



# NOTICE D'EMPLOI NOTICE DE MONTAGE

LAME A NEIGE

## TLAN125

### Avertissement !

Lire et comprendre le présent manuel dans son intégralité avant d'utiliser cette machine ou de procéder à son entretien et à son contrôle.

Conserver ce manuel avec soin afin de pouvoir le consulter pour l'utilisation, l'entretien, ou le contrôle de cette machine.



**BÉAL, MES CHOIX NATURE**



# NOTICE ET VUES ECLATEES

## LAME A NEIGE



**Dossier : 953.02**

**Dernière mise à jour : 05/11/2012**

**Modèles :**

**TLAN 125**

**Lisez ce manuel d'utilisation soigneusement et complètement avant d'utiliser la machine**



## INTRODUCTION

Toute l'équipe Ets YVAN BEAL vous félicite d'avoir fait le choix d'une lame à neige TLAN 125.

Lisez ce manuel avant d'utiliser votre LAME A NEIGE, les informations qu'il donne vous permettront d'effectuer un travail de qualité en toute sécurité. Conservez-le à portée de main pour vous en servir de référence. Demandez un autre manuel à votre revendeur s'il est perdu ou abîmé.

La sécurité dans l'emploi de cette machine dépend de la manière dont elle est utilisée avec les limitations expliquées dans ce manuel. Vous devez connaître et suivre toutes les règles de sécurité de ce manuel.

Cette LAME A NEIGE a été conçue et fabriquée pour vous donner toute satisfaction. Comme tout engin mécanique, elle nécessite nettoyage et maintenance. Suivez les règles et les informations de sécurité données dans ce manuel et sur les autocollants de sécurité.

Pour l'entretien, votre revendeur Ets YVAN BEAL possède la compétence, les pièces d'origine Ets YVAN BEAL et les outils nécessaires pour répondre à vos besoins.

Utilisez exclusivement les pièces d'origine Ets YVAN BEAL, des pièces « adaptables » ne sont pas d'un niveau de qualité suffisant pour que la machine fonctionne correctement et en toute sécurité ; de plus, elles rendront la garantie caduque. Inscrivez ci-dessous le modèle et le numéro de série de votre machine :

N°DE SERIE (voir plaque signalétique sur l'appareil) :.....

Donnez cette information à votre revendeur pour obtenir les bonnes pièces.

Dans un souci de progrès constant, Ets YVAN BEAL se réserve le droit de modifier ses machines sans pour autant être tenu d'apporter ces modifications aux machines déjà vendues.

Les illustrations et caractéristiques de ce manuel peuvent varier légèrement par rapport à celles de votre machine à cause de modifications apportées à la production.

A travers ce manuel, la gauche et la droite ainsi que l'avant et l'arrière sont déterminés en étant assis à la place du chauffeur.

Tout au long de ce manuel le terme IMPORTANT est utilisé pour indiquer qu'une défaillance peut entraîner des dommages à la machine. Les termes AVERTISSEMENT, ATTENTION et DANGER sont utilisés avec le symbole alerte sécurité (un triangle avec un point d'exclamation) pour indiquer le degré de danger pour votre sécurité.

## CARACTERISTIQUES

<b>Modèle</b>	<b>TLAN 125</b>
Largeur de travail avec lame inclinée à 30° (cm)	108
Inclinaison maximum	30°
Orientation hydraulique	OPTION
Relevage hydraulique	SERIE
Hauteur de la lame (cm)	50

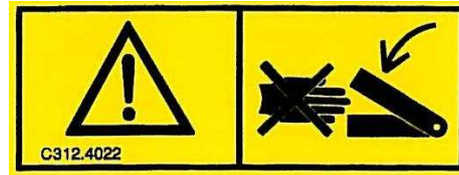
## REGLE DE SECURITE

Remplacez-les immédiatement s'ils sont endommagés ou absents.  
Commandez-les gratuitement chez votre revendeur en indiquant la référence.



Réf : C312.4015

Eloignez-vous de la machine.



Réf : C312.4022

Eloignez les mains , risque de pincement.



- N'autorisez personne à utiliser cette machine si elle n'a pas lu et compris ce manuel.
- N'autorisez pas les enfants à utiliser cette machine.
- Soyez prudent lorsque vous longez des talus ou des fossés.
- Faites attention aux trous ou autres accidents de terrain lorsque vous travaillez dans des terrains accidentés.
- Vérifiez qu'il n'y a pas de personnes, ni d'obstacles derrière vous lorsque vous reculez.
- Pas de passagers sur la machine.
- Ne faites pas tourner le moteur dans un endroit confiné où les vapeurs nocives de monoxyde de carbone peuvent s'accumuler.
- Vérifiez périodiquement le serrage de toute la boulonnerie.
- L'utilisateur se servant de l'orientation hydraulique doit effectuer les manœuvres lame levée
- La vitesse d'utilisation ne doit pas dépasser 25 Kms heure
- Les patins sont à régler de telle façon que la position de la bande caoutchouc ou acier soit à fleur du sol

**Au titre de la sécurité, le constructeur détermine que les emplois suivants ne sont pas conformes aux prescriptions (énumération non exhaustive) :**

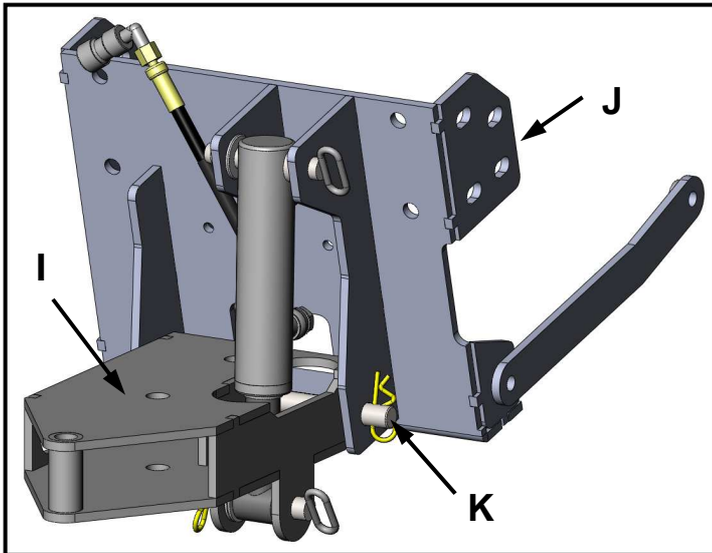
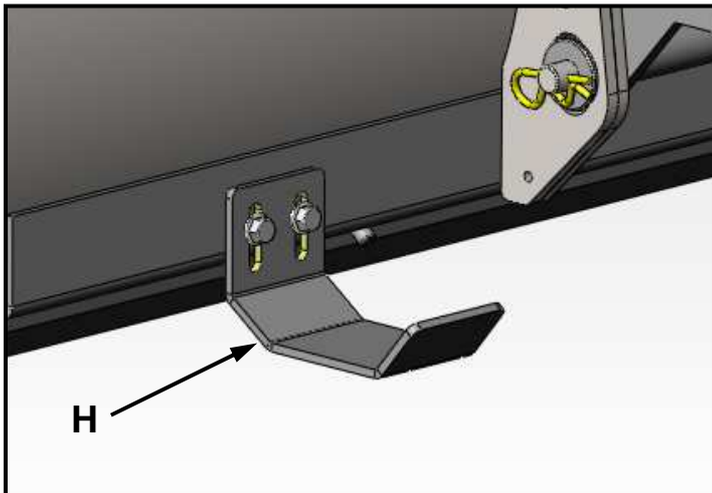
Utilisation par des personnes non autorisées et n'ayant reçu aucune formation en vue d'une utilisation sûre de la machine ;

Utilisation par des personnes physiquement ou psychiquement défailtantes ;

Modifications apportées à la lame à neige ;

Utilisation de pièces de rechange ne correspondant pas aux spécifications d'origine.

## MONTAGE DES PATIN ET DES RELEVAGES



### MONTER LES PATINS :

Monter les patins (H) à l'aide des vis M8x20 et des rondelles contacts Ø8.

Régler les patins après avoir monté la lame à neige sur le tracteur.

### MONTAGE DU RELEVAGE SUR L'ADAPTATION:

Monter le bras (I) sur l'adaptation (J) à l'aide de l'axe (K) en intercalant les 2 rondelles Ø20 (O), puis bloquer avec les 2 goupilles BETA (Voir figure ci-dessous).

**GRAISSER L'AXE AVANT DE LE MONTER**

### MONTAGE DU VERIN :

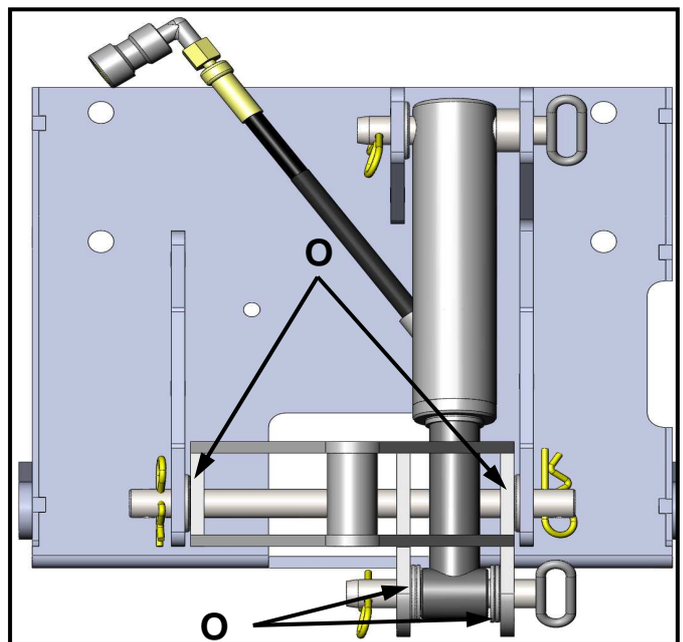
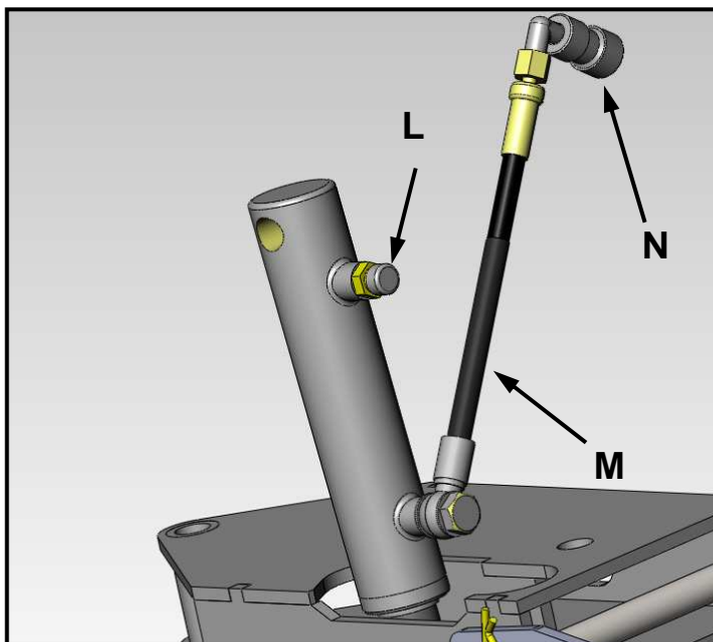
Monter le bouchon reniflard (L) côté fût du vérin.

Monter le flexible hydraulique (M) côté tige du vérin à l'aide des 2 bagues d'étanchéité et de la vis Banjo.

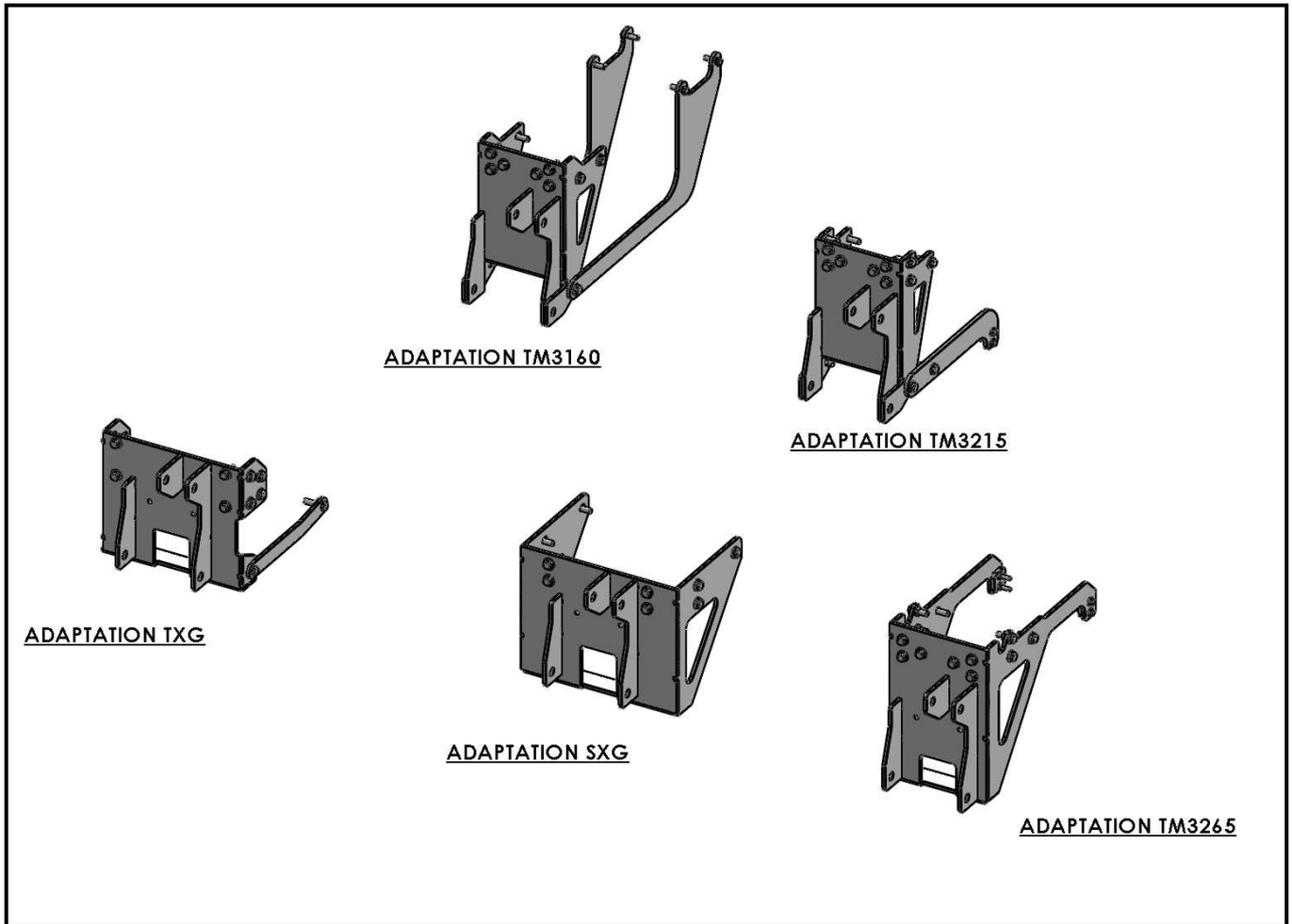
Monter le coupleur (N) à l'aide de l'équerre mâle / mâle.

Monter la tige du vérin sur le relevage (I) à l'aide des 4 rondelles Ø20 (O), de la broche et de la goupille BETA. (Voir figure ci-dessous).

Monter le fût du vérin sur l'adaptation (J) à l'aide d'une



## MONTAGE



### MONTAGE DE L'ADAPTATION SUR LE TRACTEUR :

Voir le détail de la visserie de chaque adaptation à la fin de ce manuel (V953.30.00).

## DECLARATION DE CONFORMITE

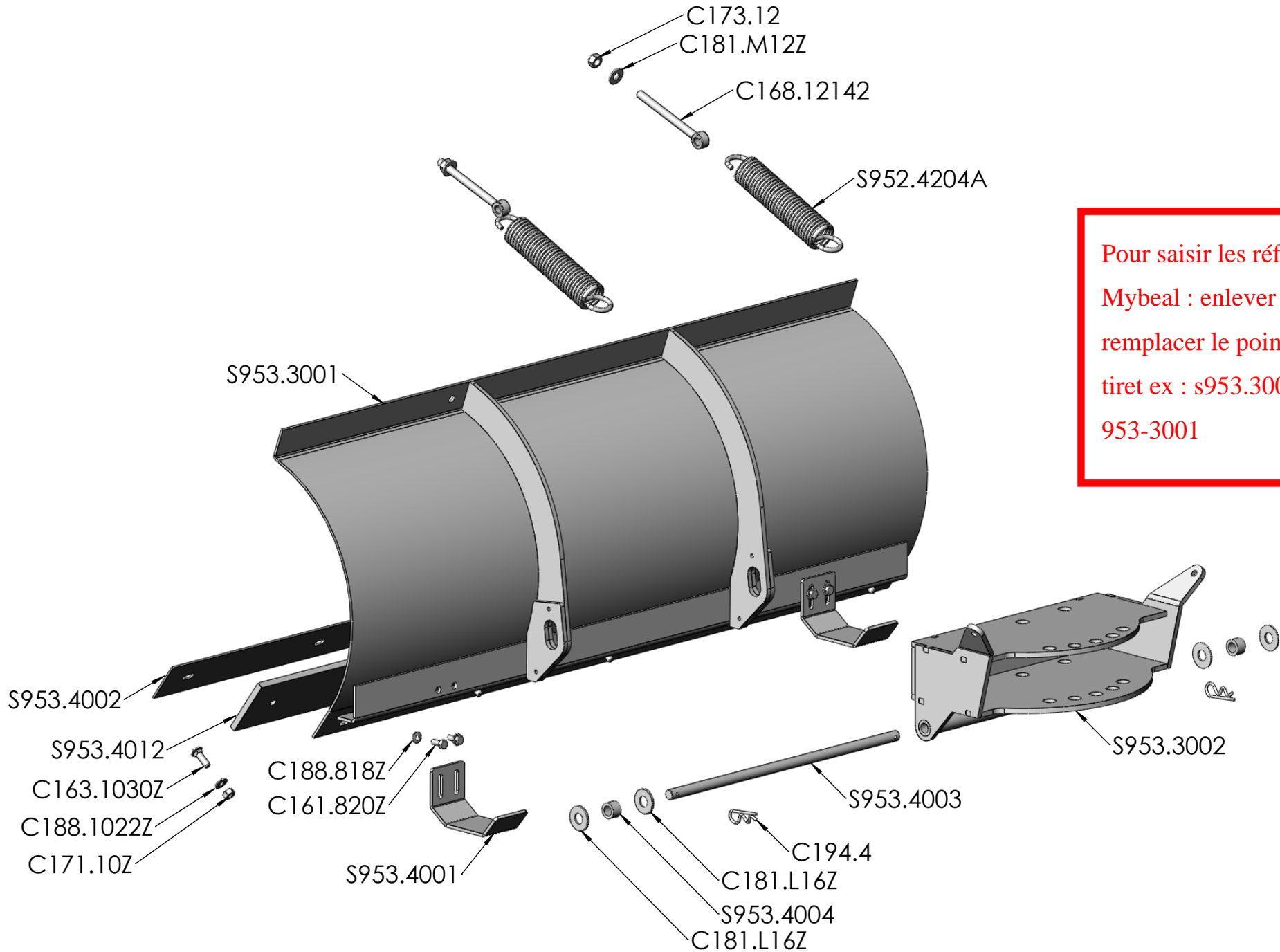
Les lettres CE que porte cette machine sur la plaque d'identification atteste que celle-ci est conforme à la directive machine CEE 89/392 modifiée par la directive 2006/42/CE.

TYPE	<input type="text"/>	N°	<input type="text"/>
Kg	<input type="text"/>	Kg	<input type="text"/>
kW	<input type="text"/>		<input type="text"/>
<input type="text"/>			
Ets YVAN BEAL 63014 CLERMONT-FD FRANCE			

## GARANTIE

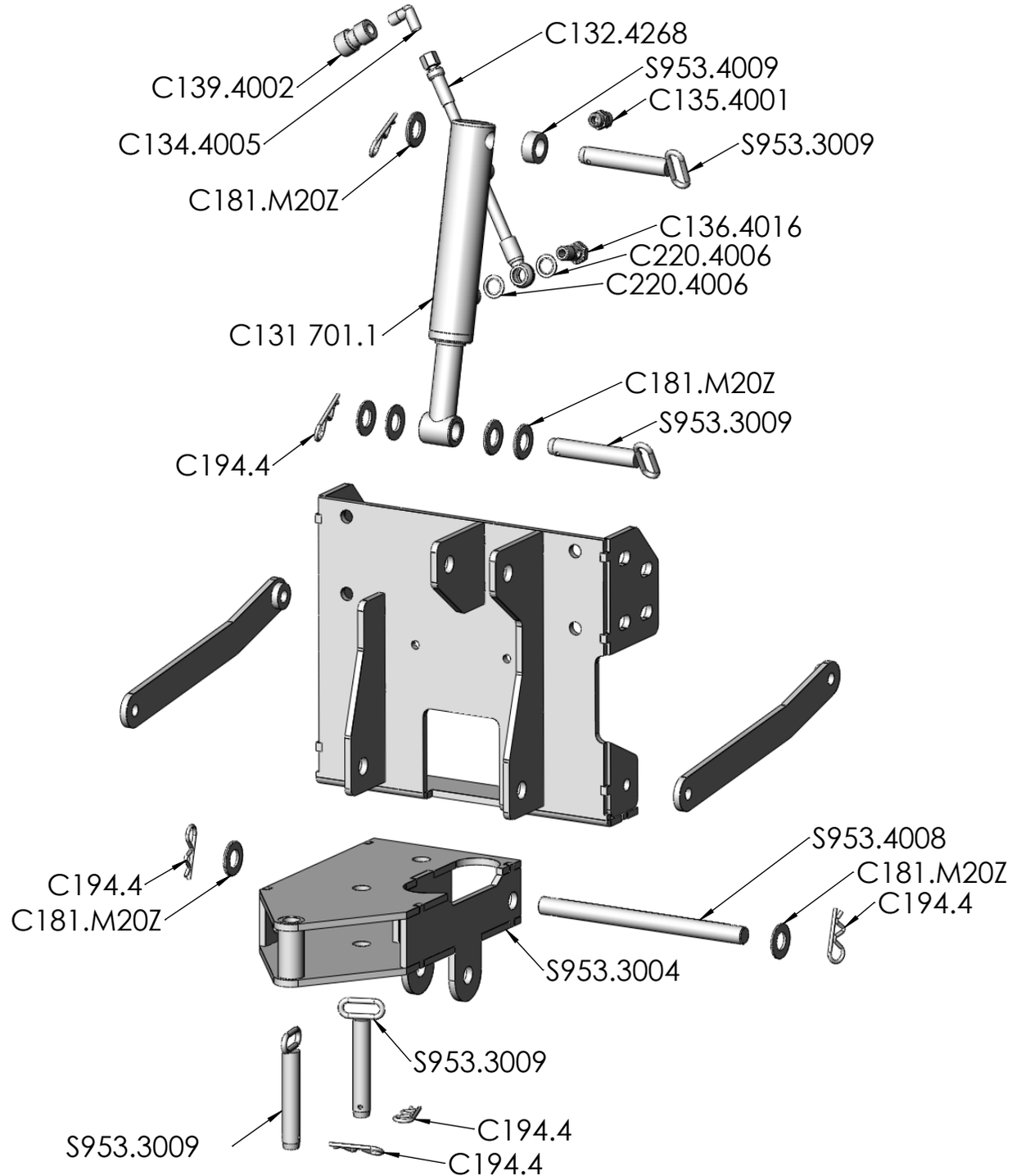
**Se reporter à la charte de garantie Beal**

# LAME A NEIGE TLAN 125 - V953.10.00



Pour saisir les références sur Mybeal : enlever la lettre et remplacer le point par un tiret ex : s953.3001 devient 953-3001

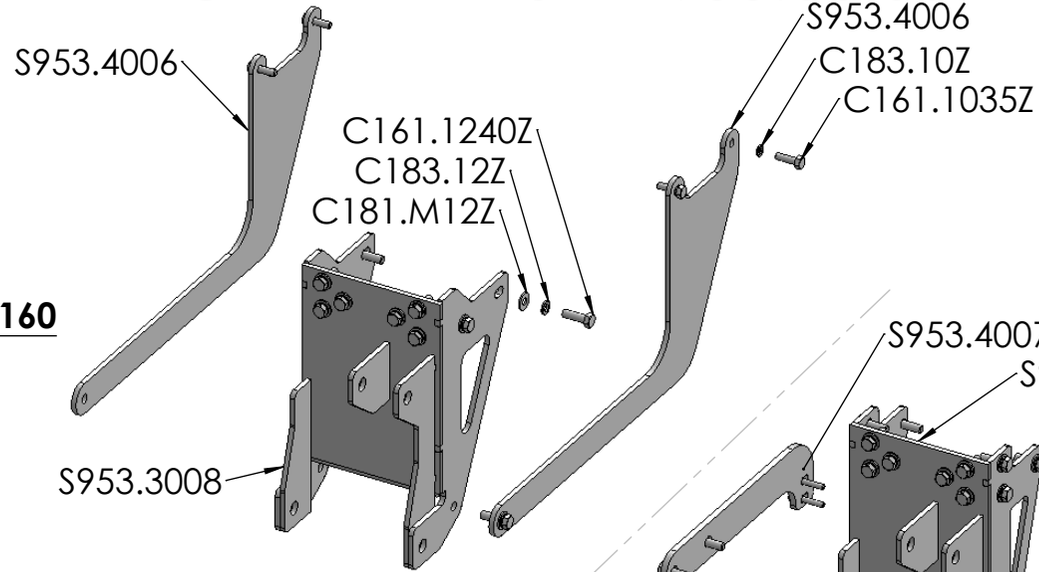
# LAME A NEIGE TLAN 125 - V953.20.00



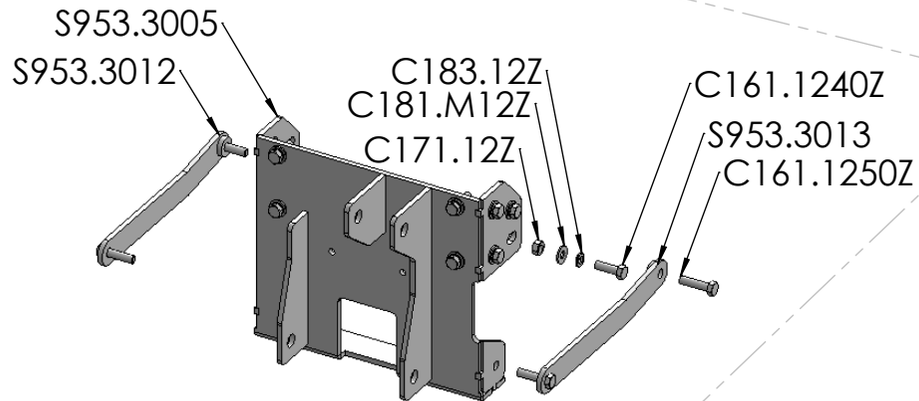
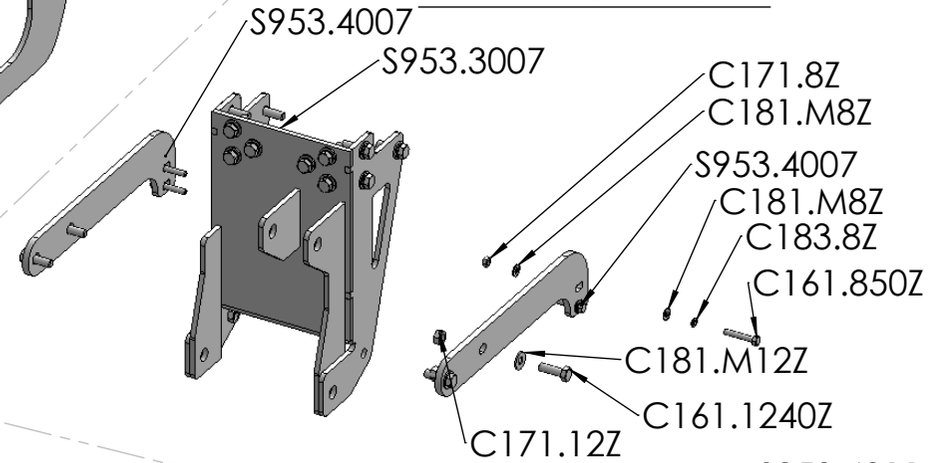
# LAME A NEIGE TLAN 125 - V953.30.00

25/07/2012

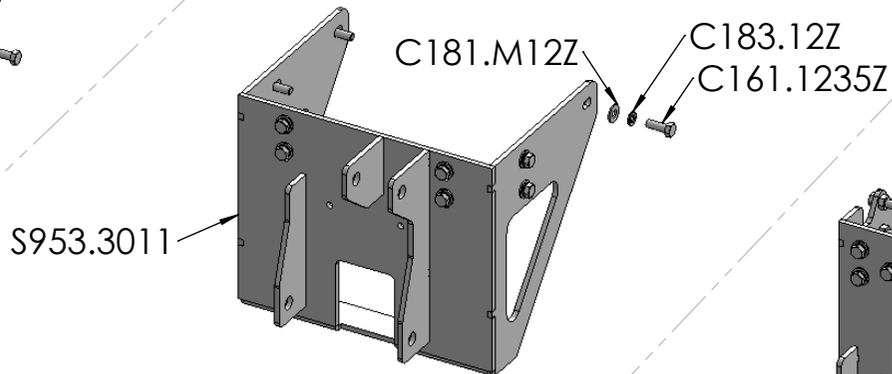
## ADAPTATION TM3160



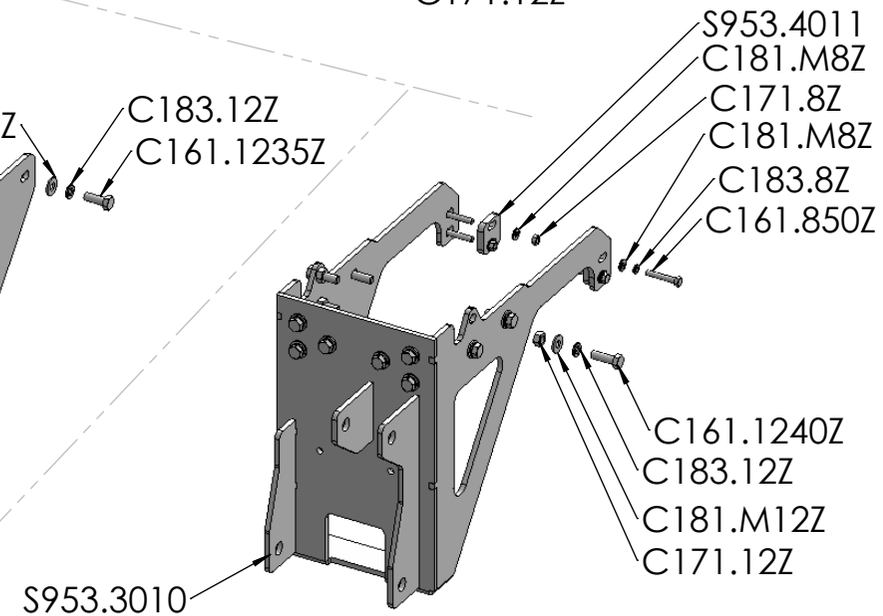
## ADAPTATION TM3215



## ADAPTATION TXG



## ADAPTATION SXG



## ADAPTATION TM3265





YVAN BÉAL - ZAC des Ribes - 27 rue des frères Montgolfier - CS 20024 - Aubière Cedex  
Tél. : 04 73 91 93 51 / Fax : 04 73 90 23 11 / E-mail : [info@yvanbeal.fr](mailto:info@yvanbeal.fr) / Web : [www.yvanbeal.fr](http://www.yvanbeal.fr)