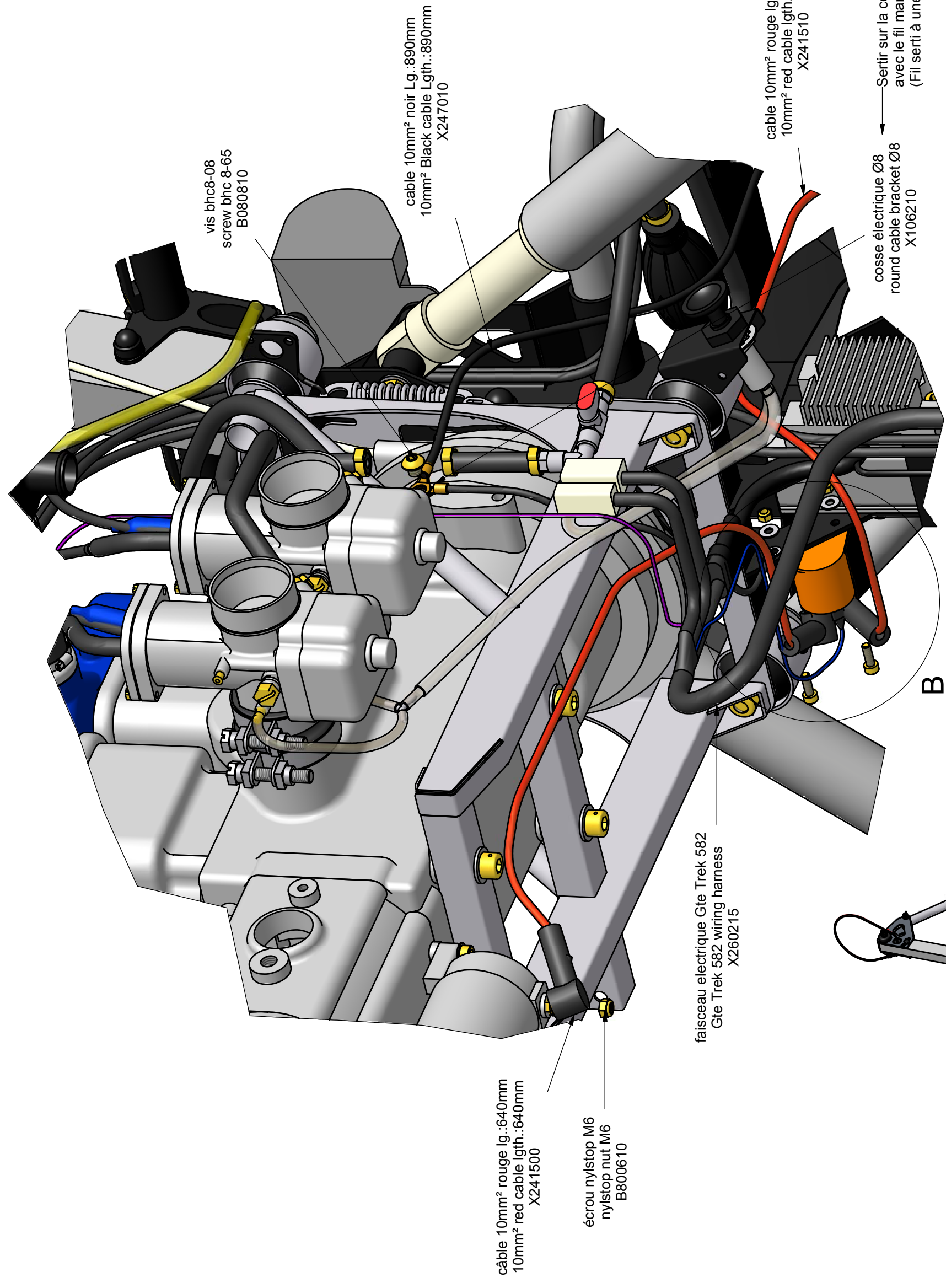
matière:

indice: A

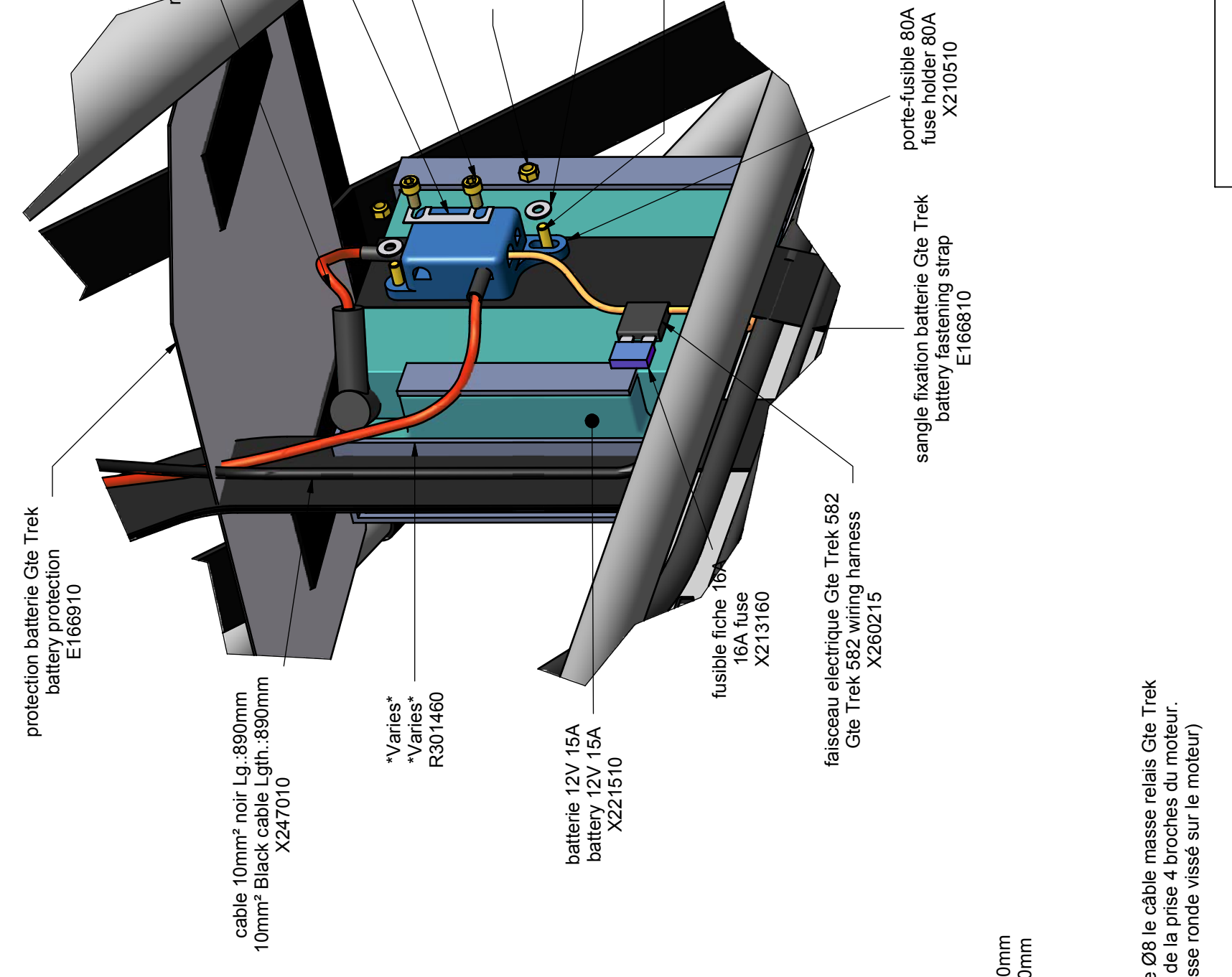
traitement: 23/08/2006



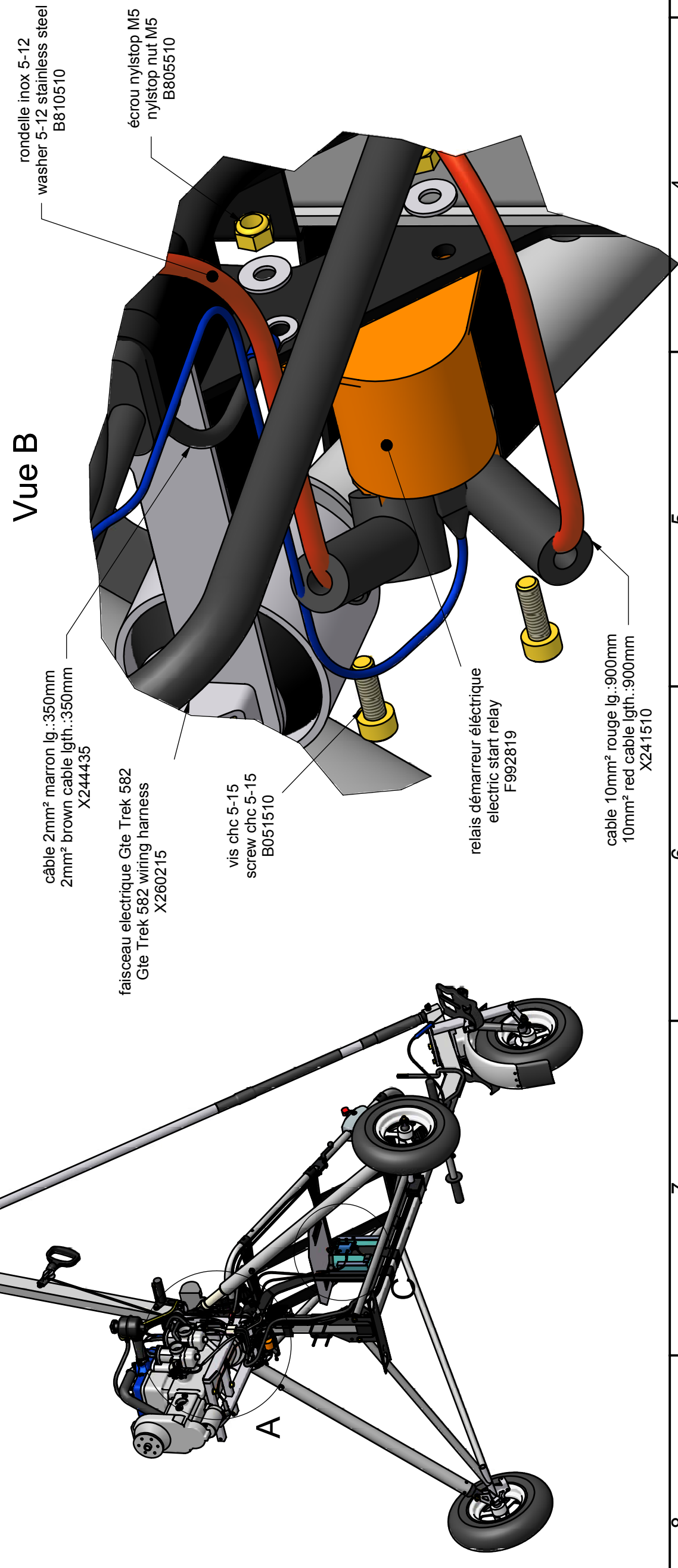
Vue A



Vue C

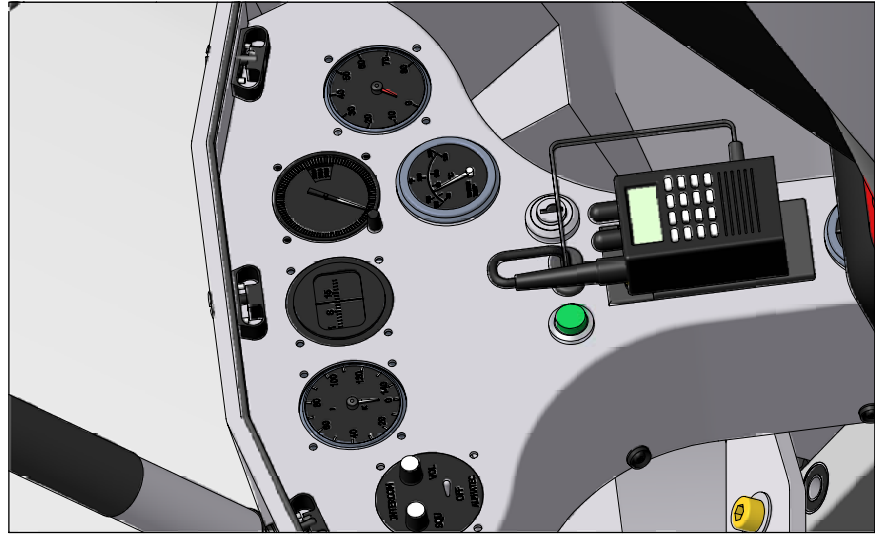


Vue B

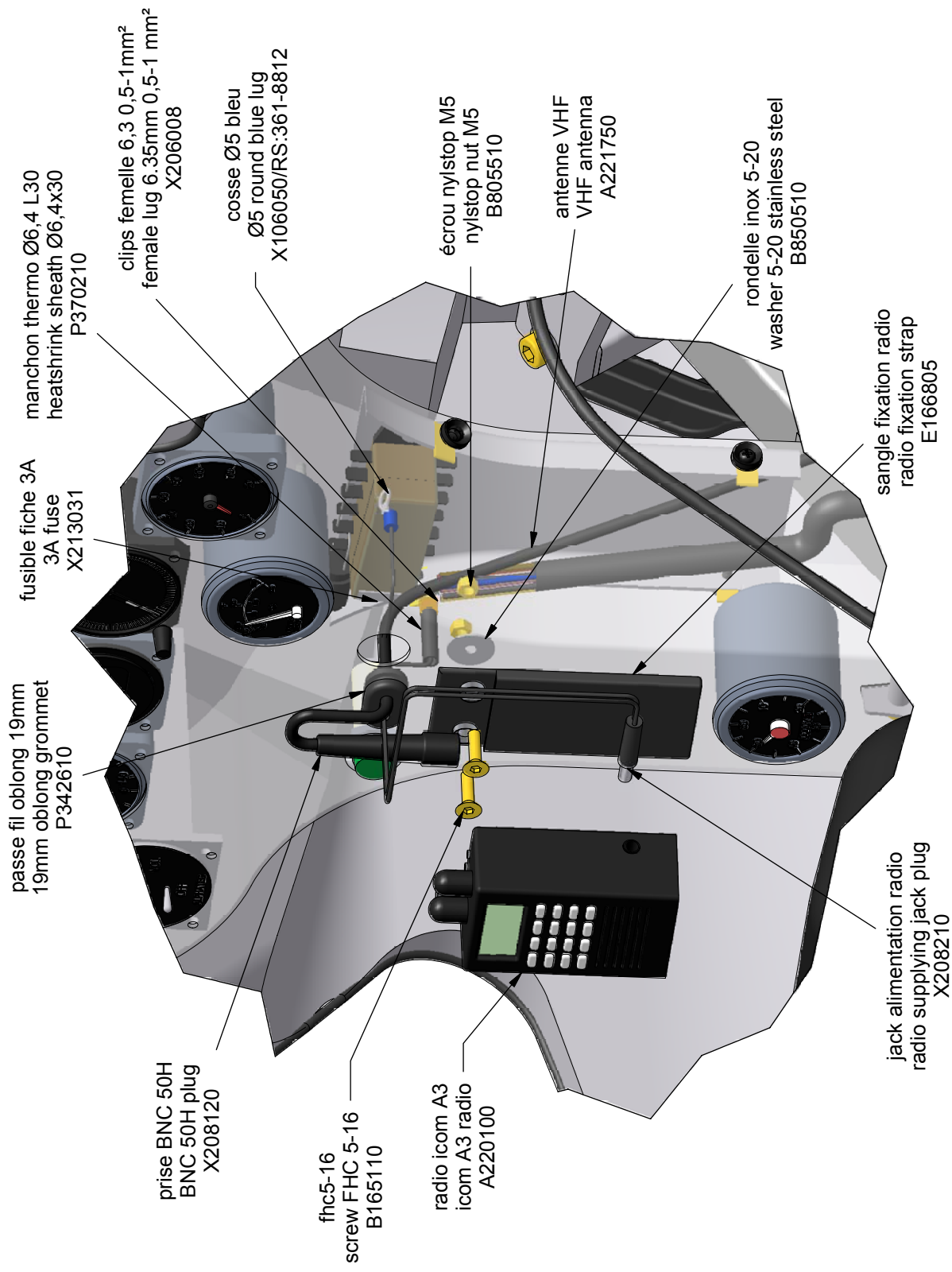
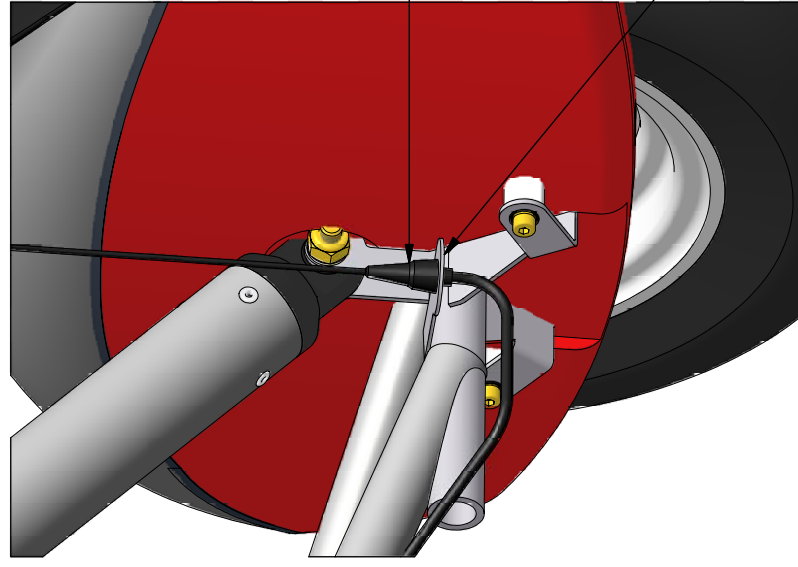


Liste de pièces			
QTE	N° DE PIECE	DESCRIPTION	indice
2	B051010	vis chc 5-10	A
2	B051510	vis chc 5-15	A
1	B080810	vis bhc8-08	A
2	B165110	fnc5-16	A
3	B800610	écrou nylistop M6	A
4	B805510	écrou nylistop M5	A
4	B810510	rondelle inox 5-12	A
1	E166810	sangle fixation batterie Gte Trek	A
1	E166910	protection batterie Gte Trek	A
1	F992819	relais démarreur électrique	A
5	R301460	mousse adhésive 20x3 L:700mm	A
1	X106210	cosse électrique Ø8	A
1	X210510	porte-fusible 80A	A
1	X213160	fusible fiche 16A	A
1	X218010	fusible 80A	A
1	X221010	linter à clé	A
1	X221510	batterie 12V 15A	A
1	X222010	Voyant vert Ø16	A
1	X222110	Lampe témoin	A
1	X240515	Câble 4 brins rouge Gte	A
1	X241110	câble 10mm ² rouge L:280mm	A
1	X241500	câble 10mm ² rouge lg.:640mm	A
1	X241510	câble 10mm ² rouge lg.:900mm	A
2	X244108	Câble 1mm ² rouge 0.32ml	A
1	X244435	câble 2mm ² marron lg.:350mm	A
1	X247010	câble 10mm ² noir Lg.:890mm	A

Vue de détail A



Vue de détail B



manchon thermo Ø6,4 L30
heatshrink sheath Ø6,4x30
P370210

clips femelle 6,3 0,5-1mm²
female lug 6.35mm 0,5-1 mm²
X206008

cosse Ø5 bleu
Ø5 round blue lug
X106050/RS:361-8812

écrou nylistop M5
nylistop nut M5
B805510

antenne VHF
VHF antenna
A221750

rondelle inox 5-20
washer 5-20 stainless steel
B850510

sangle fixation radio
radio fixation strap
E166805

jack alimentation radio
radio supplying jack plug
X208210

prise BNC 50H
BNC 50H plug
X208120

fhc5-16
screw FHC 5-16
B165110

radio icom A3
icom A3 radio
A220100

passerelle fil oblong 19mm
19mm oblong grommet
P342610

fusible fiche 3A
3A fuse
X213031

Assembler l'antenne sur le support du train arrière droit, faire suivre le câble le long du tube de train, puis le long de la poutre inférieure jusqu'à atteindre la console d'instruments. Démontez la vis Chc M6x65 du pied de pouce ainsi que les 3 verrous Dart de la partie supérieure. Tirez le pied en arrière et le faire basculer légèrement. Démontez la plaque arrière. Réaliser le trou oblong, et les 2 trous Ø5 de fixation de la sangle radio. Installer la sangle à l'aide des vis Fhc M5x16, de leurs rondelles et écrous. Recouper le jack d'alimentation à la bonne longueur, puis servir sur le câble blanc/noir la cosse clips femelle 6.35 et sur le câble noir la cosse ronde Ø5. Installer le fusible 3A dans la boîte à fusible et brancher le jack radio. Installer la prise BNC. Fermer la plaque arrière, remonter le pied.

Assemble the antenna on the support of the right rear gear; place the wire along the gear tube, and then along the lower beam until the instrument console. Unfit the screw Chc M6x65 of the instrument console support as well as the 3 Dart locks of the upper part. Pull the instrument console support backward and incline it slightly. Dismount the rear plate. Drill an oblong hole and the 2 holes Ø5 to fix the radio strap. Set the strap with the help of the screws Fhc M5x16, their washers and their nuts. Cut the supply jack to the right length then crimp the 6.35 female lug onto the white/black wire and the round Ø5 lug onto the black wire. Place the 3A fuse in the fuse box and connect the radio socket. Fit the BNC plug. Close the back plate and reassemble the instrument console support.

Oter la peinture du dessous de la tôle afin d'obtenir un bon contact du pied d'antenne.

Remove the paint from the back side of the metal sheet to get a good surface to set the antenna's base.

Liste de pièces			
QTE	N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	indice
1	A220100	radio icom A3	
1	A221750	antenne VHF	A
2	B165110	fhc5-16	
2	B805510	écrou nylistop M5	
2	B850510	rondelle inox 5-20	
1	E166805	sangle fixation radio	A
4	F983409	capuchon bougie Bosch 1Kohm	
1	P342610	passerelle fil oblong 19mm	A
1	X106050/RS:361-8812	cosse Ø5 bleu	A
1	X206008	clips femelle 6,3 0,5-1mm ²	A
1	X208120	prise BNC 50H	A
1	X208210	jack alimentation radio	A
1	X213031	fusible fiche 3A	A
1	P370210	manchon thermo Ø6,4 L30	A
Gte-Trek:Option radio Icom A3/Icom A3 radio option			N° pièce: U393107
dessiné par: S. CHAUSSE		matériau:	indice: A
07200 AUBENAS		traitement:	28/02/2007

air creation

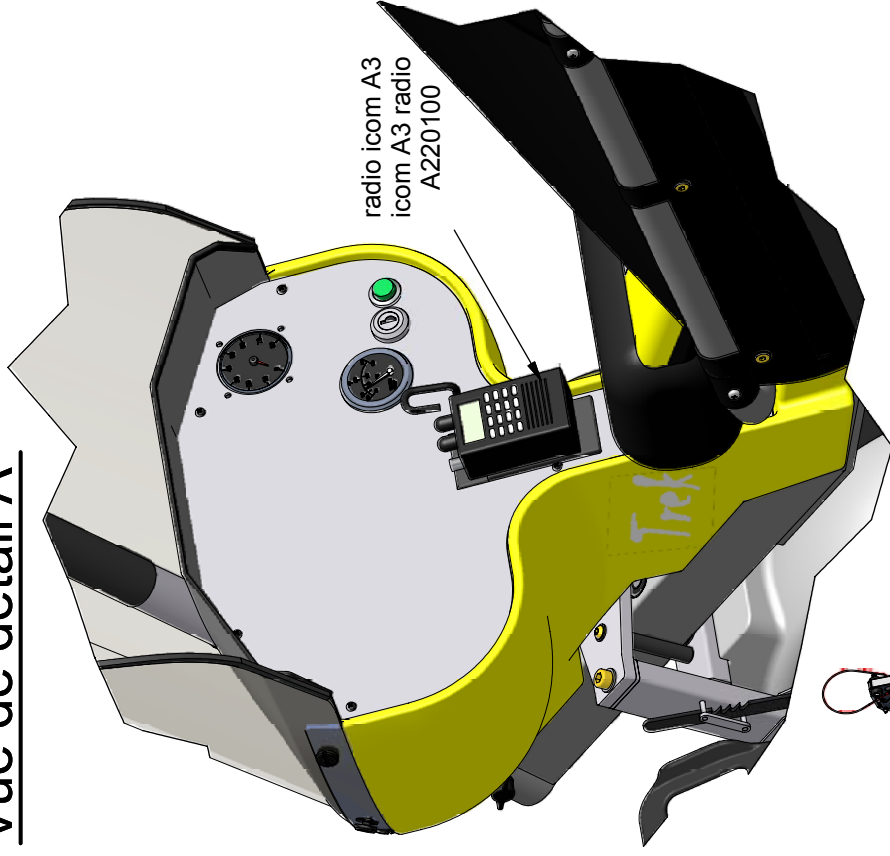
07200 AUBENAS

dessiné par: S. CHAUSSE

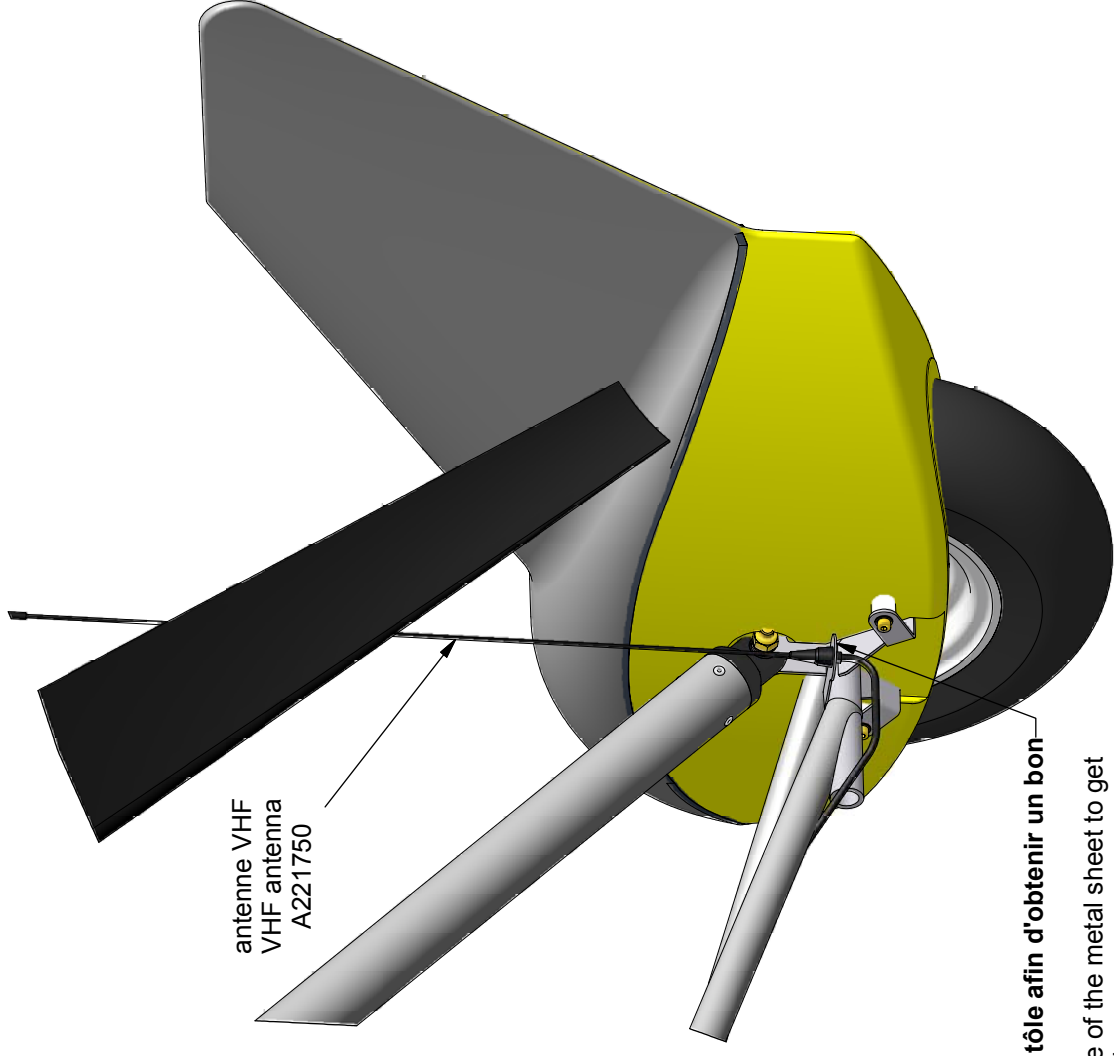
matériau: traitement:

28/02/2007

Vue de détail A

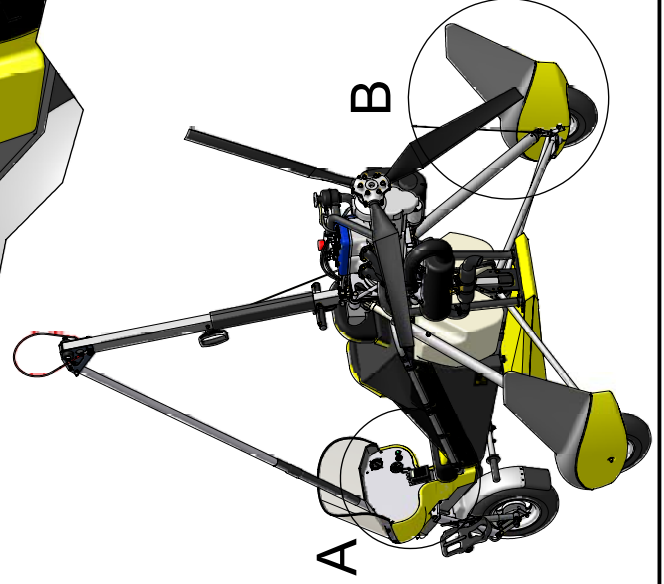


Vue de détail B



Oter la peinture du dessous de la tôle afin d'obtenir un bon contact du pied d'antenne.

Remove the paint from the back side of the metal sheet to get a good surface to set the antenna's base.



air creation 

07200 AUBENAS

N° pièce: Gte-Trek:ass.radio Icom./Icom radio ass. U393105

indice: A

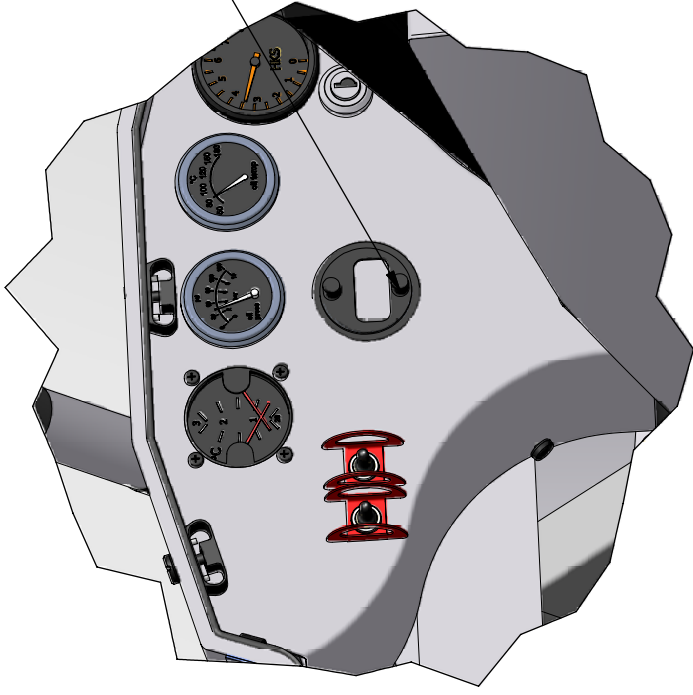
matière:

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

traitement

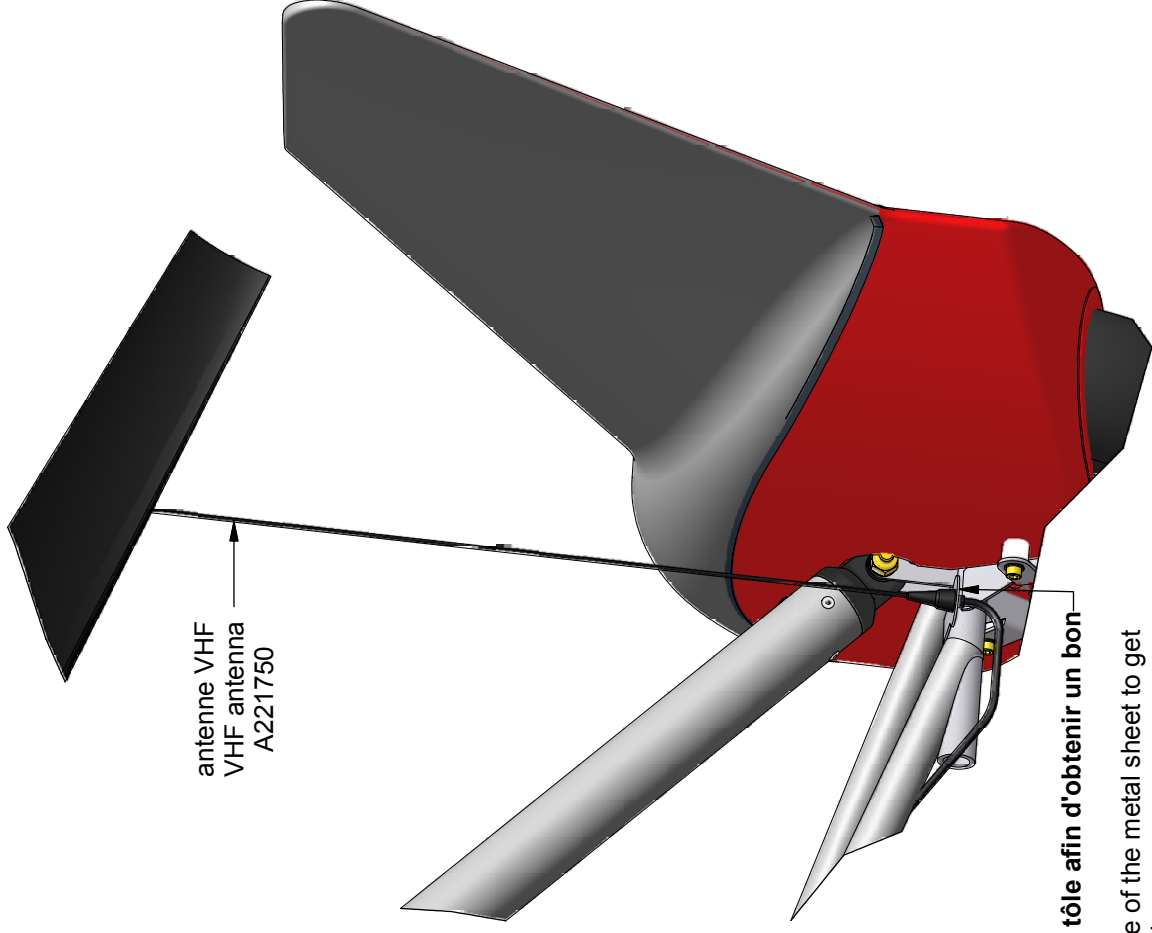
23/08/2006

Vue de détail A



Radio filser® Ø57
 filser® radio Ø57
 A220130

Vue de détail B



antenne VHF
 VHF antenna
 A221750

A

Oter la peinture du dessous de la tôle afin d'obtenir un bon contact du pied d'antenne.
 Remove the paint from the back side of the metal sheet to get a good surface to set the antenna's base.

B



07200 AUBENAS

dessiné par: S. CHAUSSE
 TEL: 04 75 93 66 66

Gte-Trek: Option radio Filser/Filser radio option

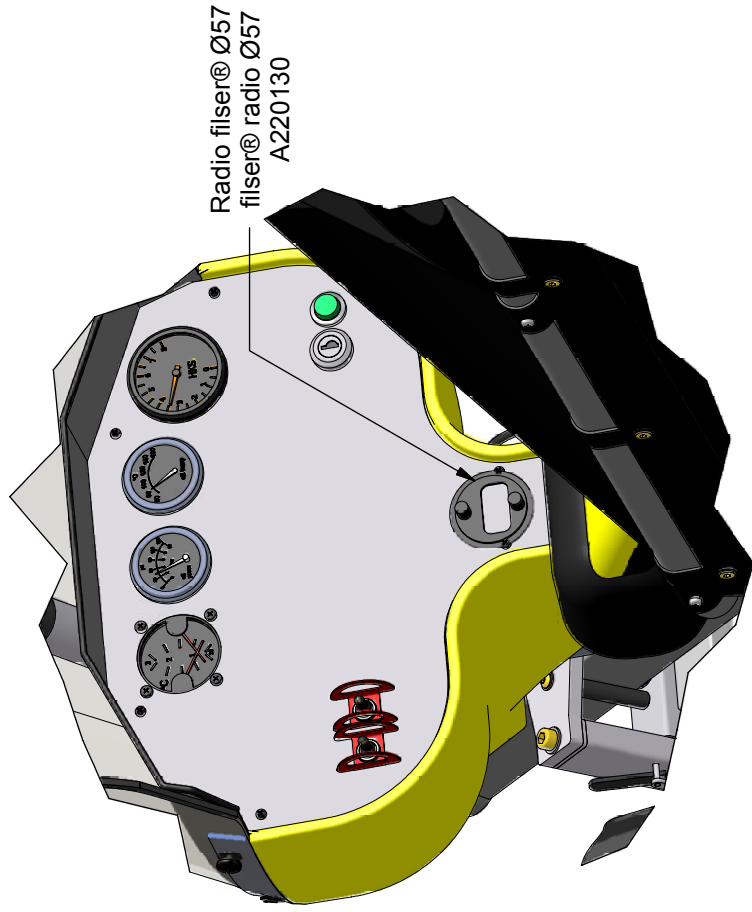
N° pièce:
 U393090

traitement

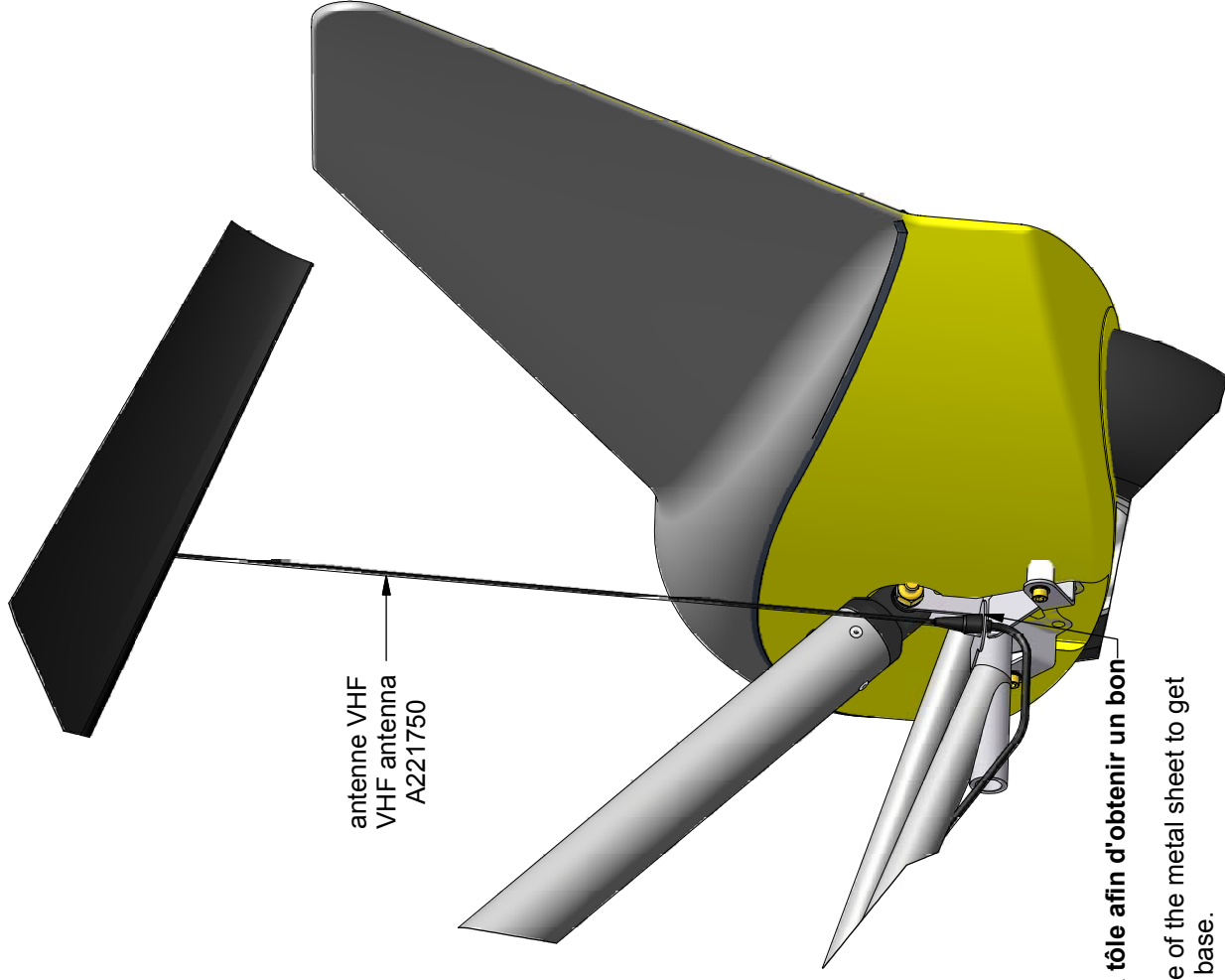
27/02/2007

indice:
A

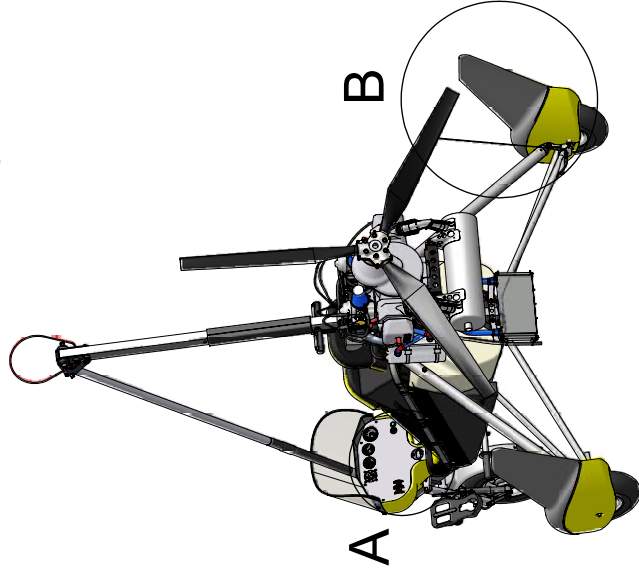
Vue de détail A



Vue de détail B



Oter la peinture du dessous de la tôle afin d'obtenir un bon contact du pied d'antenne.
 Remove the paint from the back side of the metal sheet to get a good surface to set the antenna's base.



air creation

07200 AUBENAS

Gte-Trek:option radio filser./filser radio option

N° pièce:
U393090

indice:
A

dessiné par: S. CHAUSSE
TEL: 04 75 93 66 66

traitement

27/02/2007