

# **EUROMASSE** **LESTAGRI**

Fabricant de contrepoids fonte & acier  
innovants et polyvalents, monoblocs et évolutifs  
de 250 kg à plus de 2850 kg



TOUS NOS PRODUITS  
SONT DE FABRICATION  
**FRANÇAISE**

Tel. +33 (0)5 82 81 97 50  
lestagri.euromasse@gmail.com

*euromasse.com*  
*lestagri.fr*

# SOMMAIRE

<b>LES MASSES ACIER MONOBLOCS EUROLEST</b>	<b>4</b>
Monoblocs 600 kg / 900 kg / 1200 kg / 1500 kg	4
<b>LES MASSES ACIER/FONTE LESTAGRI</b>	<b>7</b>
Monoblocs et évolutives de 250 kg à 2400 kg	8
Les accessoires	12
<b>LES MASSES 100% FONTE EUROMASSE</b>	<b>14</b>
Monoblocs 850 kg et 1400 kg	14
Les accessoires pour monoblocs	16
Masses évolutives de 400 kg à 2 850 kg	18
Les accessoires pour évolutives	22
<b>LE PARE-CHOCS / "BUMPER"</b>	<b>26</b>
Pare-chocs BUMPER complet	26
Pare-chocs ECO-BUMPER	29
<b>MASSE ARRIÈRE TRACTION D'OUTILS</b>	<b>30</b>
Masses fontes monoblocs et évolutives EUROMASSE	30
Masses arrières LESTRACTION de 1900 kg à 2500 kg	33



TOUS NOS PRODUITS  
SONT DE FABRICATION

**FRANÇAISE**



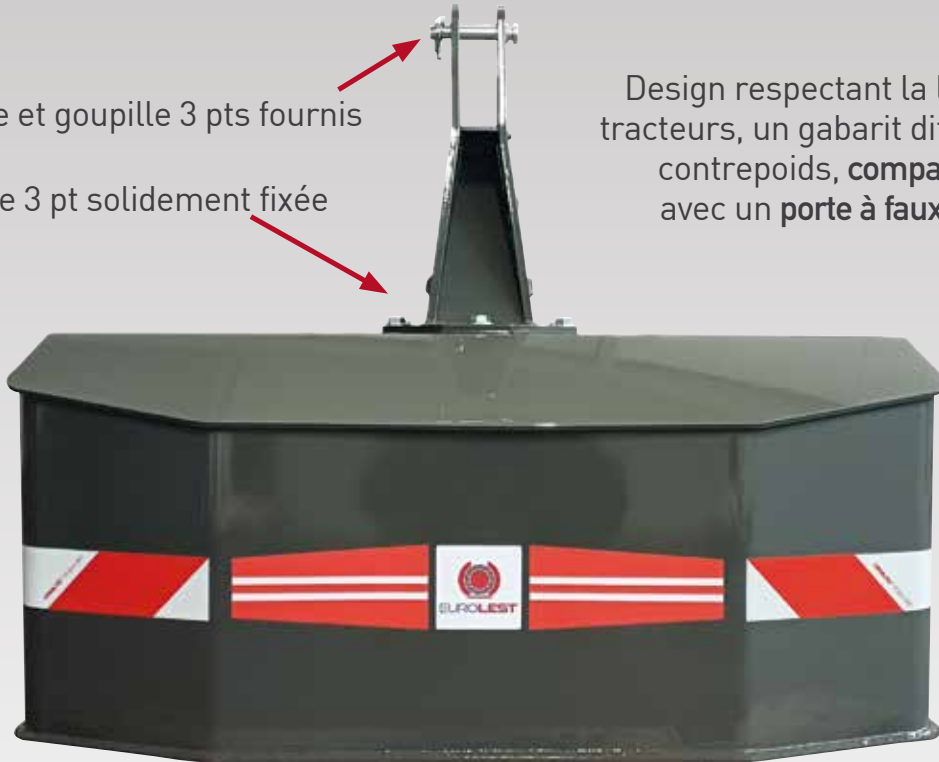


# EUROLEST

Axe et goupille 3 pts fournis

Potence 3 pt solidement fixée

Design respectant la ligne des tracteurs, un gabarit différent par contreponds, **compactes** et avec un **porte à faux réduit**



3 couleurs disponibles +  
Choix de l'identification



Attelage en chape sécurisé  
et rotules CAT 3-2 fournies



# LES MASSES ACIER *monoblocs* & COMPACTES !



MONOBLOC 600 KG

REF : EUROLEST600A

Hauteur : 400 mm  
Largeur : 1100 mm  
Profondeur : 450 mm  
Porte à faux : 370 mm



MONOBLOC 900 KG

REF : EUROLEST900A

Hauteur : 480 mm  
Largeur : 1100 mm  
Profondeur : 552 mm  
Porte à faux : 472 mm



MONOBLOC 1200 KG

REF : EUROLEST1200A

Hauteur : 520 mm  
Largeur : 1150 mm  
Profondeur : 620 mm  
Porte à faux : 540 mm



MONOBLOC 1500 KG

REF : EUROLEST1500A

Hauteur : 560 mm  
Largeur : 1150 mm  
Profondeur : 710 mm  
Porte à faux : 630 mm



# EUROLEST

- PERSONNALISABLES avec logo au choix.
- 3 COULEURS au choix (Gris, Noir, Vert JD).
- Livrées prêtes à être attelées avec axes en chape et rotules CAT 3-2, axe et goupille 3 pt.
- SÉCURITAIRES : attelage à chape pour un maximum de fiabilité, et bandes réfléchissantes pour un maximum de visibilité.
- COMPACTES depuis l'axe des rotules, le déport est réduit grâce à la densité de la matière. La coque en acier est très résistante.
- ESTHÉTIQUES : design moderne, une peinture de qualité avec une finition parfaitement brillante et soignée.
- EXCELLENT rapport qualité prix.



# LESTAGRI

Axe et goupille 3 pts fournis, les masses sont prêtes à être attelées dès la livraison

Potence 3 pt montée en Tenon-Mortaise

Chape de traction

Rotules CAT 3.2 fournies

Attelage en chape

Tarraudages en attente pour option pare-chocs

2 hauteurs d'attelage à partir de la masse 900 kg

Modules additionnels de 300 kg, 400 kg ou 600 kg

Guidage et butée arrière pour l'ajout des modules : emboîtement facile



4 couleurs disponibles + Choix de l'identification

Design respectant la ligne des tracteurs, un gabarit différent par contrepoids, compactes et avec un porte à faux réduit

Barre d'appui en option, pour attelage sans barre de poussée



Existe aussi avec caisson de rangement



## LES MONOBLOCS ACIER / FONTE

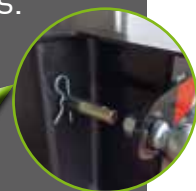


Deux masses monoblocs 250 kg et 400 kg, adaptables sur tracteurs vigneron et fruitiers à l'avant ou à l'arrière, possèdent un double attelage en chape en cat. 1 et en cat. 3/2 pour les tracteurs standards. Compatibles avec l'accessoire spécial FENDT Série V (voir page 12).



Masse 300 kg compatible sur microtracteurs, vigneron, compacts et fruitiers à l'avant ou à l'arrière et possède un double attelage pour les tracteurs standards.

- POLYVALENTE : attelage en 3 points en Catégorie 1 N, en Catégorie 1 et en Catégorie 2 (avec l'aide de pitons simples ou double à visser).
- PRATIQUE : chape de traction positionnée sur la face avant pour attelage à anneau d'une remorque.
- CONFORT : passage d'outils à manches sur les faces latérales pour porter des outils en position sécurisée (pelles, balais, autres).
- OPTION : panier de transport d'outils sur la partie supérieure.
- COMPLÈTE : Fournie avec potence 3pt (+ axe et goupille 3 pt).
- COMPACTE : le déport est réduit grâce à la densité de la matière.
- ESTHÉTIQUE : design en parfaite harmonie avec les tracteurs.
- PERSONNALISABLE : au logo de la concession sans supplément.



## LES ÉVOLUTIVES ACIER / FONTE de 500 kg à 2400 kg

Retrouvez nos vidéos  
sur nos sites  
[lestagri.fr](http://lestagri.fr)  
[euromasse.com](http://euromasse.com)

Les masses LESTAGRI sont composées d'une coque en acier épais, de minerais d'acier lourds et de chûtes de fonte, ce qui permet d'obtenir des contrepoids **compacts**. Chaque poids dispose de ses propres dimensions.

Toutes nos masses évolutives peuvent recevoir des modules ventraux de 300 kg, 400 kg\* ou 600 kg, ce qui ne modifie pas le porte-à-faux. La modularité se fait par le principe de glissement par le dessous, avec rapidité et facilité, et se verrouille uniquement avec deux goupilles !



**MASSE EVOLUTIVE 500 KG  
avec caisson 125 L**

Réf. : MBE500PFA

+



**MODULE 300 KG**

Réf. : MD300B

→

**PACK 800 KG**

Réf. : MBE5300PFB



**MODULE 600 KG**

Réf. : MD600B

→

**PACK 1100 KG**

Réf. : MBE5600PFB



Masse 500 kg avec caisson frontal de rangement intégré : dispose d'un grand volume de 125 L idéal pour le rangement des outils, pompes à graisse, bidons, accessoires, etc. avec système de verrouillage : possibilité d'ajouter un cadenas. Pratique à charger.

*Intérieur caisson : Long. : 105 cm x Haut. : 40 cm x Prof. : 30 cm env.*



**MASSE EVOLUTIVE  
600 KG**

Réf. : MBE600A

+



**MODULE 300 KG**

Réf. : MD300B

→

**PACK 900 KG**

Réf. : MBE6300B



**MODULE 600 KG**

Réf. : MD600B

→

**PACK 1200 KG**

Réf. : MBE6600B



**MASSE EVOLUTIVE  
900 KG**

Réf. : MBE900A

+



**MODULE 300 KG**

Réf. : MD300B

→

**PACK 1200 KG**

Réf. : MBE9300B



**MODULE 600 KG**

Réf. : MD600B

→

**PACK 1500 KG**

Réf. : MBE9600B

**2 HAUTEURS D'ATTELAGE**

## LES ÉVOLUTIVES ACIER / FONTE

de 500 kg à 2400 kg

**MASSE EVOLUTIVE 900 KG**  
avec caisson 140 L

Réf. : MBE900PFA



2 HAUTEURS D'ATTELAGE



**MODULE 300 KG**  
Réf. : MD300B



**MODULE 600 KG**  
Réf. : MD600B



**PACK 1200 KG**

Réf. : MBE9300PFB



**PACK 1500 KG**

Réf. : MBE9600PFB

Masse 900 kg avec caisson de rangement frontal intégré : grand volume d'env. 140 L idéal pour le rangement des outils, pompes à graisse, bidons, accessoires, etc.  
+ système de verrouillage : possibilité d'ajouter un cadenas.

**MASSE EVOLUTIVE 1200 KG**

Réf. : MBE1200A



2 HAUTEURS D'ATTELAGE



**MODULE 300 KG**  
Réf. : MD300B



**MODULE 600 KG**  
Réf. : MD600B



**PACK 1500 KG**

Réf. : MBE12300B



**PACK 1800 KG**

Réf. : MBE12600B

**MASSE EVOLUTIVE 1400 KG**

Réf. : MBE1400A



2 HAUTEURS D'ATTELAGE



**MODULE 400 KG**  
Réf. : MD400B



**MODULE 600 KG**  
Réf. : MD600B



**PACK 1800 KG**

Réf. : MBE14400B



**PACK 2000 KG**

Réf. : MBE14600B

**MASSE EVOLUTIVE 1800 KG**

Réf. : MBE1800A



2 HAUTEURS D'ATTELAGE



**MODULE 400 KG**  
Réf. : MD400B



**MODULE 600 KG**  
Réf. : MD600B



**PACK 2200 KG**

Réf. : MBE18400B



**PACK 2400 KG**

Réf. : MBE18600B

- ✓ PERSONNALISABLES au logo de la concession et 4 couleurs disponibles.
- ✓ SÉCURITAIRES : attelage à chape (rotules fournies) pour un maximum de fiabilité, et bandes réfléchissantes pour un maximum de visibilité.
- ✓ ÉVOLUTIVES grâce à l'adaptation de modules de 300 kg, 400 kg ou 600 kg.
- ✓ EMBOÎTEMENT très facile, en marche arrière pour une meilleure visibilité grâce à la plage d'emboîtement de 25 cm.
- ✓ CONFORTABLES avec l'accessoire «barre d'appui», l'attelage s'effectue sans barre de poussée et sans descendre du tracteur, y compris pour les modules.
- ✓ PRATIQUES disposent de 2 hauteurs d'attelage de 900 kg à 2 400 kg.
- ✓ COMPACTES depuis l'axe des rotules, le déport est réduit grâce à la densité de la matière. Par exemple : pour le pack 1 500 kg (900 kg + 600 kg) = déport de 400 mm. Pour le pack 1 800 kg (1200 kg + 600 kg) = le déport est de 470 mm.
- ✓ ESTHÉTIQUES : en parfaite harmonie avec les carrosseries de tracteurs.
- ✓ NOMBREUX ACCESSOIRES : interface porte masse, porte outils, pare-chocs...



## ACCESSOIRES MASSES LESTAGRI

### BARRE D'APPUI POUR ATTELAGE RAPIDE

Réf. : ACCBAA



Toutes les masses LESTAGRI peuvent, en option, recevoir une barre d'appui adaptable très facilement, pour éviter l'accroche du 3ème point et la descente du poste de conduite.

Obtenez un maximum de confort de travail !



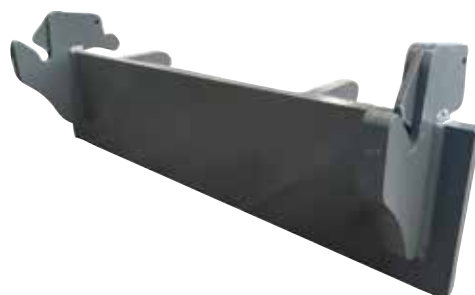
### INTERFACE D'ADAPTATION SPÉCIAL FENDT VIGNERONS

Réf. : ACCFVIG1



L'interface spécial FENDT permet de rapprocher la masse du tracteur pour réduire le porte à faux avant. Dans le cas de fourrières étroites, cela permet la reprise des rangs de vigne avec plus de facilité. Le montage s'effectue avec les 4 axes fournis.

Permet de prendre la masse sans descendre du tracteur, étant équipée d'attelages automatiques, sans fixation de barre de poussée. Elle peut servir à des outils fixés à l'avant avec une barre de poussée très courte (effeuilleuse, écimeuse, prétailleuse ou autres outils 3 pts) dans un but de rendre l'ensemble plus compact et positionner la masse sur le relevage arrière.



## ACCESSOIRES MASSES LESTAGRI

### PORTE-OUTILS SUR MASSE LESTAGRI

Réf. : ACCCR

Nous pouvons adapter à la demande une interface porte-outils sur les masses acier fonte LESTAGRI.

Cet accessoire permet de porter différents outils en 3 pts (réserves, bennes,...) pour un poids maximal de 1 500 kg.

Dispose de deux crochets automatiques en catégorie 2.



### INTERFACE D'ADAPTATION SUR PORTE-MASSE CLAAS ET JOHN DEERE

Réf. : ACCPM

Permet d'adapter une masse LESTAGRI sur porte masse d'origine JOHN DEERE ou CLAAS. Accessoire en acier équipé de crochets d'attelage automatique.

6 poids sont possibles :

500 Kg / 600 Kg / 800 Kg / 900 Kg / 1100 Kg / 1200 Kg / 1500 Kg

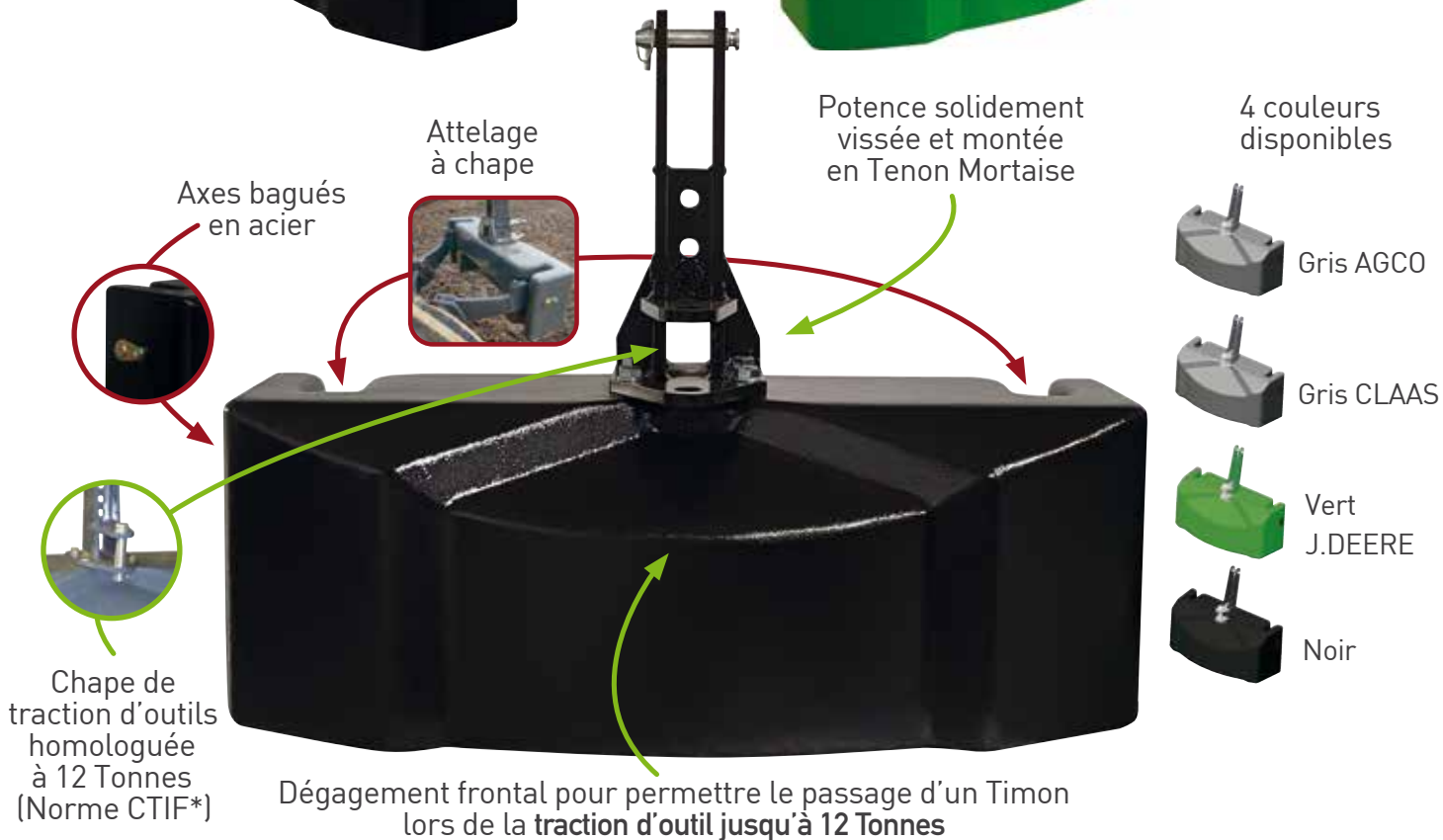
3 possibilités d'adaptation :

- En suspendant le contrepoids ;
- A l'aide de fourches de manutention ;
- Sans descendre du tracteur, en désactivant la suspension.



**MONOBLOCS 100% FONTE**

Compatibles à l'avant et à l'arrière grâce à leur attelage à chape et leur aspect compact, les masses monoblocs donnent la possibilité de **porter jusqu'à 3 tonnes** et de **tracter des outils jusqu'à 12 tonnes** pour gagner un maximum d'adhérence. (voir p.32 pour l'accessoire «châssis de traction»). Une masse polyvalente !



## MONOBLOCS 100% FONTE

Retrouvez nos vidéos  
sur nos sites  
[euromasse.com](http://euromasse.com)  
[lestagri.fr](http://lestagri.fr)

- ✓ QUALITÉ 100% FONTE pour la robustesse.
- ✓ FIABILITÉ grâce à l'attelage à chape : les axes sont pris en broche dans le bloc fonte pour une résistance maximale.
- ✓ ROBUSTESSE DE LA POTENCE 3 points en acier, montée en Tenon Mortaise, et vissée dans des inserts coulés dans le bloc fonte pour une résistance exemplaire (Norme CTIF\*).
- ✓ ADAPTATION FACILE à partir des rotules prisonnières dans les évidements prévus à l'arrière du bloc fonte (attelage à chape). L'accès est biseauté pour faciliter la pénétration des bras de relevage. Possibilité d'adapter la masse au tracteur, sans descendre du poste de conduite grâce à l'accessoire «barre d'appui».
- ✓ POLYVALENTES : compatibles sur relevages avant et arrière et certains porte masses d'origine (avec l'interface).
- ✓ PRATIQUES, adaptation de l'accessoire «châssis de traction d'outils» pour gagner en adhérence et productivité. Tracter des outils semi-portés ou trainés jusqu'à 12 tonnes (test de sécurité effectué à coef. 2).
- ✓ COMPACTES : déport maximum de 27,5 cm pour la masse de 850 kg, et de 37,5 cm pour la masse de 1400 kg.
- ✓ ESTHÉTIQUES : finition granité-fin régulier. Le design sobre et moderne est en harmonie avec les tracteurs actuels.
- ✓ COMPLÈTES fournies avec potence 3 points, axe et goupille 3 points, 2 axes en chape avec rotules d'attelage de catégories 3.2.



## ACCESSOIRES POUR MONOBLOCS

### BARRE D'APPUI POUR ATTELAGE RAPIDE

Réf. : ACC0311007/8

Toutes les masses Euromasse peuvent recevoir, en option, une barre d'appui adaptable très facilement pour éviter l'accroche du 3ème pt. Pour atteler et dételer votre masse agricole sans descendre du tracteur.



### INTERFACE PORTE MASSE / PORTE OUTILS JOHN DEERE

Réf. : ACC0311009

Permet d'adapter une masse Euromasse (monobloc et évolutive jusqu'à 1 400 kg) sur porte masse d'origine. Accessoire en acier équipé de **crochets d'attelage automatique**.



**3 possibilités d'adaptation :**

- En suspendant le contrepoids ;
- A l'aide de fourches de manutention ;
- Sans descendre du tracteur, en désactivant la suspension.

L'utilisateur adapte ou dépose les contrepoids avec **facilité** et **sans efforts physiques**.

### ADAPTATION SUR PLAQUE SETRA

Réf. : ACC0311014

L'interface permet d'adapter les masses Euromasse sur plaque SETRA. Possibilité de réutiliser le contrepoids pour l'adapter sur relevage avant et arrière d'un tracteur. Faible déport à l'avant grâce à la densité de la fonte.

**Trois modèles d'interfaces pour une adaptation sur plaque SETRA :**

- L'interface SETRA 600 : pour masse évo. 600 kg à 1000 kg / 1200 kg.
- L'interface SETRA 800 : pour masse évo. 800 kg à 1200 kg / 1400 kg, et pour masses monoblocs 850 kg et 1400 kg.



*Une accroche est située au centre de gravité pour la suspension de la masse. Deux cônes permettent le centrage, et 4 brides rabattables sur la plaque SETRA, pour le verrouillage.*



## ACCESSOIRES POUR MONOBLOCS

### CHASSIS DE TRACTION D'OUTILS

Réf. : ACC0311001/2

- Potence 3 pts avec chape de traction pour outils trainés, solidement vissée dans des inserts aciers, coulés dans le bloc fonte.
- Poids porté pour outils en 3 pts jusqu'à 3 Tonnes.
- Traction d'outils jusqu'à 12 tonnes.



#### VERSION A : POUR OUTILS SEMI-PORTÉS

Le châssis de traction d'outils (A) est ajustable en catégories 2 et 3 par simple inversement des crochets. Le lestage est simplifié avec le clavetage automatique, il reçoit les attelages en 2 points des outils semi-portés (Cover Crop, déchaumeur, semi-direct, etc).



#### VERSION : B POUR OUTILS TRAÎNÉS

Le châssis de traction pour outils trainés (B) permet d'adapter des outils à anneaux, pour une meilleure adhérence et productivité. Traction jusqu'à 12 tonnes.



## LES ÉVOLUTIVES 100% FONTE

de 400 kg à 2850 kg

Le large choix de la **gamme évolutive** (3 masses de base + modules frontaux et ventraux) et les **diverses possibilités d'emboîtement** en font un **produit polyvalent**.

Potence 3 points solidement vissée dans des inserts métalliques coulés dans la fonte (Norme CTIF)

Pratique, utile, un caisson à outils fermé intégré dans la masse (à partir de 800 kg)

Fiable et robuste, l'**attelage à chape** : les axes sont **pris en broche** dans la fonte



2 positions d'attelage pour une meilleure adaptation (à partir de 1450 kg)



Facile, confortable, **emboîtement des poids** sans descendre du tracteur

**Compactes** grâce à la densité de la fonte, pour la longévité.

- ✓ **LARGE CHOIX DE MODULARITÉ** à partir de 3 masses de base 600 kg / 800 kg / 1450 kg, possibilité d'obtenir **PLUS DE 13 POIDS DIFFÉRENTS** en fonction des besoins et des tracteurs.
- ✓ **QUALITÉ 100% FONTE** pour la densité, la robustesse et la longévité.
- ✓ **FIABILITÉ** grâce à l'**ATTELAGE À CHAPE** : les axes sont pris en broche dans le bloc fonte et donnent le choix de 2 hauteurs (à partir de la masse 800 kg).
- ✓ **ATTELAGE SIMPLIFIÉ** grâce aux rotules prisonnières dans les évidements prévus à l'arrière du bloc fonte. L'accès est biseauté pour faciliter la pénétration des bras de relevage.
- ✓ **ROBUSTESSE** de la potence 3 pts montée en Tenon Mortaise pour une fiabilité exemplaire (Norme CTIF\*).
- ✓ **FINITION** en granité-fin régulier, sobre et moderne. 4 couleurs disponibles.
- ✓ **COMPLÈTES** fournies avec potence 3 points, axe et goupille 3 points, 2 axes en chape avec rotules d'attelage de catégorie 3.2. Rotule 3 pt à partir de 1450 kg.

\*CTIF : Centre technique des industries de la fonderie

## LES ÉVOLUTIVES 100% FONTE

de 400 kg à 2850 kg

### UN CAISSON DE RANGEMENT INTÉGRÉ

Pour le modèle 800 kg, modulable à 1200 kg et 1400 kg environ **15 L de contenance**.

Pour le modèle 1450 kg, modulable jusqu'à 2 850 kg, environ **30 L de contenance**.



### DEUX HAUTEURS D'ATTELAGE

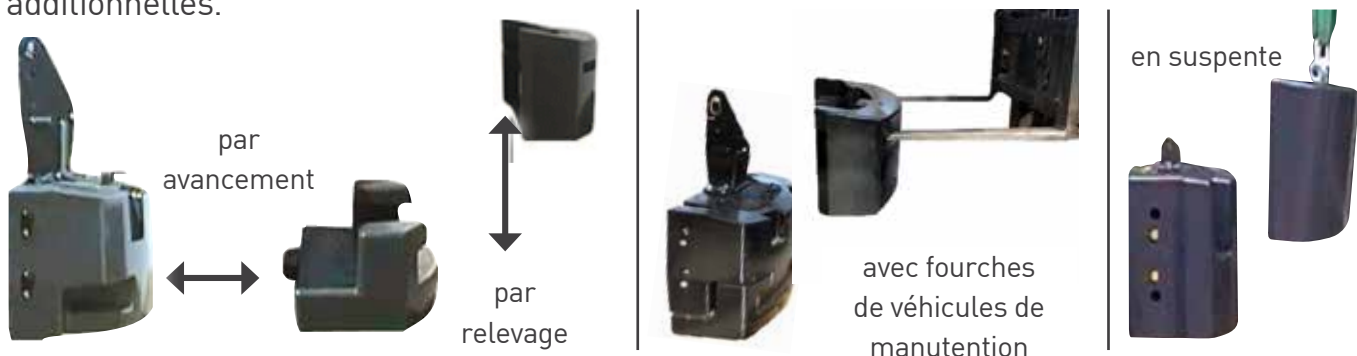
A partir du modèle 1 450 kg, deux hauteurs permettent une adaptation sécurisée, et grâce à l'attelage à chape, la rupture est impossible.

- ✓ Position 1 : permet de positionner le poids au plus bas pour une meilleure adhérence (position standard).
- ✓ Position 2 : la masse attelée à l'arrière donne un accès libre au crochet ou à la barre oscillante.



### EMBOÎTEMENT PRATIQUE

- ✓ L'adaptation des modules additionnels se fait simplement comme un puzzle, sans descendre du tracteur, sans effort physique et avec facilité. Par la manœuvre du relevage pour les masses frontales, et par la manœuvre de l'avancement pour la masse ventrale.
- ✓ Avec des fourches de véhicules de manutention, type chariot élévateur, grâce aux lumières prévues sur les modules frontaux.
- ✓ En suspendant les modules grâce aux inserts filetés prévus à l'avant des masses additionnelles.



### 4 COULEURS DISPONIBLES



## LES ÉVOLUTIVES 100% FONTE

de 400 kg à 2850 kg

### MASSE ÉVOLUTIVE 600 KG MODULABLE À 1000 KG ET 1200 KG

Réf. : E031106000BR/PM

- ✓ ATTELAGE À CHAPE pour plus de sécurité et une meilleure adaptation au tracteur.
- ✓ COMPATIBLE sur bras de relevage av./ar. et sur certains portes masses d'origine.
- ✓ COMPACTE : déport de 22 cm sur bras de relevage et de 30 cm sur porte masse.
- ✓ PRATIQUE, 2 hauteurs d'attelage (en position arrière, libère amplement le passage du Timon pour la traction d'outils trainés).
- ✓ CHAPE de manœuvre intégrée.
- ✓ FOURNIE COMPLÈTE avec axes + goupille 3 pt + 2 axes en chape avec leurs rotules cat. 3.2.



### MASSE ÉVOLUTIVE 800 KG MODULABLE À 1200 KG ET 1400 KG

Réf. : E031108000

- ✓ ATTELAGE À CHAPE pour plus de sécurité et une meilleure adaptation au tracteur.
- ✓ CAISSON À OUTILS intégré de 15 L de volume.
- ✓ COMPATIBLE sur bras de relevage av./ar.
- ✓ COMPACTE avec un déport de 33 cm.
- ✓ CHAPE de manœuvre intégrée.
- ✓ FOURNIE COMPLÈTE avec axes + goupille 3 pt + 2 axes en chape avec leurs rotules cat. 3.2.



## LES ÉVOLUTIVES 100% FONTE

de 400 kg à 2850 kg

### MASSE ÉVOLUTIVE 1 450 KG MODULABLE JUSQU'À 2850 KG

Réf. : E031114500

- ✓ 6 POIDS à obtenir avec les modules additionnels.
- ✓ MODULABLE sans descendre du tracteur.
- ✓ COMPATIBLE sur bras de relevage av. / ar.
- ✓ CAISSON de rangement intégré de 30 L sur 65 cm de large, avec son couvercle.
- ✓ 2 HAUTEURS d'attelage en chape, pour une adaptation en fonction des besoins.
- ✓ COMPACTE : déport de 40 cm (masse 1450 kg).
- ✓ Plus de MODULARITÉ grâce à l'accessoire potence de reprise des modules frontaux.
- ✓ FOURNIE COMPLÈTE avec axes + goupille 3 pt + 4 axes en chape avec leurs rotules cat. 3.2.



## ACCESSOIRES POUR ÉVOLUTIVES

### POTENCE DE REPRISE DES MODULES FRONTAUX

Réf. : ACC0311005/6

- ✓ Permet de reprendre les modules additionnels frontaux 400 kg, 600 kg et 800 kg.
- ✓ Possibilité de lester 2 tracteurs avec la même masse grâce à un pack évolutif et la potence de reprise.
- ✓ Robuste, grâce à une fabrication en Tenon Mortaise et une adaptation par attelage à chape.
- ✓ Compatible sur bras de relevage avant et arrière (d'entraxe 720 mm et 880 mm).



### PORTE OUTILS / SUPPORT FRONTAL

Réf. : ACC0311003

- ✓ Permet de porter différents outils (réserves, benettes, contrepoids, etc.) jusqu'à 3 Tonnes selon modèles.
- ✓ Dispose de **deux crochets automatiques**.
- ✓ Encore plus de flexibilité : jumeler 2 masses pour obtenir jusqu'à 26 poids !



### BARRE D'APPUI POUR ATTELAGE RAPIDE

Réf. : ACC0311007/8

Les masses Euromasse, de 600 kg à 1400 kg, peuvent recevoir en option, une barre d'appui adaptable très facilement pour éviter l'accroche du 3ème pt. Pour **atteler et dételer** votre masse **sans descendre du tracteur**.



## ACCESSOIRES POUR ÉVOLUTIVES

### INTERFACE PORTE MASSE / PORTE OUTILS JOHN DEERE

Réf. : ACC0311009

Permet d'adapter une masse Euromasse (monobloc et évolutive jusqu'à 1 400 kg) sur porte masse d'origine. Accessoire en acier équipé de **crochets d'attelage automatique**.



#### 3 possibilités d'adaptation :

- En suspendant le contrepoids ;
- A l'aide de fourches de manutention ;
- Sans descendre du tracteur, en désactivant la suspension.

L'utilisateur adapte ou dépose les contrepoids avec **facilité** et **sans efforts physiques**.

### ADAPTATION SUR PLAQUE SETRA

Réf. : ACC0311014

L'interface permet d'adapter les masses Euromasse sur plaque SETRA. Possibilité de réutiliser le contrepoids pour l'adapter sur relevage avant et arrière d'un tracteur. Faible déport à l'avant grâce à la densité de la fonte.

#### Trois modèles d'interfaces pour une adaptation sur plaque SETRA :

- L'interface SETRA 600 : pour masse évo. 600 kg à 1000 kg / 1200 kg.
- L'interface SETRA 800 : pour masse évo. 800 kg à 1200 kg / 1400 kg, et pour masses monoblocs 850 kg et 1400 kg.
- L'interface SETRA 1450 : pour masse évo. 1450 kg.



*Une accroche est située au centre de gravité pour la suspente de la masse. Deux cônes permettent le centrage, et 4 brides rabattables sur la plaque SETRA, pour le verrouillage.*



PHOTOS MONOBLOCS 100% FONTE



PHOTOS ÉVOLUTIVES 100% FONTE



PHOTOS ÉVOLUTIVES 100% FONTE

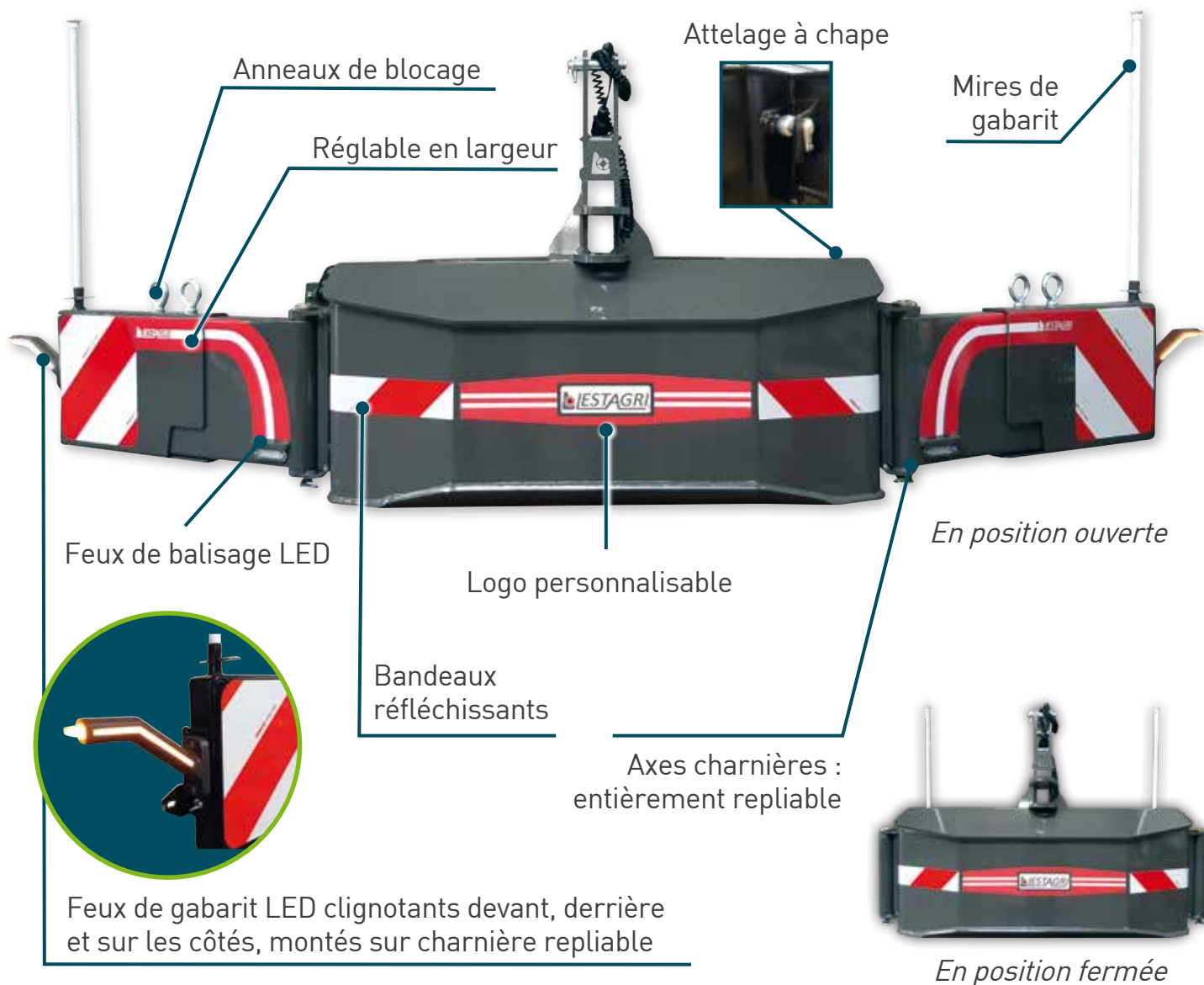
Retrouvez nos vidéos  
sur nos sites  
[euromasse.com](http://euromasse.com)  
[lestagri.fr](http://lestagri.fr)



EUROMASSE

# PARE-CHOCS BUMPERS

## MODÈLE PREMIUM



- ✓ RÉGLABLE en largeur et en hauteur (par le système de relevage).
- ✓ CONFORT ajustable et réglable en largeur sans outils, sans efforts physiques. Les masses sont évolutives avec ou sans le Bumper.
- ✓ REPLIABLE de chaque côté latéralement à la masse, selon les besoins et les travaux, n'empêche en rien l'emboîtement des modules pour l'évolution du poids.
- ✓ COMPATIBLE et adaptable sur toutes nos masses évolutives de 500 kg à 2850 kg.
- ✓ COMPLET livré avec feux LED, réfléchissants rouges et blancs, mires et feux clignotants, quincailleries.
- ✓ ESTHÉTIQUE en harmonie avec la teinte du tracteur.
- ✓ PERSONNALISABLE : avec logo sur la masse.
- ✓ QUALITÉ SUPÉRIEURE : en acier d'épaisseur conséquente pour un poids total de 100 kg.

# PARE-CHOCS BUMPERS

## MODÈLE PREMIUM

### OUVERT : USAGE SUR ROUTE

Le pare-chocs est **adaptable** sur toutes les masses évolutives LESTAGRI et EUROMASSE sans gêner l'adaptation des modules.

La version premium, d'une qualité d'acier **robuste et fiable** (environ 100 kg), est réglable manuellement **sans outils** et livré complet avec **quincailleries**.

Les **mires** de gabarit, les **bandes réfléchissantes**, les **feux leds intégrés** dans le panneau et les **feux de gabarits avec clignotants** permettent d'**être vu de loin** : même par temps ensoleillé, les puissantes leds sont **visibles en amont** par les usagers de la route et les **informe du gabarit du tracteur**.

Véritable outil de sécurité routière, il est **aussi pratique que sécuritaire** pour son utilisateur, comme pour son entourage.



### FERMÉ : USAGE AU TRAVAIL

Le pare-chocs est **en permanence** sur la masse, en position replié s'il n'est pas utilisé. Facilement **repliable manuellement sans outils**, il ne nécessite **pas d'efforts physiques** et permet un **gain de temps** au travail.



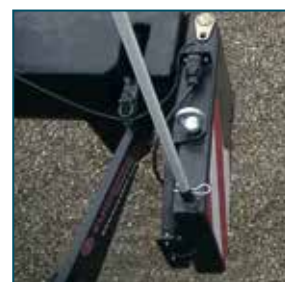
Sortir les 2 axes et retirer la barre de poussée et les ranger dans leur logement.



Débloquer et plier le feu de gabarit puis verrouiller.



Dévisser les 2 anneaux filetés puis faire coulisser le panneau.



Replier puis verrouiller avec l'anneau fileté.

# PARE-CHOCS BUMPERS

## MODÈLE PREMIUM

### BUMPER COMPLET SUR MASSES ÉVOLUTIVES LESTAGRI



### BUMPER COMPLET SUR LES MASSES MONOBLOCS ET ÉVOLUTIVES FONTE EUROMASSE



# PARE-CHOCS BUMPERS

## MODÈLE ÉCONOMIQUE



*En position ouverte*

Le pare-chocs économique s'adapte sur toutes les masses évolutives LESTAGRI et EUROMASSE sans gêner l'adaptation des modules. Il se règle en largeur et reste sur la masse en permanence, en position replié s'il n'est pas utilisé. Il est livré complet avec quincailleries. Facilement repliable, il ne nécessite pas d'efforts physiques et permet un gain de temps. Les mires de gabarit, les bandes réfléchissantes, les feux de gabarits fixes permettent d'être vu de loin : le gabarit du tracteur est appréhendé en amont par les autres usagers de la route.



*En position fermée*

- ✓ CONFORT ajustable et réglable en largeur, sans efforts physiques. Les masses sont modulables avec ou sans Bumper.
- ✓ COMPACT repliable de chaque côté latéralement à la masse, selon les besoins et les travaux.
- ✓ COMPATIBLE et adaptable sur toutes nos masses à partir de 500 kg.
- ✓ COMPLET livré avec réfléchissants rouges et blancs, mires et feux de gabarit fixes.
- ✓ ESTHÉTIQUE en harmonie avec la teinte du tracteur.
- ✓ PERSONNALISABLE : logo sur la masse.
- ✓ QUALITÉ : d'un poids de 60 kg.



# TRACTION D'OUTILS

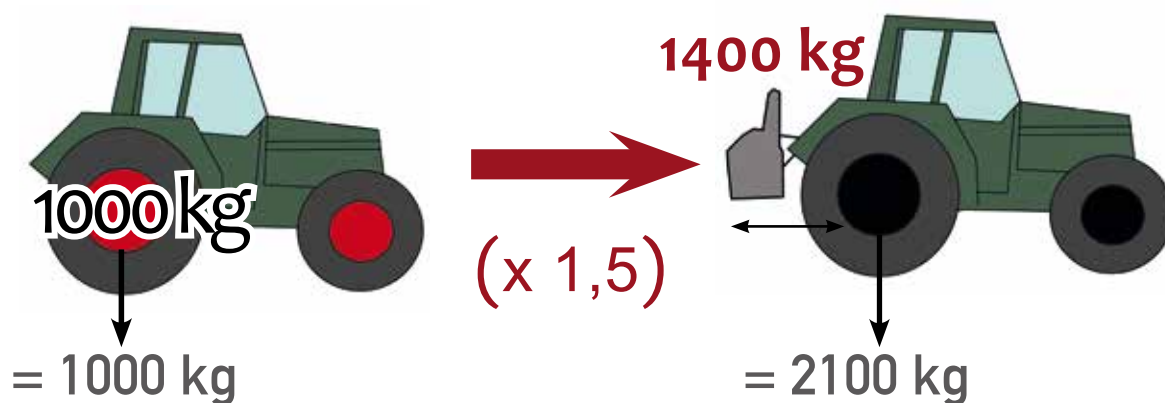
## SOLUTIONS POUR ALOURDIR LE RELEVAGE ARRIÈRE

Pour lester en position arrière, nous vous proposons 4 possibilités :

- Les masses monoblocs EUROMASSE avec ou sans le châssis de traction d'outils.
- Les masses évolutives EUROMASSE avec 2 positions d'attelage.
- La masse de traction LESTRACTION évolutive de 1900 kg à 2500 kg.

## LES AVANTAGES DU LESTAGE ARRIÈRE

- REMPLACE les masses de roues
- ÉVITE tout patinage
- RÉDUIT l'usure des pneumatiques
- DIMINUE la consommation de carburant
- Apporte un GAIN DE PRODUCTIVITÉ



- Le fait de disposer une masse monobloc sur relevage arrière permet, par l'effet de levier, de multiplier le poids (x 1,5) au niveau des roues arrière.

Exemple :

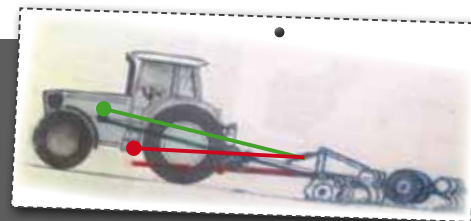
→ Masse monobloc 850 kg à l'arrière équivaut à 1300 kg env.

→ Masse monobloc 1400 kg à l'arrière équivaut à 2100 kg env.



# TRACTION D'OUTILS

✓ Pour tous types d'outils, notre concept OPTIMISE L'ADHÉRENCE avec une VISIBILITÉ TOTALE sur l'outil et un RAYON DE BRAQUAGE amélioré.



La ligne de convergence (ligne de tire, représentée en vert sur le schéma ci-contre) doit aller légèrement en montant vers le tracteur en condition difficile. Ce procédé est simple avec les SOLUTIONS DE LESTAGE et de TRACTION D'OUTILS des masses EUROMASSE.

✓ La HAUTEUR DE RELEVAGE est décisive, et l'outil reste toujours encré dans le sol (réglage possible du Timon). La barre oscillante du tracteur, souvent positionnée trop basse (ligne rouge du schéma), génère du patinage au tracteur.



## LESTAGE ARRIÈRE AVEC LA GAMME ÉVOLUTIVE EUROMASSE

**6 poids sont possibles :**

**600 kg / 1 000 kg / 1 200 kg / 1 450 kg / 1 850 kg / 2 250 kg.**

- ✓ Possibilité de MODULER les poids en fonction des besoins,
- ✓ REMPLACENT LES MASSES DE ROUES dans le cas de traction d'outils trainés.
- ✓ UTILES À L'ARRIÈRE du tracteur lors de l'usage d'un chargeur.
- ✓ LIBÈRENT AMPLEMENT le passage du Timon, pour accroche simple à la barre oscillante et au piton du tracteur, pour traction d'outils traînés.
- ✓ ÉVITENT TOUT PATINAGE : adhérence du tracteur.
- ✓ RÉDUISENT L'USURE des pneumatiques et diminuent la consommation de carburant.



# TRACTION D'OUTILS

## LESTAGE ARRIÈRE AVEC LA GAMME MONOBLOC EUROMASSE

2 poids sont possibles : 850 kg / 1 400 kg avec une potence homologuée polyvalente :

- ✓ SOLIDEMENT VISSÉE dans des inserts aciers, coulés dans le bloc fonte.
- ✓ MONTÉE EN TENON MORTAISE pour une qualité et une résistance irréprochables.
- ✓ TRACTION D'OUTILS à timons JUSQU'À 12 TONNES.
- ✓ FACILITÉ D'UTILISATION : dégagement du timon en contre-pente et en virage.

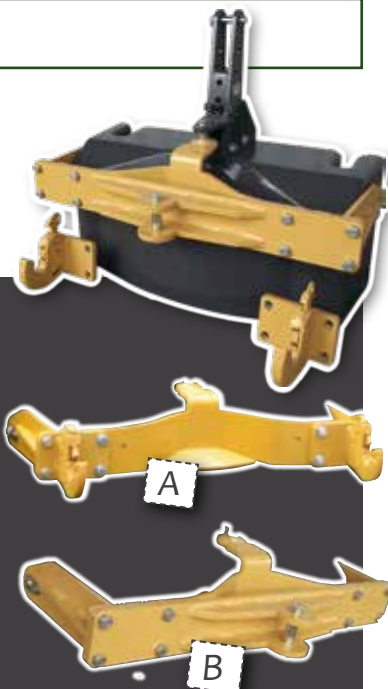


## ACCESSOIRE : LE CHÂSSIS DE TRACTION D'OUTILS

- ✓ FLEXIBILITÉ : poses et déposes rapides.
- ✓ CENTRE DE GRAVITÉ TRÈS BAS : meilleure adhérence et gain de productivité.
- ✓ EXCELLENTE VISIBILITÉ de l'outil au travail.

✓ Le châssis de traction pour outils semi portés (A) est ajustable en cat. 2 et cat. 3 par simple inversement des crochets. Le lestage est simplifié avec le clavetage automatique, il reçoit les attelages en 2 points des outils semi-portés (Cover Crop, déchaumeur, semi-direct, etc).

✓ Le châssis de traction pour outils trainés (B) permet d'adapter des outils à anneaux, pour une meilleure adhérence et plus de productivité.



# TRACTION D'OUTILS

## LESTAGE ARRIÈRE AVEC LA GAMME LESTRACTION

Retrouvez nos vidéos  
sur nos sites  
[euromasse.com](http://euromasse.com)  
[lestagri.fr](http://lestagri.fr)



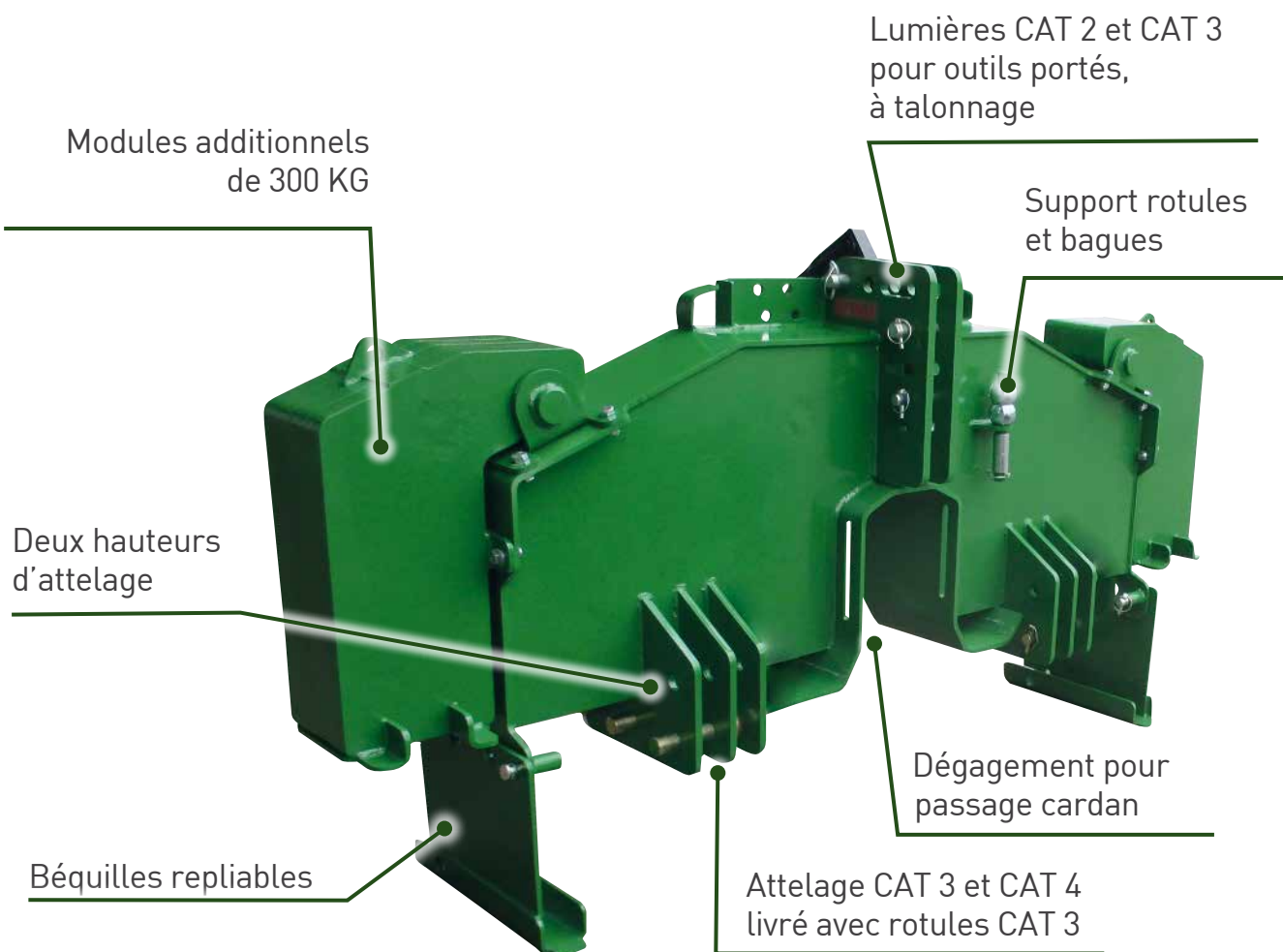
- ✓ ÉVOLUTIVE de 1900 kg à 2500 kg, grâce aux masses additionnelles de 300 kg.
- ✓ SIMPLE, facile et rapide, s'attèle et se décroche sans efforts et sans outillage.
- ✓ ATTELAGE SUR 2 HAUTEURS en cat 3 et cat 4 N.
- ✓ PERMET DE TRACTER tous types d'outils : portés, semi-portés et trainés, avec ou sans prise de force.

- ✓ Très bonne visibilité de l'outil au travail, grâce à la densité du contrepoids.
- ✓ Gain de productivité.
- ✓ Remplace les masses de roues.
- ✓ Réduit l'usure des pneumatiques.
- ✓ Fournie complète, prête à l'utilisation.
- ✓ OPTION : barre de tiré et palier de cardan, réglable en hauteur, pour outils trainés avec prise de force.
- ✓ Attelage à toute marque et tout type de tracteur.



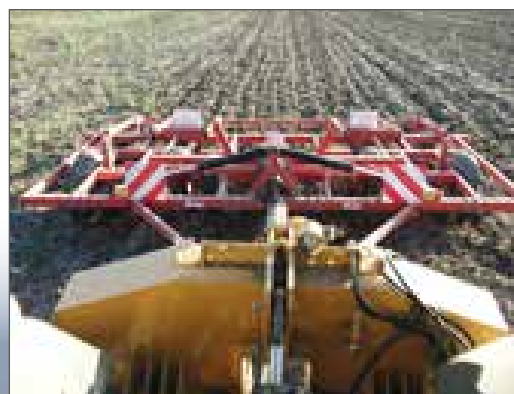
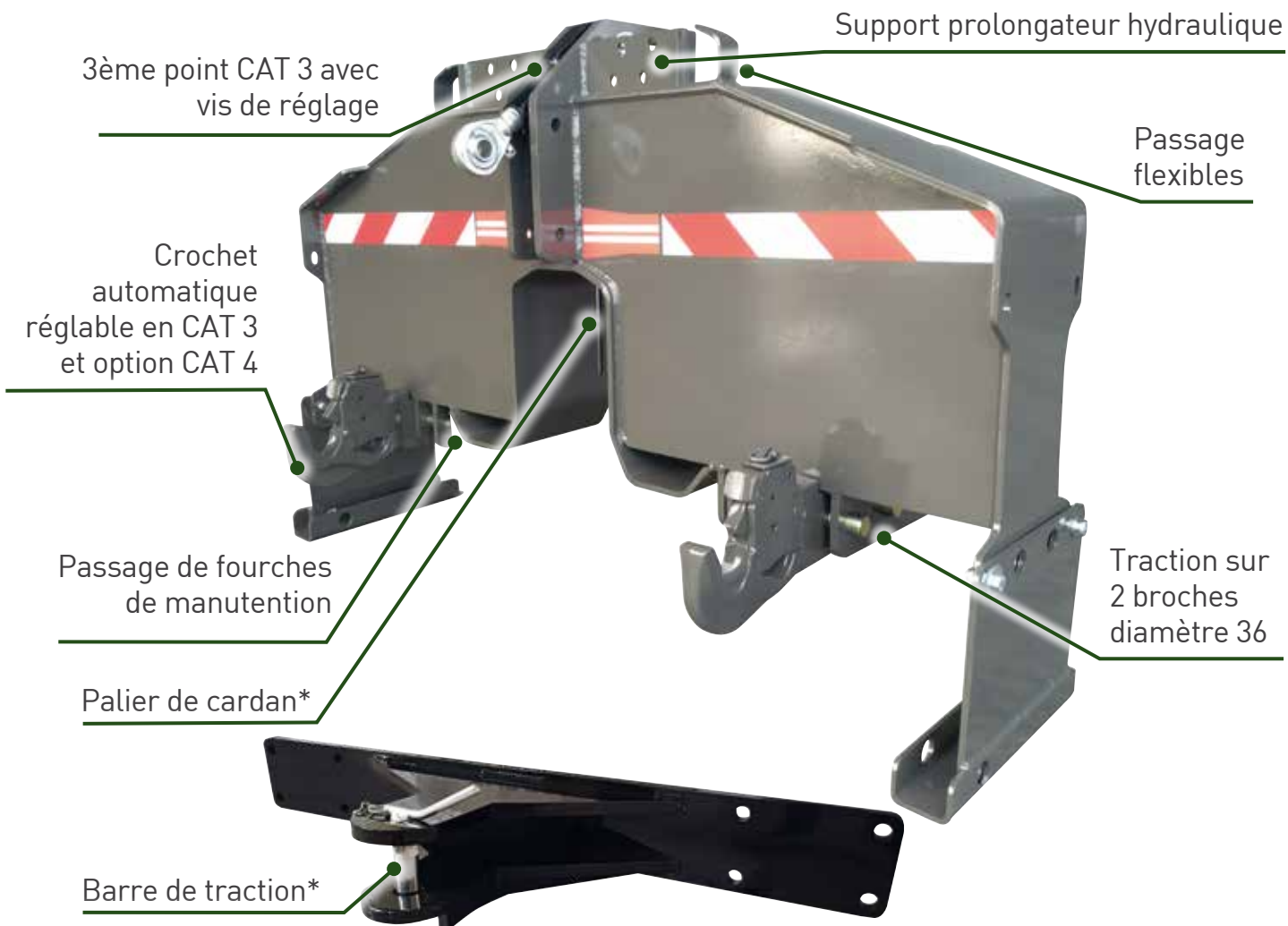
# TRACTION D'OUTILS

## LESTRACTION : FACE TRACTEUR



# TRACTION D'OUTILS

## LESTRACTION : FACE OUTILS



\* en option



**Tel. +33 (0)5 82 81 97 50**  
**lestagri.euromasse@gmail.com**

***euromasse.com***  
***lestagri.fr***

