

JO BEAU[®]

great in nature[™]



100% MADE IN BELGIUM

CATALOGUE

RESUME DES PRODUITS

| | |
|-----------------------------|-----------|
| BROYEURS | 4 |
| M200..... | 6 |
| E200..... | 6 |
| M300..... | 8 |
| E300..... | 8 |
| T300..... | 10 |
| R300..... | 10 |
| H300..... | 10 |
| W300..... | 10 |
| M400..... | 12 |
| M400 Highway..... | 12 |
| M500..... | 14 |
| T500..... | 16 |
| H500..... | 16 |
| | |
| DESSOUCHEUSES | 18 |
| B13-90..... | 20 |
| B24-100..... | 22 |
| B31-100..... | 24 |
| B37-110..... | 24 |
| B37-110 RC..... | 24 |
| | |
| SCARIFICATEURS | 26 |
| V460..... | 28 |

Les données techniques de toutes les machines se trouvent à l'arrière.



LA DEVISE DE LA 'JO BEAULOGIE': SOLIDE, UNIQUE, BELGE !

Êtes-vous un professionnel ? Alors Jo Beau offre le meilleur ajout à votre parc de machines ! Pourquoi ? Les machines de jardin Jo Beau sont on ne peut plus belges. La propre conception, le développement et la production en interne sont à la base de la croissance que Jo Beau a connue ces dernières années. De la conception au produit fini : tout est fait à Bruges !

Nos machines de jardin sont entièrement conçues pour votre facilité d'utilisation : leur compacité les rend faciles à utiliser dans un environnement fortement urbanisé.

De plus, toutes les machines de jardin Jo Beau sont soumises à des exigences de qualité strictes et satisfont invariablement au niveau de sécurité requis (CE - Conformité Européenne). Fournir des machines de jardin de qualité, innovantes et surtout sûres ; c'est ce que nous recherchons. Aujourd'hui, Jo Beau devance de loin la concurrence sur le sol belge, mais est aussi populaire bien au-delà des frontières nationales !

Jo Beau aspire à une norme et veut se distinguer en tant que produit d'élite. Un produit pour le spécialiste de la location, l'amateur de jardin professionnel et exigeant.

Christophe Beauprez

BROYEURS JO BEAU

LES BROYEURS JO BEAU : TOUJOURS ADAPTÉS AU CLIENT !

Presque chaque déchiqueteuse à bois ou broyeur de Jo Beau peut être personnalisé(e) avec différentes options adaptées à l'utilisateur. Comprenant:

- Une entrée basse des branches et de la verdure s'y rattachant.
- Entrée automatique des branches et de la verdure.
- L'éjection des copeaux de bois jusqu'à 8 mètres.
- Des broyeurs qui passent par chaque ouverture porte ou portail.

LES BROYEURS JO BEAU : TOUS LES AVANTAGES EN UN COUP D'ŒIL !

- Vitesse de travail sans précédent
- Excellente ergonomie
- Coûts de maintenance minimale
- Extrêmement compact
- Grande capacité
- Totalement sûr
- Conception et production en interne
- 100% belge

Vous vous demandez quelle déchiqueteuse à bois ou quel broyeur correspond le mieux à vos besoins et souhaits ? N'hésitez pas à nous contacter !



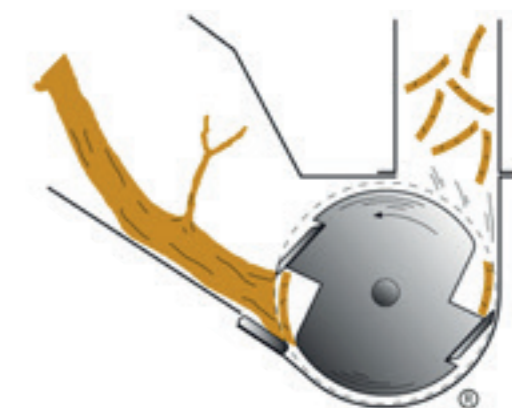
Êtes-vous actif dans l'horticulture? Ou êtes-vous un spécialiste de la location ? Alors vous avez frappé à la bonne porte ! Jo Beau propose une gamme variée de broyeurs robustes et professionnels, toujours dotés de la Technologie de tambour™ innovante de Jo Beau. Et les avantages ?

DES BROYEURS AVEC LA TECHNOLOGIE DE TAMBOUR™ JO BEAU : COMMENT ÇA MARCHE ?

La fameuse Technologie de tambour™ Jo Beau se trouve dans nos broyeurs Jo Beau et constitue le moyen de broyage le plus simple et le plus économique. Grâce à sa conception unique, les branches et la verdure s'y rattachant sont rentrées de manière ergonomique, après quoi les copeaux de bois uniques sont soufflés et projetés de manière puissante. Les principales caractéristiques que nous voyons ici sont la vitesse de travail sans précédent, l'ergonomie et les coûts de maintenance minimes.

En plus de cela, nos broyeurs sont extrêmement compacts et ont une très grande puissance. La taille compacte signifie que nos broyeurs passent par toutes les ouvertures de porte et tous les portails. Vous n'avez donc pas à transporter les déchets de jardin à travers la maison, mais vous les broyez dans le jardin sur place. Cela se traduit par un gain de temps énorme, et comme vous le savez : « le temps, c'est de l'argent ».

Tous les broyeurs Jo Beau sont conçus et fabriqués en interne. Cela vaut aussi pour nos couteaux à découper uniques, qui font partie de la technologie.



BROYEUR M200

BROYEUR E200



200-SÉRIE

CONFORT & ERGONOMIE

Les broyeurs de la **série Jo Beau 200** sont des broyeurs professionnels compacts, légers, mais robustes, équipés de **gros pneus** pour une **maniabilité facile**. La trémie d'alimentation volumineuse est à hauteur des hanches pour l'alimentation la plus ergonomique des branches et de la verdure. Avec une capacité de déchiquetage de branches d'environ **6 cm** de diamètre - cela garantit **2,5 m³** de copeaux par heure - ce broyeur remplit toutes les conditions pour les passionnés de jardin et les professionnels exigeants.

CAPACITE

Les branches épaisses et fortement ramifiées avec les verdures correspondantes sont tirées sans effort et automatiquement dans la large ouverture de la déchiqueteuse de bois par la **Technologie unique de tambour™ de Jo Beau®**. La grande vitesse du tambour de couteaux assure non seulement une vitesse de traitement sans précédent, mais assure également que les beaux copeaux de bois sont catapultés vers le haut de l'appareil. Bref, la technologie Drum™ propose trois choses : l'entrée des branches et de la verdure, le hachage des branches et l'éjection des copeaux de bois. La simplicité est si importante !

M200

Ce broyeur pro-chipper Jo Beau est propulsé par un puissant **moteur Honda GX270 de 9 CV** et est donc très flexible à utiliser aussi bien pour le jardinier amateur que pour l'utilisateur professionnel. Vous pouvez facilement atteindre n'importe quel endroit, en passant par toutes les portes et portails de jardin.

E200

Grâce à son puissant **moteur électrique de 5,5 Kw** et à ses émissions de **0% CO²**, le E200 est parfaitement utilisable à **l'intérieur des bâtiments**, des serres ou tout aussi bien pour les travaux extérieurs.



GRANDE
OUVERTURE D'ALIMENTATION



Ø DIAMETRE MAX.
CONSEILLE 6 CM

M200



E200



BROYEUR M300

BROYEUR E300



300-SÉRIE

OUVERTURE D'ALIMENTATION ET VOLUME

Avec leur conception robuste et leurs dimensions compactes, les broyeurs de la **série Jo Beau 300** sont une valeur sûre pour l'entrepreneur de jardin qui souhaite traiter des branches avec une grande capacité.

La trémie basse et ergonomique garantit un traitement des branches en douceur avec un **diamètre de 8 à 10 cm** - selon le type de bois - jusqu'à une capacité moyenne de **5 m³ de copeaux de bois par heure** ! Le tambour à couteaux est équipé de deux couteaux rotatifs, qui garantissent des **copeaux uniformes et esthétiques** qui peuvent être utilisés par un jardinier dans n'importe quel jardin et qui peuvent donc être laissés au client.

ADAPTE A L'UTILISATEUR

Chaque client est unique ! C'est pourquoi **chacun peut personnaliser son appareil** avec les différentes options disponibles comme la pièce amovible du tube éjecteur, le tube éjecteur pivotant ou pivotant en hauteur, les œillets de levage, la roue avant, les roues anti-crevaison, la tige de levage, la tige de traction ou le compteur d'entretien selon le modèle de broyeur !

EVACUATION DES COPEAUX

Toutes les déchiqueteuses de bois (à l'exception de la W300) sont équipées d'un tube de décharge vertical de manière standard.

Les copeaux et la verdure qui les accompagne sont catapultés vers le haut après avoir été hachés par la **Technologie de tambour™ Jo Beau®**. De cette façon, les copeaux peuvent être immédiatement soufflés comme couche de paillis dans une bordure de fleurs ou sur le tas de compost. Le **gain de temps** constitue le plus grand atout. Vous projetez les copeaux avec la plus grande simplicité sur une remorque, une brouette ou dans un conteneur.

M300

Equipé d'un puissant **moteur Honda GX390 de 13 CV** et de sa largeur compacte de 72 cm, le broyeur pro-chipper M300 est le produit phare depuis la création de Jo Beau. Le **M300 «Rental Line»** est un M300 spécialement conçu pour les besoins des loueurs ! La **facilité d'utilisation**, la **construction robuste** et l'**entretien minimum** sont mis en avant.

E300

Le **E300 sans émission de CO2** est la meilleure option pour une **utilisation en intérieur** avec son puissant **moteur électrique de 11Kw**. Lors de l'activation du moteur, un **minimum de décibels** est libéré, ce qui rend le travail avec cette machine puissante encore plus agréable.



OPTION
AVANT PIVOTANTE



Ø DIAMETRE MAX.
CONSEILLE 8 CM

M300



13CV

E300



11KW

BROYEUR T300

BROYEUR R300

BROYEUR H300

BROYEUR W300



T300

Le broyeur pro-chipper T300 **alimenté par prise de force** a été spécialement conçu par Jo Beau® pour les tracteurs ou autres porte-outils avec prise de force / cardan. La puissance recommandée du tracteur pour le T300 est de **16 ch à 30 CV**. Le diamètre de branche réalisable en dépend.

Grâce au kit de levage en option, le broyeur peut être soulevé et attelé à une remorque (et non pas à la construction du broyeur).

Si vous souhaitez coupler le T300 à un tracteur plus puissant, Jo Beau recommande l'utilisation d'un cardan avec limiteur de couple.

R300

Le broyeur pro-chipper R300 a été spécialement conçu par Jo Beau® pour les **porte-outils avec un mono-axe de 16 CV**. En montant un accouplement approprié pour le motoculteur, il peut être utilisé partout en combinaison avec le broyeur.

H300

La fonction hydraulique à l'avant ou à l'arrière du porte-outils facilite l'utilisation d'un **broyeur à entraînement hydraulique**. Le Jo Beau H300 en est l'exemple parfait. Le broyeur s'enclenche dans le système de ramassage du porte-outil pour une manipulation aisée sur un terrain accidenté. Le broyeur nécessite une **'puissance hydraulique'** minimale (ou plus) de **13 CV** ($L \times BAR / 450 = CV$) du porte-outils.

W300

Jo Beau permet de passer facilement de la tonte de l'herbe au déchetage des branches avec l'accessoire saisonnier « le broyeur W300 » de Walker.

Le W300 est un accessoire **100% compatible** pour la **tondeuse autoportée Walker** avec collecteur (à partir de 16 CV). Le tambour à couteaux, qui tire automatiquement et sans rouleaux d'alimentation les branches et les déchets verts associés vers l'intérieur, est entraîné par le cardan de la tondeuse frontale. Les copeaux de bois et autres déchets verts broyés sont collectés dans le collecteur de la tondeuse et peuvent être simplement et proprement vidés dans une remorque ou sur un tas de compost.



Ø DIAMETRE MAX.
CONSEILLE 8 CM



T300



R300



H300



W300

BROYEUR M400

BROYEUR M400 HIGHWAY



400-SÉRIE

OUVERTURE D'ALIMENTATION ET VOLUME

Une caractéristique remarquable de la **série Jo Beau 400** est la **large ouverture d'alimentation** de 69 cm pour traiter des volumes encore plus importants de branches latérales et de verdure correspondante en combinaison avec son moteur puissant de 20 CV. Les différentes options telles que : tube d'éjection amovible, tube d'éjection pivotant en hauteur, roues anti-crevaison à l'avant et à l'arrière rendent le M400 idéal pour les jardiniers, les arboriculteurs et les sociétés de location.

PUISSANCE SUPPLEMENTAIRE

Jo Beau choisit un **moteur Honda GX630 de 20 CV** qui appartient au segment supérieur des moteurs **2 cylindres 4 temps**. Le moteur est également équipé d'un **démarrage électrique** et d'un compteur horaire. Le tambour à couteaux plus large offre un poids supplémentaire et une puissance d'impact pendant le déchiquetage.

RESERVOIR D'ESSENCE

Le bidon métallique séparé de **10 litres évite les risques d'incendie** lors du remplissage d'essence, ce qui souligne encore une fois la **norme de sécurité** de Jo Beau. Remplacer un bidon vide par un plein est facile. Tout reste propre et les déversements d'essence appartiennent au passé.

M400

En raison de sa conception robuste, le **Jo Beau M400** est un peu plus lourd (220 kg). C'est pourquoi le M400 est équipé de deux gros pneus à gazon en combinaison avec deux roues pivotantes. Cela garantit la **stabilité** et la **maniabilité**.

En option, les ensembles de roues sont également disponibles en version anti-crevaison. Le M400 est également équipé d'un frein solide. Il peut être facilement activé et désactivé manuellement.

M400 HIGHWAY

Les dimensions compactes et la maniabilité du broyeur M400 sont la solution idéale pour de nombreux entrepreneurs de jardin. Une grande partie des jardiniers préfère opter pour un modèle monté sur un châssis de remorque galvanisé avec des vérins. C'est pourquoi Jo Beau a développé très récemment le M400 'Highway™'.

La charge utile brute n'est que de 750 kg. Toute personne titulaire d'un permis de conduire B peut transporter la machine. La répartition du poids assure une bonne stabilité et une bonne tenue de route. Une fois déconnectée du véhicule, la remorque est facile à déplacer à la main.



Ø DIAMETRE MAX. CONSEILLE 10 CM



M400



TUBE D'EJECTION ROTATIF A 260°

BROYEUR M500



M500-SÉRIE

CONCEPTION ET DEVELOPPEMENT

Lorsque Jo Beau a réfléchi à ce à quoi devrait ressembler le broyeur de jardinier parfait, nous avons rapidement réalisé qu'il devait être conçu et produit pour relever tous les défis de l'**environnement urbain** avec élégance et confort. Fabriqué à partir de **matériaux spéciaux** et avec une attention maximale au niveau des **détails** et de la **qualité**, il devait être parfait pour toutes les conditions de travail.

LE RENDEMENT PAR RAPPORT A LA FLEXIBILITE

Un rendement élevé avec une machine volumineuse est un mariage logique. Mais ce n'est pas une bonne solution pour les entrepreneurs de jardin devant passer par des portes de jardin.

L'idée est d'acheminer une machine puissante dans le jardin jusqu'aux déchets de taille et de les déchiqueter sur place.

GAGNER DU TEMPS

Le nettoyage des déchets d'élagage est une tâche chronophage qui coûte de l'argent, mais qui est inévitable ! Jo Beau est donc le **pionnier du « broyeur à tambour compact automoteur »**. Cela vous permet d'économiser le temps (et l'argent) que vous auriez autrement dépensé pour enlever, charger et évacuer les déchets d'élagage du jardin. Avec sa largeur totale de 72 cm, son **puissant moteur Honda iGX800 de 25 CV** et son **entraînement hydrostatique**, le Jo Beau M500 est LE broyeur qui traverse **les terrains accidentés et les passages étroits** par ses propres moyens.

M500

Le M500 est équipé de série de **pneus à profil tracteur** et **d'un tube d'éjection rotatif**. Ce brouseau de travail se sent particulièrement à l'aise dans les endroits inaccessibles pour les autres broyeurs. Les bordures de chemin de fer, forêts, vergers et vignobles.

Mais aussi dans des conditions de travail « normales » comme un jardin, grand ou petit, le M500 est une machine aux performances innées !



Ø DIAMETRE MAX. CONSEILLE 12 CM



25CV

M500

BROYEUR T500

BROYEUR H500



EXTENSION DE BROYEUR

Les machines de nombreux entrepreneurs de jardin comprennent également des tracteurs et des porte-outils, ce qui fait d'une extension de broyeur un choix parfait. Jo Beau a conçu deux versions dérivées de son populaire M500: la déchiqueteuse «**T500 à prise de force**» ainsi que la version «**H500 à entraînement hydraulique**». La grande ouverture d'alimentation de 790x520 mm est frappante.

T500

Entraîné par la prise de force à 540 ou 750 tr / min (selon l'épaisseur des branches), le T500 est la version tracteur du M500 automoteur. Le broyeur, qui se compose d'un **châssis robuste** et d'une **trémie d'alimentation très spacieuse**, est monté sur la suspension à 3 points. La puissance prescrite du tracteur est de **30 CV à 50 CV**. Si vous souhaitez coupler le T500 à un tracteur plus puissant, Jo Beau recommande l'utilisation d'un cardan avec limiteur de couple.

H500

La poulie d'entraînement du H500 est équipée d'un moteur hydraulique. Il est entraîné par le **circuit hydraulique du porte-outils**.

Le broyeur peut être connecté par le système de ramassage du porte-outils. Le H500 peut être utilisé n'importe où dans les endroits accessibles par le porte-outils.

Le broyeur nécessite une 'puissance hydraulique' minimum (ou plus) de **24 CV** ($L \times BAR / 450 = CV$) du porte-outils. La **Technologie de tambour™ Jo Beau®** garantit que les branches d'un diamètre maximum de 14 cm sont transformées sans effort en copeaux de bois lisses et décoratifs.

 TUBE D'EJECTION ROTATIF A 170°



Ø DIAMETRE MAX. CONSEILLE 14 CM

30CV

T500



24CV

H500



DESSOUCHEUSES JO BEAU

LA DESSOUCHEUSE JO BEAU : LES AVANTAGES EN UN COUP D'ŒIL !

Pratiquement chaque dessoucheuse Jo Beau peut être personnalisée avec différentes options adaptées à l'utilisateur.

Avez-vous des questions ? N'hésitez pas à nous contacter !

- Résistance minimisée pour l'utilisateur
- Ergonomie optimale grâce au châssis unique en deux parties et au volant réglable
- Coûts de maintenance minimale
- Extrêmement compact
- Large plage de travail
- Conception et production en interne
- Utilisation sûre
- Dessoucheuses 100% belges



Adieu aux arbres !

Dans ses premiers designs avec sa technologie Jo Beau Pro-Grinder™, la société Jo Beau s'est penchée sur le travail pénible qu'implique le fraisage des troncs d'arbres. Nous avons ensuite lancé une dessoucheuse extrêmement robuste et compacte, fabriquée de manière inventive en deux parties distinctes, ce qui minimise l'effort physique nécessaire au fraisage. Un élément indispensable dans votre parc de machines !

OPTER POUR LES DESSOUCHEUSES JO BEAU

Pour limiter l'effort physique de fraisage, Jo Beau a trouvé un moyen de réaliser les dessoucheuses en deux parties distinctes ; à savoir un châssis robuste qui reste immobile avec un bras de fraisage pivotant au-dessus. De cette manière, la résistance par rapport à l'utilisateur est minimisée. Un concept innovant et unique dans le monde des dessoucheuses ! Jo Beau propose des dessoucheuses manuelles, semi-automatiques et entièrement automatiques. Nos dessoucheuses sont conçues en interne et

fabriquées à partir de matériaux robustes et qualitatifs. En plus de nos dessoucheuses conçues en interne, nous utilisons au sein de nos appareils les ciseaux Greenteeth®, dont Jo Beau est l'importateur et le distributeur.



DESSOUCHEUSE B13-90

DESSOUCHEUSE B24-100



DESSOUCHEUSE MANUELLE

Dès leur premier modèle, Jo Beau a développé ses dessoucheuses avec une vision innovante en mettant l'accent sur 'l'ergonomie et le confort' !

Vous bloquez l'empattement en appuyant sur deux freins. Cela libère la couronne d'orientation et permet à la **machine de faire de gros travaux.**

Le volant de commande est facilement réglable en hauteur. En fonction de la constitution de l'opérateur et de la profondeur de travail, le volant peut être positionné plus haut ou plus bas.

TRANSPORT

Le volant commande peut être complètement plié pour le transport, de sorte que la machine ne mesure que 1m58 de long.

PNEUS A GAZON

Les souches doivent également être enlevées dans les jardins magnifiquement finis, à la fois à l'intérieur et à l'extérieur de la ville. Grâce aux gros pneus pneumatiques, vous pouvez facilement traverser le jardin **sans causer de dommages.**

B13-90

La **Jo Beau B13-90** est une dessoucheuse compacte, maniable, robuste et professionnelle.

Avec son puissant **moteur Honda GX390 de 13 CV** équipé d'un **filtre cyclone**, vous avez la puissance parfaite pour gérer facilement une largeur de travail de 90 cm.

DESSOUCHEUSE SEMI-AUTOMATIQUE

Jo Beau avait pour objectif déclaré de développer une **dessoucheuse fine à entraînement hydraulique**. Nous avons créé une dessoucheuse étroite de 64 cm dont le bras de coupe peut également être actionné hydrauliquement d'avant en arrière sans aucun effort. Cela augmente considérablement la facilité d'utilisation et est beaucoup plus ergonomique.

ROUES DOUBLES

Pour garantir la stabilité sur terrain accidenté, Jo Beau fournit deux roues à profil de tracteur large en option. Grâce à un 'système de montage rapide', ils peuvent être montés ou démontés en un rien de temps sans matériel supplémentaire.

SECURITE

Il doit être possible de fraiser les troncs d'arbres en toute sécurité. Jo Beau y prête également une attention particulière. Une veille automatique sur toute la forme du volant de commande et une fonction séparée pour activer le disque de fraissage en sont deux bons exemples.

Le bouton de commande sur le volant vous permet de **déplacer électriquement le volant de haut en bas** pendant le fraissage sans lâcher le volant.

Un grand garde-boue en caoutchouc protège l'opérateur de la machine des copeaux et échardes de bois.

B24-100

Le puissant **moteur Honda GX690, 2 cylindres de 24 CV** fraise une souche de **45 cm de profondeur** avec une **largeur de travail de 100 cm** en un temps imbattable. Le bras de fraissage est déplacé hydrauliquement d'avant en arrière depuis la console de commande. Le disque de fraissage est équipé de huit ciseaux rotatifs Greenteeth® et tourne à une vitesse de 2950 tr / min, 16 350 coups par minute au niveau de la souche.

Le volant de commande peut également être rabattu complètement vers l'avant pour rendre l'appareil plus compact pendant le transport ou le stockage.



Ø LARGEUR DE TRAVAIL MAX. 90 CM

B13-90



Ø LARGEUR DE TRAVAIL MAX. 100 CM

B24-100



DESSOUCHEUSE B31-110

DESSOUCHEUSE B37-110

DESSOUCHEUSE B37-110RC

DESSOUCHEUSE ENTIEREMENT AUTOMATIQUE

B31-110

Ce qui est remarquable à propos de ces machines uniques, c'est qu'elles fonctionnent de manière entièrement automatique. Après avoir réglé la largeur de travail souhaitée en fonction de la souche, le bras de fraisage bascule automatiquement de gauche à droite et descend automatiquement de 2,5 cm. L'opérateur n'a qu'à tenir la veille automatique et évaluer le travail. C'est on ne peut plus ergonomique !

La **Jo Beau B31-110** est une dessoucheuse **entièrement automatique** qui offre à l'utilisateur la plus grande ergonomie. On roule avec la machine jusqu'à la souche et la largeur de travail est réglée pour fraiser parfaitement la souche sans perdre de temps. Cette distance peut être facilement ajustée pendant le fraisage lui-même. Après avoir allumé la roue de fraisage, la fonction peut être activée «automatiquement» et la machine peut faire le travail lourd.

VRAIMENT UNIQUE !

Une machine est très souvent le reflet de l'acheteur lui-même. Si vous optez pour la puissance, la vitesse, l'ergonomie, la sécurité et la compacité, vous choisissez un Jo Beau ! La machine étroite de 74 cm, dont chaque rail est individuellement contrôlable, passe à travers chaque porte ou portail. Le train de roulement à chenilles se fraye un chemin sans effort à travers les terrains plus accidentés tels que les forêts, les accotements de chemin de fer et les vignobles. Les machines Jo Beau ont un centre de gravité bas, ce qui contribue à une mobilité et une stabilité accrues !

B37-110

Sur la **Jo Beau B37-110**, nous retrouvons le **puissant moteur EFI Vanguard de 37 CV** (injection de carburant électrique). Les différences les plus notables avec la B31-110 sont la **double vitesse de travail**, un moteur écologique plus puissant et un disque de fraisage spécialement développé 'GrinDisc™', équipé de 12 ciseaux de la série Greenteeth 900. Sur la B37-110, l'utilisateur choisit - en fonction de la dureté de la souche - d'abaisser automatiquement le disque de fraisage de 2,5 cm à gauche et à droite. Ce qui rend la vitesse de travail incomparable pour un appareil de sa catégorie !

TRANSPORT

Le volant de commande peut être tourné de 90° vers la gauche et la droite. Cela vous donne une bonne vue d'ensemble de la souche et du disque de fraisage pendant la coupe. Le bras de fraisage peut être déplacé d'avant en arrière hydrauliquement, entièrement automatiquement ou manuellement. Le bras de fraisage peut être placé complètement à la verticale. De cette façon, la dessoucheuse peut être transformée en une machine incroyablement courte de 164 cm de long. Ce qui est parfait pour le transport ou le stockage !

B37-110RC

COMMANDE RADIO SANS FIL

Le B37-110 peut également être équipé d'une radiocommande. Jo Beau a choisi de travailler avec la célèbre marque Scanreco®. Grâce aux valves proportionnelles et au choix de quatre vitesses de conduite, vous pouvez diriger la machine de manière très contrôlée. Toutes les fonctions manuelles peuvent être activées sur la console du B37-110. La radiocommande est très ergonomique et les fonctions automatiques peuvent également être activées ou désactivées. Cela garantit une facilité d'utilisation sans précédent!

RC signifie "Radio Control" et c'est, pour le moins, une grande valeur ajoutée! Vous pouvez manœuvrer jusqu'à 110 mm pour passer les passages étroits sans effort. Grâce au RC, il n'y a **plus de vibrations** et vous avez une **bonne visibilité** du travail. Vous pouvez vous déplacer librement autour de la souche et faire des ajustements au bon moment.



WANGUARD
EFI
ELECTRONIC FUEL INJECTION



Ø LARGEUR DE TRAVAIL MAX. 110 CM



B31-110



B37-110

SCARIFICATEUR JO BEAU

LE SCARIFICATEUR JO BEAU : VOICI COMMENT PROCÉDER !

Le scarificateur Jo Beau est robuste, compact et flexible grâce à ses roues pivotantes. Le gros avantage est que vous n'avez pas à soulever l'appareil, car le scarificateur se déplace facilement autour de son axe. En outre, le scarificateur est facile à ranger et à transporter : le volant peut être complètement replié, ce qui rend l'appareil parfaitement adapté à votre coffre de voiture ne nécessitant qu'un minimum d'espace de rangement.

En outre, l'axe de lame peut également être facilement démonté. Cet axe de lame est positionné entre les deux roues avant et se déplace ainsi parfaitement en épousant la pente du terrain sans endommager la pelouse. Pour finir, le scarificateur Jo Beau robuste possède un châssis en acier solide, des grattoirs de roue et des roues en aluminium de grande qualité.

UN SCARIFICATEUR DE JO BEAU : ON PEUT COMPTER DESSUS !

- Qualité inégalée
- Manœuvrabilité optimale grâce aux roues pivotantes
- Greenknives® démontables et rotatifs jusqu'à 4 fois
- Disponible avec des couteaux fixes ou libres
- Extrêmement compact
- Idéal pour les sociétés de location
- Conception et production en interne
- Certifié CE

Avez-vous des questions ? Contactez-nous ! Nos spécialistes se font un plaisir de vous aider !



Grâce à son sens de l'innovation, Jo Beau étoffe chaque année sa gamme de nouveaux produits, comme le scarificateur V460 unique qui a été équipé de nos lames de scarification brevetées Greenknives®. Ce scarificateur robuste avec sa technologie pro-scarifier™ Jo Beau est extrêmement facile d'utilisation et peut être personnalisé en fonction de vos besoins et de vos souhaits. Un élément indispensable dans votre parc de machines en tant qu'entrepreneur de jardin ou société de location !

GARDEZ VOTRE PELOUSE EN BONNE SANTÉ GRÂCE AU SCARIFICATEUR JO BEAU !

Lors de la tonte de l'herbe, une grande partie des tontes reste toujours sur la pelouse. Cette couche, composée d'herbe morte, de feuilles, de mousse et de feutre, devient plus épaisse et plus dure avec le temps, ce qui, en fin de compte, empêche l'air d'arriver aux racines. Par conséquent votre pelouse ne pousse plus bien.

Le scarificateur Jo Beau aide à résoudre ce problème, même avant que cette couche endommagée ne devienne épaisse et dure. Le scarificateur enlève cette couche de feutre de la pelouse, donnant aux racines l'accès à l'air, à l'eau et aux nutriments nécessaires.



SCARIFICATEUR V460



SCARIFICATEUR

MANIABILITÉ MAXIMALE !

L'aération de la pelouse se fait une fois, au maximum deux fois par an. Tous les jardins doivent alors être aérés dans un délai très court. Il vaut donc mieux le faire avec une machine solide et fiable, comme le «pro-scarifier» Jo Beau.

Les roues pivotantes sont uniquement fournies sur le scarificateur Jo Beau, ce qui garantit une maniabilité maximale. Vous pouvez ainsi rouler parfaitement autour des arbres, le long des arbustes ou des ornements de jardin fixes sans soulever l'appareil !

RÉGLAGE DE LA HAUTEUR-RÉGLAGE DE LA PROFONDEUR

Le réglage de la profondeur de la machine peut être réglé avec un levier.

De grandes roues en aluminium, des raclers de roues, un garde-boue en caoutchouc, un réglage ergonomique de la hauteur et un réglage de la profondeur des couteaux comme une poignée rabattable sont quelques-unes des caractéristiques techniques du scarificateur Jo Beau.

GREENKNIVES®

Les Greenknives® révolutionnaires, brevetés par Jo Beau®, garantissent un temps de travail sans précédent. En tournant simplement les couteaux d'un quart de tour, il n'est plus nécessaire de démonter l'arbre de couteau pour remplacer les couteaux. Cela économise du temps et du travail. Les Greenknives® sont disponibles en version fixe et libre. Les couteaux sont montés en spirale pour éviter un contact simultané avec la pelouse.

V460

Les jardiniers professionnels et les sociétés de location à la recherche d'un scarificateur ergonomique de haute qualité, se procurent une machine de qualité avec le Jo Beau V460. Une construction en acier compacte et solide, une poignée rabattable, des roues pivotantes ergonomiques et des couteaux à très longue durée de vie doivent être des avantages convaincants.

Le boîtier du couteau, en acier durable, garantit la durabilité ainsi que la sécurité de l'opérateur et des personnes présentes.



LARGEUR DE TRAVAIL
46 CM



V460

FICHE TECHNIQUE BROyeurs

| PERFORMANCES | M200 | E200 | M300 | E300 | T300 | R300 | H300 | W300 |
|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Max. diamètre recommandé | 60 mm | 60 mm | 80 mm | 80 mm | 80 mm | 80 mm | 80 mm | 80 mm |
| Capacité de broyage (moyenne) | 2,5 m ³ /h | 2,5 m ³ /h | 5 m ³ /h | 5 m ³ /h | 5 m ³ /h | 5 m ³ /h | 5 m ³ /h | 5 m ³ /h |
| Vitesse de traitement (moyenne) | 25m/min | 25m/min | 25m/min | 25m/min | 25m/min | 25m/min | 25m/min | 25m/min |

MOTEUR

| | | | | | | | | |
|---------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------------------|------------------------|
| Entraînement | Moteur à essence | Moteur électrique | Moteur à essence | Moteur électrique | Cardan tracteur | Mono-as | Hydraulique | Cardan tondeuse Walker |
| Marque & type | Honda GX270 1 cyl. 4-temps | 3x400V / 3x230V | Honda GX390 1 cyl. 4-temps | 3x400V / 3x230V | / | / | / | / |
| Puissance | 6,3 kW (9 CV) | 5,5 kW | 8,7 kW (13 CV) | 11 kW | Min. 16 CV - max. 30 CV | Min. 16 CV | Min. 16 CV (L x BAR / 450 = CV) | Min. 16 CV |
| Consommation | 3,6 L/h | 400 V/3~ 50 Hz - 10.5 A | 3,5 L/h | 400 V/3~ 50 Hz - 20.2 A | / | / | / | / |
| Niveau sonore Lw(A) | 110 dB(A) | / | 115 dB(A) | / | / | / | / | / |
| Régime | 3600 | / | 3600 | / | 540 - 750 | / | / | / |

DESIGN

| | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Dimensions (LxlxH mm) | 1780 x 620 x 1140 | 1780 x 620 x 1140 | 1820 x 720 x 1260 | 1820 x 720 x 1260 | 1470 x 690 x 1290 | 1280 x 660 x 1340 | 1470 x 690 x 1290 | 1470 x 960 x 1100 |
| Hauteur de chargement | 810 mm | 810 mm | 790 mm | 790 mm | 790 mm | 800 mm | 840 mm | 890 mm |
| Poids | 105 kg | 128 kg | 145 kg | 169 kg | 169 kg | 135 kg | 175 kg | 110 kg |
| Technologie de Broyage | Jo Beau® technologie du tambour™ | Jo Beau® technologie du tambour™ | Jo Beau® technologie du tambour™ | Jo Beau® technologie du tambour™ | Jo Beau® technologie du tambour™ | Jo Beau® technologie du tambour™ | Jo Beau® technologie du tambour™ | Jo Beau® technologie du tambour™ |
| Châssis / Trémie de chargement / Buse d'éjection | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage |
| Couteaux | 2 lames trempées et rotatives | 2 lames trempées et rotatives | 2 lames trempées et rotatives | 2 lames trempées et rotatives | 2 lames trempées et rotatives | 2 lames trempées et rotatives | 2 lames trempées et rotatives | 2 lames trempées et rotatives |
| Contre-lame | 1 (4x réversible) | 1 (4x réversible) | 1 (4x réversible) | 1 (4x réversible) | 1 (4x réversible) | 1 (4x réversible) | 1 (4x réversible) | 1 (4x réversible) |
| Transmission de tambour | Courroie industrielle | Courroie industrielle | Double courroie industrielle | Double courroie industrielle | Double courroie industrielle | Double courroie industrielle | Double courroie industrielle | Boite roue dentée |
| Ouverture de chargement (Lxl) | 490 x 490 mm | 490 x 490 mm | 590 x 520 mm | 590 x 520 mm | 590 x 520 mm | 590 x 520 mm | 590 x 520 mm | 590 x 520 mm |
| Entraînement de conduit | / | / | / | / | / | / | / | / |
| Alimentation en carburant | / | / | / | / | / | / | / | / |
| Freins | / | / | / | / | / | / | / | / |

FICHE TECHNIQUE BROYEURS

| PERFORMANCES | M400 | M400 HIGHWAY | M500 | T500 | H500 |
|---------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Max. diamètre recommandé | 100 mm | 100 mm | 120 mm | 140 mm | 140 mm |
| Capacité de broyage (moyenne) | 8,33 m ³ /h | 8,33 m ³ /h | 8,33 m ³ /h | 8,33 m ³ /h | 8,33 m ³ /h |
| Vitesse de traitement (moyenne) | 25m/min | 25 m/min | 25m/min | 25m/min | 25m/min |

MOTEUR

| | | | | | |
|---------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------------------|
| Entraînement | Moteur à essence | Moteur à essence | Moteur à essence | Cardan tracteur | Hydraulique |
| Marque & type | Honda GX630 2 cyl. 4-temps | Honda GX630 2 cyl. 4-temps | Honda iGX800 2 cyl. 4-temps | / | / |
| Puissance | 15,5 kW (20 CV) | 15,5 kW (20 CV) | 18,6 kW (24,9 CV) | Min. 30 CV - max. 50 CV | Min. 24 CV (L x BAR / 450 = CV) |
| Consommation | 6 L/h | 6 L/h | 7,1 L/h | / | / |
| Niveau sonore Lw(A) | 116 dB(A) | 116 dB(A) | 108 dB(A) | / | / |
| Régime | 3600 | / | 3600 | 540 - 750 | / |

DESIGN

| | | | | | |
|--|----------------------------------|---|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Dimensions (LxlxH mm) | 2080 x 720 x 1400 | 2540 x 1480 x 1685 (y compris remorque) | 2020 x 720 x 1450 | 1300 x 890 x 1620 | 1300 x 890 x 1620 |
| Hauteur de chargement | 880 mm | 1165 mm (remorque à niveau) | 850 mm | 830 mm | 830 mm |
| Poids | 220 kg | 325 kg (y compris remorque / charge utile brute 750 kg) | 315 kg | 240 kg | 302 kg |
| Technologie de Broyage | Jo Beau® technologie du tambour™ | Jo Beau® technologie du tambour™ | Jo Beau® technologie du tambour™ | Jo Beau® technologie du tambour™ | Jo Beau® technologie du tambour™ |
| Châssis / Trémie de chargement / Buse d'éjection | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage |
| Couteaux | 2 lames trempées et rotatives | 2 lames trempées et rotatives | 2 lames trempées et rotatives | 2 lames trempées et rotatives | 2 lames trempées et rotatives |
| Contre-lame | 1 (4x réversible) | 1 (4x réversible) | 1 (4x réversible) | 1 (4x réversible) | 1 (4x réversible) |
| Transmission de tambour | Double courroie industrielle | Double courroie industrielle | Courroies trapézoïdales industrielles | Double courroie industrielle | Double courroie industrielle |
| Ouverture de chargement (Lxl) | 690 x 520 mm | 690 x 520 mm | 660 x 520 mm | 790 x 520 mm | 790 x 520 mm |
| Entraînement de conduit | / | Remorque | Hydrostatique > 0-3,5 km/h | / | / |
| Alimentation en carburant | Bidon en métal amovible de 10L | Bidon en métal amovible de 10L | Bidon en métal amovible de 20L | / | / |
| Freins | Frein manuel | Remorque | Hydrostatique | / | / |

FICHE TECHNIQUE BROyeurs

| OPTIONS | M200 | E200 | M300 | E300 | T300 | R300 | H300 | W300 | M400 | M400 HIGHWAY | M500 | T500 | H500 |
|-------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------------|------|------|------|
| Compteur horaire | ✓ | | ✓ | | | | | | | | | | |
| Barrières de protection | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Pièce amovible | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Anneaux de levage | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | | | | |
| Roue avant pivotante | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | | | | |
| Barre de remorquage | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | | | | |
| Pneus increvables | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | | | | |
| Goulotte orientable | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | |
| Goulotte orientable rehaussee | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Barre de levage | | | ✓ | ✓ | | | | | | | | | |
| Plateau pour chenilles | | | ✓ | | | | | | | | | | |
| Kit de levage | | | | | ✓ | | | | | | | ✓ | |
| Pneus increvables pivotante | | | | | | | | | ✓ | | ✓ | | |
| Éclairage de travail LED | | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | | |
| Roues jumelées | | | | | | | | | | | ✓ | | |



Compteur horaire



Barrières de protection



Pièce amovible



Anneaux de levage



Roue avant pivotante



Barre de remorquage



Pneus increvables



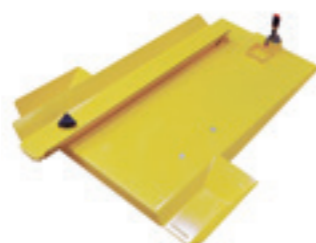
Goulotte orientable



Goulotte orientable rehaussee



Barre de levage



Plateau pour chenilles



Kit de levage pour remorque



Pneus increvables pivotante



Éclairage de travail



Roues jumelées

FICHE TECHNIQUE DESSOUCEUSES

| PERFORMANCES | B13-90 | B24-100 | B31-110 | B37-110(RC) |
|----------------------------|--------------|------------------|-------------------------|-------------------------|
| Largeur de rognage max. | 900 mm | 1000 mm | 1100 mm | 1100 mm |
| Profondeur de rognage max. | 350 - 400 mm | 450 mm | 500 mm | 500 mm |
| Hauteur de rognage max. | 350 - 400 mm | 350 mm | 500 mm | 500 mm |
| Commande | Manuelle | Semi-automatique | Entièrement automatique | Entièrement automatique |

MOTEUR

| | | | | |
|---------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------------|--|
| Entraînement | Moteur à essence | Moteur à essence | Moteur à essence | Moteur à essence - EFI (electric fuel injection) |
| Marque & type | Honda GX390 1 cyl. 4-temps | Honda GX690 2 cyl. 4-temps | B&S Vanguard - 2 cyl. 4-temps | B&S Vanguard - 2 cyl. 4-temps |
| Puissance | 8,7 kW (13 CV) | 16,5 kW (24 CV) | 23,1 kW (31 CV) | 27,6 kW (37 CV) |
| Consommation | 3,5 L/h | 6,7 L/h | 8,9 L/h | 8,9 L/h |
| Niveau sonore Lw(A) | 100 dB(A) | 106 dB(A) | 105 dB(A) | 105 dB(A) |
| Régime | 3600 | 3600 | 3600 | 3600 |

DESIGN

| | | | | |
|---|---------------------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Dimensions (LxlxH mm) | 2100 x 770 x 1200 | 2340 x 640 x 1050 (1080 mm roues doubles incl.) | 1900 x 740 x 1500 | 1900 x 740 x 1500 |
| Poids | 155 kg | 330 kg | 610 kg | 610 kg |
| Entraînement de conduit | / | Hydraulique > 0-3 km/h | Hydraulique > 0-1,5 km/h | Hydraulique > 0-1,5 km/h |
| Alimentation en carburant | / | Bidon en métal amovible de 10L | Bidon en métal amovible de 20L | Bidon en métal amovible de 20L |
| Freins | Deux freins indépendants | Hydraulique | Option | Option |
| Châssis | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage | Acier peint par poudrage |
| Technologie de Rognage | Jo Beau® grindertechnology™ | Jo Beau® grindertechnology™ | Jo Beau® grindertechnology™ | Jo Beau® grindertechnology™ |
| Dents | Greenteeth® 700, 8 pcs | Greenteeth® 700, 8 pcs | Greenteeth® 700, 12 pcs | Greenteeth® 900, 12 pcs |
| Diamètre du disque | 340 mm | 420 mm | 420 mm | 475 mm |
| Transmission de disque | Courroie industrielle Powerbelt | Double courroie industrielle | Courroies trapézoïdales industrielles | Courroies trapézoïdales industrielles |
| Guidon repliable et réglable en hauteur | Standard | Standard - électrique | Standard - gauche-droite | Standard - gauche-droite |

FICHE TECHNIQUE SCARIFICATEUR

| PERFORMANCES | V460 |
|-----------------------|------------|
| Largeur de travail | 460 mm |
| Profondeur de travail | Max. 10 mm |

MOTEUR

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Entraînement | Moteur à essence |
| Marque & type | Honda GX200 1 cyl. 4-temps |
| Puissance | 4 Kw (5,5 CV) |
| Consommation | 1,7 L/h |
| Niveau sonore Lw(A) | 92 dB(A) |
| Régime | 3600 |

DESIGN

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Dimensions (LxlxH mm) | 1210 x 790 x 970 |
| Poids | 59 kg |
| Technologie de scarifier | Jo Beau® technologie scarificateur™ |
| Châssis | Acier peint par poudrage |
| Couteaux | Greenknives® - 4 fois rotatif |
| Couteaux fixe (nombre / épaisseur) | 21 / 3 mm |
| Couteaux fléau (nombre / épaisseur) | 21 / 3 mm |
| Transmission du couteaux | Double courroie industrielle |
| Guidon repliable | Standard |

FICHE TECHNIQUE DESSOUUCHEUSES

| OPTIONS | B13-90 | B24-100 | B31-110 | B37-110(RC) |
|-------------------------|--------|---------|---------|-------------|
| Compteur horaire | ✓ | | | |
| Barrières de protection | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Barre de remorquage | ✓ | | | |
| Pneus increvables | ✓ | | | |
| Baches | ✓ | | ✓ | ✓ |
| Éclairage de travail | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Roues jumelées | | ✓ | | |
| Lame de bulldozer | | | ✓ | ✓ |
| Freins | | | ✓ | ✓ |

FICHE TECHNIQUE SCARIFICATEUR

| OPTIONS | V460 |
|------------------|------|
| Compteur horaire | ✓ |
| Tige de fixation | ✓ |



Compteur horaire



Barrières de protection



Barre de remorquage



Pneus increvables



Baches



Éclairage de travail



Roues jumelées



Baches



Lame de bulldozer



Tige de fixation

DOUBLEZ VOTRE PÉRIODE DE GARANTIE

Tout le monde connaît les machines Jo Beau qu'on reconnaît à la couleur jaune typique de Jo Beau. Nous avons pensé qu'il était temps de donner un coup de jeune à nos machines tout en les optimisant. Jo Beau a donné à sa gamme professionnelle de déchiqueteuses à bois une nouvelle conception renforcée, la « Next generation ».

C'est pourquoi Jo Beau vous offre en tant que client la possibilité de doubler votre période de garantie standard en enregistrant simplement votre machine en ligne.

CONDITIONS DE GARANTIE !

Jo Beau croit fermement en ses propres produits et vous en bénéficiez en tant que client.

Les « conditions de garantie » ont donc été révisées. En enregistrant tout simplement votre nouvelle machine Jo Beau Next Generation, Jo Beau double votre période de garantie gratuitement !

Pour les professionnels, la période de garantie passe de 1 an à 3 ans. Pour les loueurs, la période de garantie passe de six mois à un an. Pour les particuliers, Jo Beau passe même de 2 à 4 ans.

S'ENREGISTRER !

Assurez votre droit à la garantie en enregistrant votre nouvel appareil avant la première utilisation. Cela peut être fait sur notre site Web ou en remplissant le formulaire dans le manuel et en nous envoyant un e-mail ou un fax. Pour plus d'informations, veuillez contacter info@jobeau.eu.

LES QUATRE PILIERS !

- Meilleure performance
- Construction renforcée
- Ergonomie encore meilleure
- Conception 2020

Jo Beau **DOUBLE** your warranty up to*:

| Private | Professional | Rental** | YEAR WARRANTY ★★★★★ JO BEAU |
|---|---|---|---|
|  |  |  | |

*No machinegarantie - Après l'enregistrement de la machine - After machine registration - Nach der Maschinenregistrierung
**01 max 100 hours - 01 jusqu'à 100 heures de fonctionnement - 01 up to 100 operating hours - 01er bis zu 100 Betriebsstunden

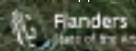
Une démo chez vous ? Contactez un revendeur agréé **Jo Beau®** ou allez sur www.jobeau.eu

Votre revendeur:



@jo_beau_products
#jobeau #greatinnature

Developed with the support of:



© 2022 Jo Beau products by
tous droits réservés