

# AIXIA



## CATALOGUE

N°5

# SOMMAIRE



Matériels fabriqués dans l'union

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Introduction                       | 3       |
| Qualité de fabrication             | 4       |
| Broyeurs autonomes série jardin    | 4       |
| - BRD 50                           | 5       |
| - BRD 62                           | 6       |
| Broyeurs autonomes routiers        | 8       |
| - BRD 150 B                        | 9       |
| - BRD 170 B                        | 10      |
| - BRD 170 D                        | 11      |
| - BRD 175 B                        | 12      |
| - BRD 175 D                        | 13      |
| Broyeurs à prise de force tracteur | 14      |
| - BRD 62 T                         | 15      |
| - BRD 170 T                        | 16      |
| - BRD 175 T                        | 17      |
| Caractéristiques techniques        | 18 à 20 |



# FINANCEMENT

Afin d'accompagner nos clients dans la réalisation de leurs projets, la Société AFD, distributeur des produits AIXIA, a signé un accord de partenariat avec BNP LEASE GROUP.

Nous pouvons vous proposer des solutions de financement en crédit-bail ou en location financière.

Vous maîtrisez vos coûts d'acquisition, vos mensualités, votre trésorerie...

- Liberté de choix du matériel par rapport à vos besoins,
- Maîtrise de la mensualité en fonction de la durée et de votre premier loyer,
- Au terme du contrat et en fonction de ce que vous aurez décidé vous pourrez repartir sur une nouvelle location, rendre le matériel ou le racheter à sa valeur résiduelle.

Un interlocuteur unique

Un financement intégral

Une grande flexibilité

Une fiscalité avantageuse

Cette offre est réservée à une clientèle professionnelle, sous réserve d'acceptation du dossier par BNP LEASE GROUP.

## Introduction

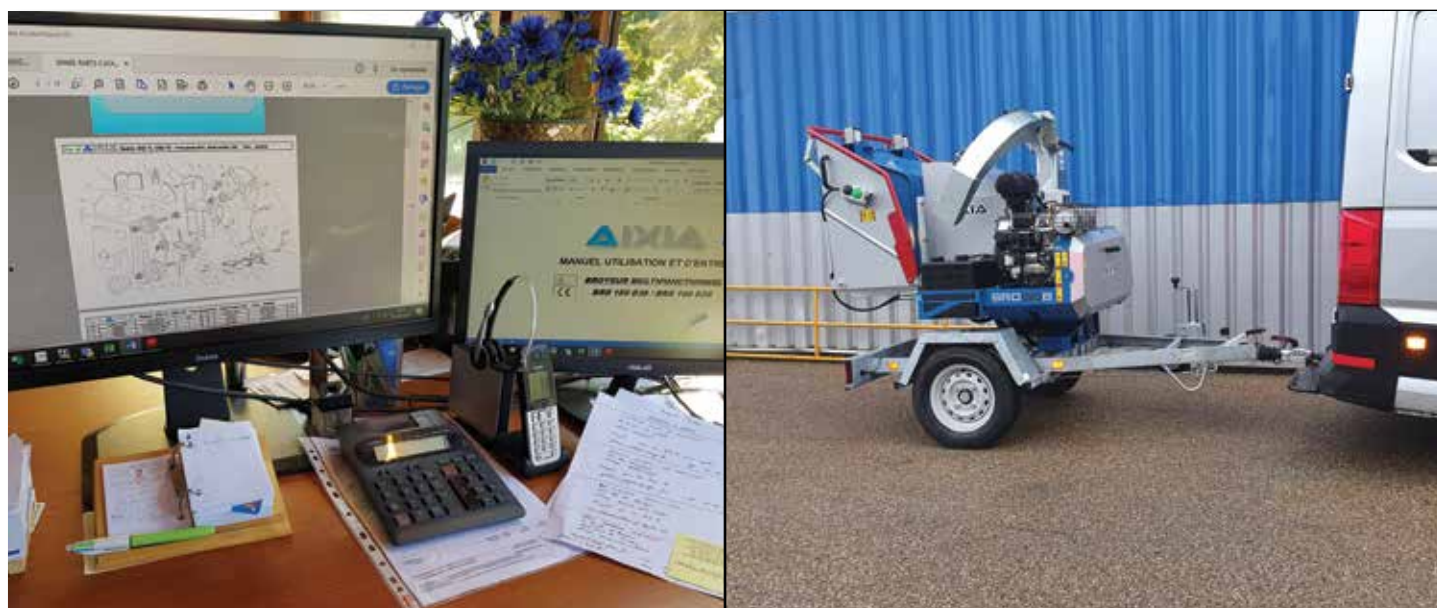
Il y a plus de 30 ans que la Sté AFD se consacre à la distribution des broyeurs de végétaux Caravaggi sur le territoire Français. Aujourd'hui, fort des principes techniques accumulés depuis ce temps et de la connaissance précise de notre marché, nous avons décidé de créer notre propre ligne de machines innovantes en parfaite adéquation avec les besoins de nos clients. Cette nouvelle ligne de matériel, à notre marque AIXIA bénéficie de toute notre attention tant en terme d'efficacité que de robustesse. En effet, il n'est pas question pour nous de diminuer l'image de sérieux dont nous bénéficions auprès de notre clientèle.

Les produits AIXIA lancés il y a 9 ans par l'intermédiaire des premiers petits broyeurs BRD60 sont complétés désormais par une gamme complète de broyeurs professionnels autonomes ou à prise de force tracteur.

AFD, reste une PME avec une structure à taille humaine, une équipe d'agents commerciaux compétents capables de vous apporter tout l'appui commercial et technique.

Constamment à votre écoute et au fil de l'évolution de vos besoins, en partenariat avec nos constructeurs nous vous proposerons des solutions innovantes pour toujours plus d'efficacité.

Bien entendu, nous continuons à considérer que la qualité du service après-vente doit-être irréprochable, aussi nous maintenons un excellent taux de service de pièces détachées depuis notre siège en région Auvergne - Rhône-Alpes.



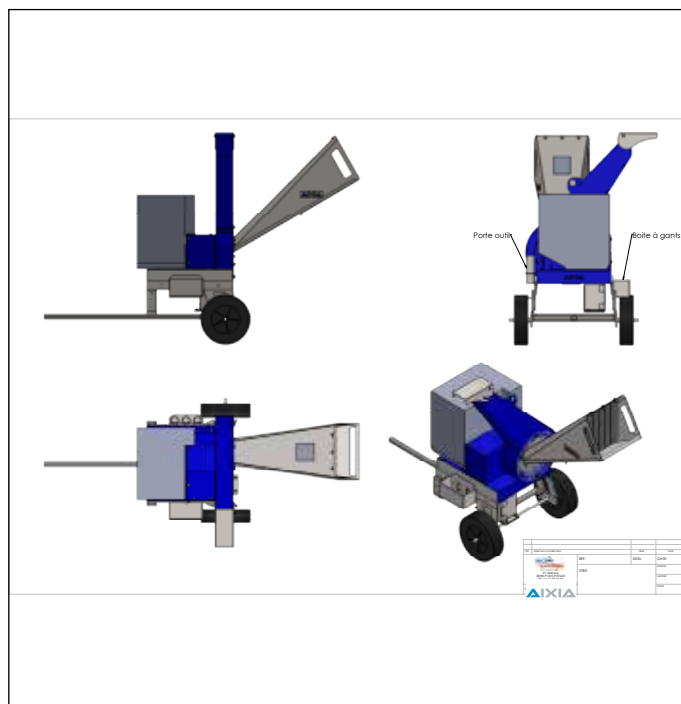
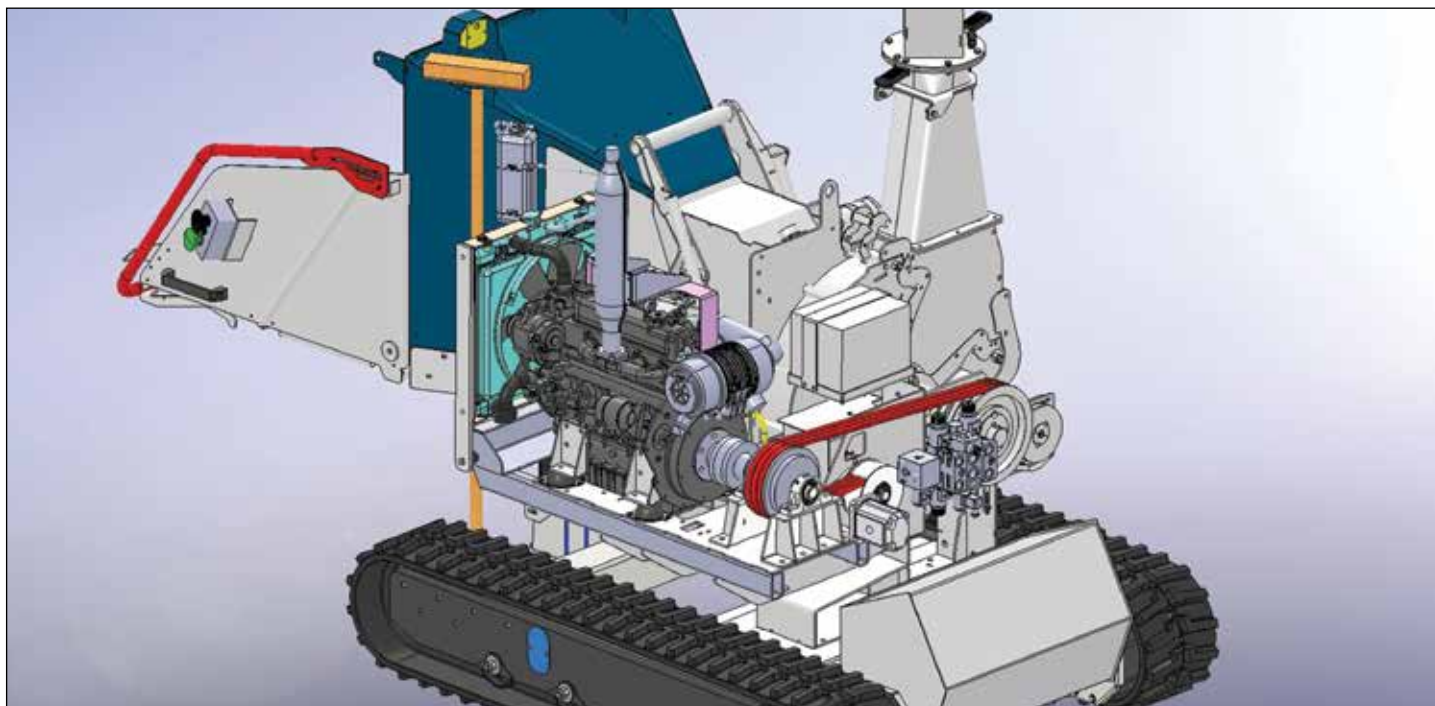
Pour plus d'informations, contactez-nous au 04 74 05 68 38 ou visitez notre site [www.afd-environnement.fr](http://www.afd-environnement.fr)

## Fabrication AIXIA - qualité

Même si AFD est à la base spécialisée dans la distribution de matériel, nous restons atypiques car nous travaillons en collaboration avec nos constructeurs aux innovations et à la validations de prototypes. Nous intervenons dès la conception sur la base des attentes de nos clients.

Nos machines issues de l'industrie européenne sont construites avec les techniques les plus modernes et reçoivent tout au long de leur fabrication les différents contrôles.

Les composants industriels tels que pompes ou moteurs hydrauliques, courroies ... sont de premier choix et les machines sont inspectées avant expédition. Elles sont bien entendu sûres et conformes aux normes.



# Gamme jardins

Cette série de broyeurs s'adresse aussi bien aux particuliers exigeants ayant un grand jardin qu'aux professionnels à la recherche d'un broyeur compact capable de se faufiler partout pour atteindre certains chantiers .

Choisi en fonction de sa capacité, le broyeur AIXIA vous apportera tout ce que vous attendez d'un broyeur dans la réduction des déchets mais aussi efficacité au broyage et à l'évacuation en hauteur.

Les choix techniques , la qualité de fabrication sont également un gage de longévité et de tranquillité.

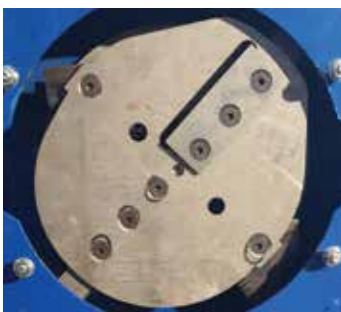


# BRD 50 B

*Vous avez dit COMPACT*

## L'essentiel

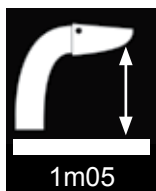
- Capacité de coupe 50 mm
- Moteur essence Loncin de 6,5 cv
- 1 lame double biseau à coupe tirante en acier trempé.
- 6 fléaux mobiles réversibles en acier trempé pour affinage.
- 1 contre-lame en "L" en acier Hardox
- Evacuation forcée à double pales de ventilation
- Transmission surdimensionnée à courroie
- Châssis soudé
- Poids 79 kg



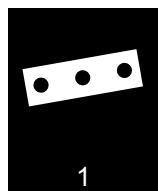
Broyeur universel disposant d'un double système de broyage. Une première lame de déchiquetage en acier trempé assure la première coupe avec une grande efficacité. Ensuite les fléaux mobiles affinent et participent à l'évacuation aidés par des pales de ventilation. Structure acier entièrement soudé monobloc pour une robustesse exceptionnelle. La largeur contenue à 53 cm permet un passage de porte et un stockage aisé grâce à la trémie démontable.



50 mm



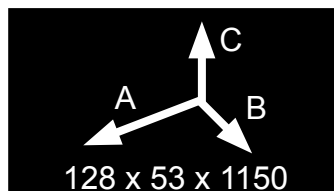
1m05



1



6



128 x 53 x 1150



Evacuation haute, idéale pour évacuer le broyat de végétaux

# BRD 62 B

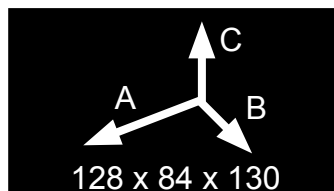
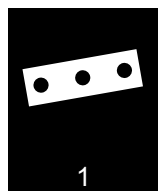
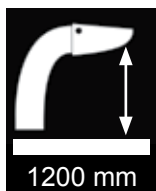
*Petit, mais très efficace*

## L'essentiel

- Capacité de coupe 50 à 60 mm
- Moteur essence Honda de 6,5 et de 9 cv
- Système de coupe à 1 lame pour le 6,5 cv et 2 lames pour le 9 cv
- 1 contre-lame en "L" associée à 6 fléaux mobiles d'affinage
- Evacuation forcée à double pales de ventilation
- Transmission à courroie
- Châssis 10mm
- Poids 67 et 79 kg



Broyeur universel disposant d'un double système de broyage. Une première lame de déchiquetage en acier trempé assure la première coupe avec une grande efficacité. Ensuite les fléaux mobiles affinent et participent à l'évacuation aidés par des pales de ventilation. Structure entièrement soudé monobloc pour une robustesse exceptionnelle. Aucune pièce plastique en contact avec les végétaux.



Version 9 cv sur châssis traîné pour autoportée (optionnel)



# Broyeurs autonomes routiers

Les BRD 150 et 170 partagent une base commune. Ce sont des broyeurs ultra compacts pour des capacités de 150 mm et 170 mm. Tout a été pensé et imaginé pour vous procurer un outil efficace et adapté aux situations de chantiers les plus difficiles grâce à la tourelle disponible en option. Le rouleau ameneur supérieur de très grand diamètre a un grip sans égal. Les BRD 150 et 170 disposent d'un rouleau ameneur inférieur à dents. Ces dispositifs viendront à bout des branches fourchues pour vous permettre une alimentation régulière et alléger les efforts de chargement.

Le rotor à 4 lames réglables associé à ses 4 pales de ventilation vous assureront un rendement important et une évacuation forcée permettant ainsi un chargement optimum dans une benne de camion.

La qualité très homogène du copeau permettra à ceux qui le souhaitent, de réaliser un paillage de qualité. La goulotte d'évacuation rabattable en position transport permet de passer sans problème sous un porche, une porte de garage.

Tout a été pensé pour l'utilisateur tant du point de vue de l'ergonomie avec l'ensemble des commandes regroupées, que pour les opérations de maintenance avec un accès facile au rotor.





# BRD 150 B

15 cm de capacité avec ouverture de 18

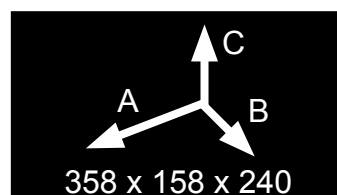
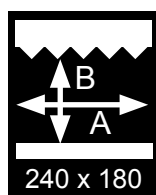
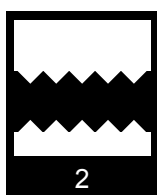
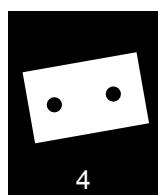
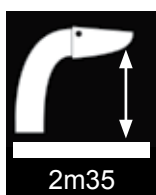
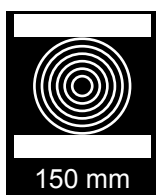
## L'essentiel

- Capacité de coupe 150 mm
- Moteur essence bicylindre Kohler EFI de 25 cv
- Rotor à 4 lames et 4 pales
- Double rouleaux ameneurs
- No-Stress Control
- Châssis routier homologué 1000 kg
- Poids 850 kg



EFI : Electronic Fuel Injection (injection électronique)

Issu du BRD 170 B avec le même groupe de broyage, AIXIA vous propose aujourd'hui une version avec moteur essence de 25 cv à injection électronique. A l'aise pour traiter des chantiers avec des branches de 15 cm il conserve un canal d'entrée de 240 x 180 mm pour passer facilement des branches fourchues et exceptionnellement de plus gros diamètres.



Double rouleaux ameneurs



Rotor lourd



Graissage centralisé



Transmission surdimensionnée

# BRD 170 B

## La performance d'un moteur essence à injection

### L'essentiel

- Capacité de coupe 170 mm
- Moteurs essence bicylindre :
  - Rato EFI de 34 cv
  - Kohler EFI de 38 cv
- Rotor à 4 lames et 4 pales
- Double rouleaux ameneurs
- No-Stress Control
- Châssis routier homologué 1000 kg
- Poids 861 kg

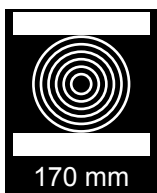
BRD170B35 avec moteur 34 cv

BRD170B38 avec moteur 38 cv

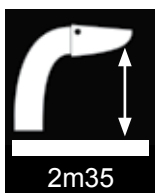


EFI : Electronic Fuel Injection (injection électronique)

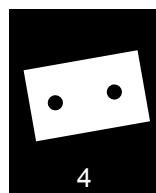
Le moteur essence de 38 cv apporte une belle efficacité même sur les branches de fort diamètre. Le choix du moteur EFI à injection électronique a été fait pour limiter au maximum la consommation en carburant et à fortiori les émissions. Le BRD 170 est une référence en terme de rapport poids/efficacité.



170 mm



2m35



4



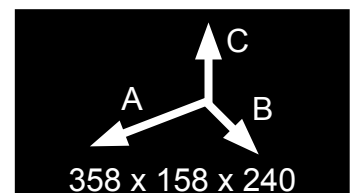
2



NO-STRESS



240 x 180



358 x 158 x 240



Double rouleaux ameneurs



Rotor lourd



Graissage centralisé



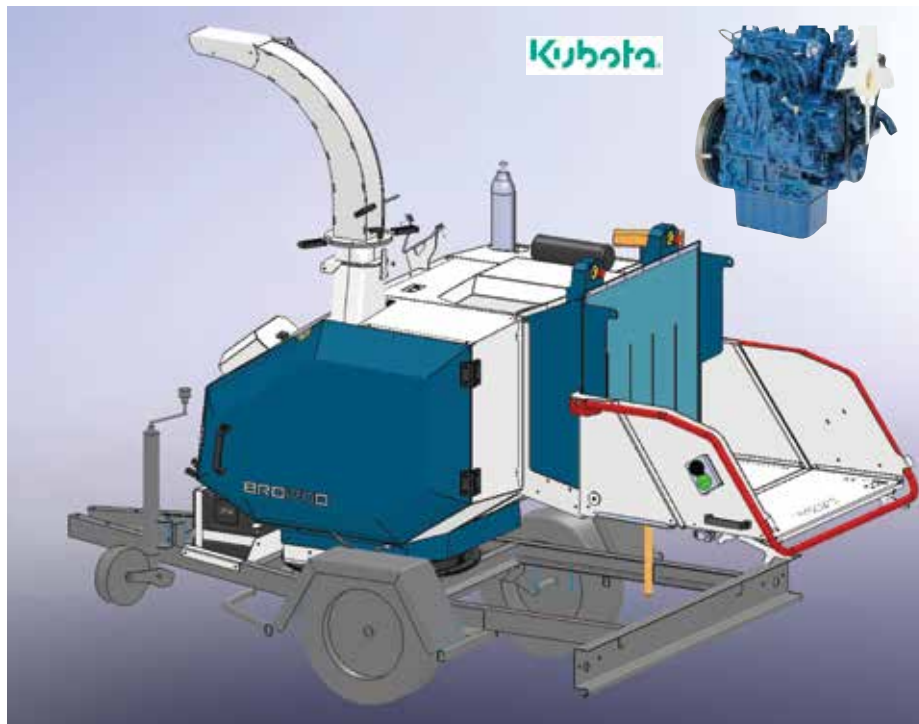
Transmission surdimensionnée

# BRD 170 D

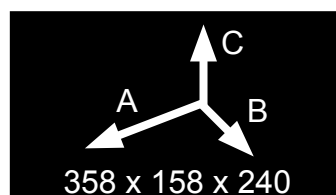
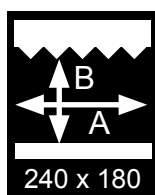
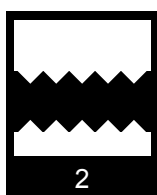
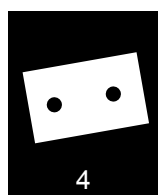
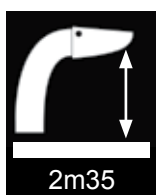
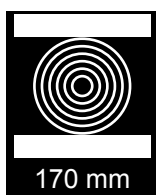
## Les faibles consommations du diesel

### L'essentiel

- Capacité de coupe 170 mm
- Moteur diesel 3 cylindres Kubota D1105-E4B de 71.5 Nm
- Rotor à 4 lames et 4 pales
- Double rouleaux ameneurs
- No-Stress control à 3 seuils
- Châssis routier homologué 1000 kg
- Poids 920 kg



Cette version diesel est équipée d'un moteur Kubota 3 cylindres de 1123 cm<sup>3</sup>. Cette motorisation est particulièrement économique en terme de consommation et offre néanmoins un couple suffisant pour apporter à ce modèle l'efficacité recherchée. Le moteur est "flottant" complètement désolidarié du reste du broyeur grâce à notre embrayage monté après un joint d'accouplement élastique. Moins de vibrations et longévité accrue des composants.



Double rouleaux ameneurs



Rotor lourd



Graissage centralisé



Transmission à joint d'accouplement

# BRD 175 B

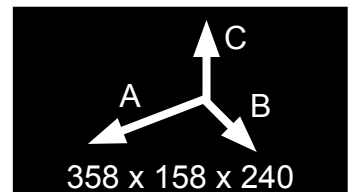
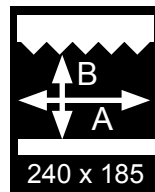
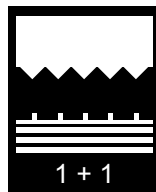
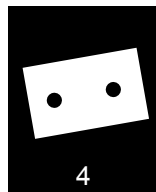
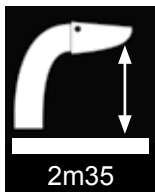
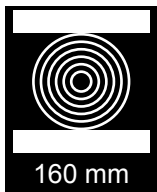
*La nouvelle référence*

## L'essentiel

- Capacité de coupe 175 mm
- Nouveau Moteur bicylindre essence à injection KOHLER 38 cv.
- Rotor à 4 lames réglables
- Rouleau ameneur supérieur grand diamètre
- Tapis de trémie renforcé
- No-Stress Control à 3 programmes
- Commandes électriques ergonomiques
- Châssis routier homologué 1000 kg
- Tourelle optionnelle



Le BRD 175 est une référence. Il associe un encombrement des plus compact à une efficacité redoutable vous permettant ainsi de traiter vos chantiers en un minimum de temps. Le tapis métallique de trémie constitué de lames de forte épaisseur assurera aussi bien une excellente alimentation des petits végétaux que des branches fourchues de bonne section. Le BRD 175 essence dispose aussi de la dernière génération de moteur industriel à injection électronique. Il n'aura pour vous que des avantages avec zéro émission de particules fines, un couple maximum au régime de travail ainsi qu'une consommation réduite en carburant.



# BRD 175 D

*Tout simplement redoutable*

## L'essentiel

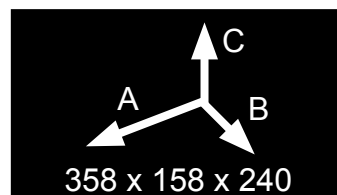
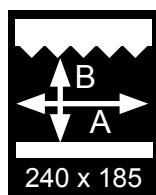
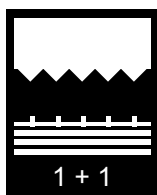
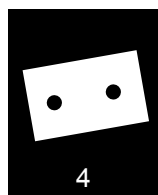
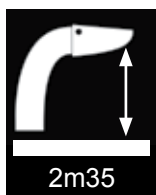
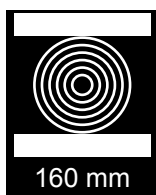
- Capacité de coupe 180 mm
- Moteur diesel 4 cylindres Kubota de 1498 cm<sup>3</sup>
- Système de coupe à quatre lames réglables
- Rouleau ameneur supérieur de grand diamètre
- Tapis de trémie renforcé
- No-Stress à trois seuils
- Châssis routier homologué 1300 kg ou automoteur à chenilles
- Tourelle optionnelle



BRD 175 D version automoteur à chenilles

Le BRD 175 est un broyeur ultra compact pour ses capacités de 180 mm. Tout a été pensé et imaginé pour vous procurer un outil efficace et adapté aux situations de chantiers les plus difficiles grâce à sa tourelle disponible en option. Son rouleau ameneur de grand diamètre et son tapis de trémie renforcé viendront à bout des branches fourchues pour vous permettre une alimentation régulière et vous alléger les efforts de chargement.

Le rotor à 4 lames réglables en acier spécial associé à ses 4 pales de ventilation vous assureront un rendement important et une évacuation forcée permettant ainsi un chargement optimum dans une benne de camion. Le moteur diesel apporte encore plus de rendement de par son couple important.



# BROYEURS A PRISE DE FORCE série T

La gamme AIXIA, c'est aussi un choix de broyeurs portés 3 points pour tracteurs de 12 à 160 cv. Un outil porté 3 points sur le relevage permet de bénéficier du couple du moteur du tracteur tout en optimisant l'investissement de celui-ci.

Que vous soyez un particulier avec un micro tracteur, un paysagiste, une collectivité avec un tracteur compact ou un agriculteur avec un tracteur standard, vous trouverez ci-après des machines adaptées à différentes situations (capacités de coupe de 60 à 235 mm).

Vous réduirez vos tas de branches d'un rapport de 5 à 7, synonyme de gain de place, de transport. Vous valoriserez le broyat en compost, paillage, BRF ou même plaquettes de chauffage.

Quel que soit le modèle, ces matériels ont été conçus dans un souci d'efficacité et de fiabilité. Nous sommes à votre écoute pour vous aider dans votre choix où il faudra tenir compte non seulement du type de végétaux à broyer mais également de la puissance de votre tracteur.

*(Transmission à cardans fournie)*

|           | Capacité | Tracteurs                                   |
|-----------|----------|---|
| BRD 62 T  | 60 mm    | Tracteur micro et compact de 12 à 25 cv     |
| BRD 170 T | 170 mm   | Tracteur compact et standard de 45 à 120 cv |
| BRD 175 T | 175 mm   | Tracteur standard de 50 à 120 cv            |



# BRD 62 T

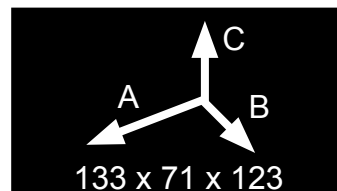
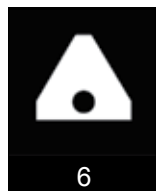
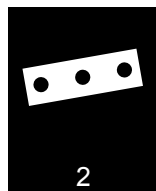
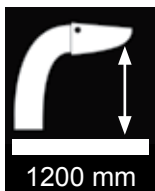
*Un outil indispensable*

## L'essentiel

- Capacité de coupe 50 à 60 mm
- Entraînement par prise de force pour tracteurs de 12 à 25 cv.
- Système de coupe à 2 lames et contre-lame associées à 6 fléaux mobiles d'affinage.
- Evacuation forcée à double pales de ventilation.
- Châssis en tôle de 10 mm
- Poids 88 kg
- Transmission à cardans fournie



La version prise de force tracteur du BRD 62 est surprenante. Le fait de disposer de puissance et de couple même avec un petit tracteur rend continu le débit de la machine. Cette version pour tracteur dispose de deux couteaux pour encore plus d'efficacité. Facile à atteler, pratique, c'est un outil qui deviendra essentiel dans la liste des accessoires portés 3 points. Son rotor à 2 lames vous apportera un rendement important et les 6 marteaux d'affinage associé aux 2 pale de ventilation, gage d'une évacuation efficace.



# BRD 170 T



## Polyvalent

### L'essentiel

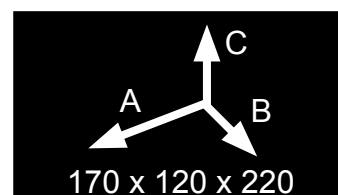
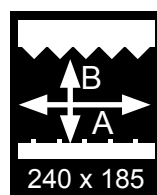
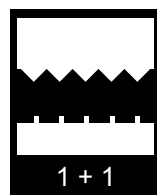
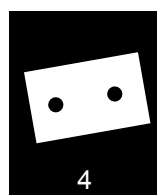
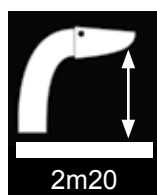
- Capacité de coupe 170 mm
- Prise de force pour tracteurs de 45 à 120 cv
- Système de coupe à 4 couteaux réglables
- Rouleau ameneur supérieur mixte à dents et lames
- Rouleau d'alimentation inférieur
- Evacuation orientable à 270°
- NO-STRESS CONTROL
- Rotor diam. 670 x 32 mm de 94 kg
- Transmission à cardans fournie
- Poids : 780 Kg

Réf. BRD170TL



Du fait de sa capacité de coupe de 150 à 175 mm selon essences, le BRD 150T vous permet de tirer partie de toute la puissance de votre tracteur. La trémie large repliable associée à un aménagement agressif vous garanti une alimentation régulière même dans des branches de fort diamètre. Le rotor lourd de 94 kg de forte inertie assure la régularité du broyage et limite l'intervention du NO-STRESS pour finalement vous faire économiser du temps.

Commandes électriques pour plus de confort et gestion automatique de marche arrière pour une remontée en régime plus rapide après intervention du NO-STRESS CONTROL à trois seuils d'intervention.



- No-stress Control à 3 seuils d'intervention selon difficultés de broyage. Protection des réglages par codes PIN.
- Graissage centralisé pour faciliter la maintenance
- Châssis renforcé pour déplacement à 40 Km/h



Rouleau grand diamètre



Rotor de 94 kg à 4 lames



Copeaux homogènes



# BRD 175 T

## Capacité et efficacité

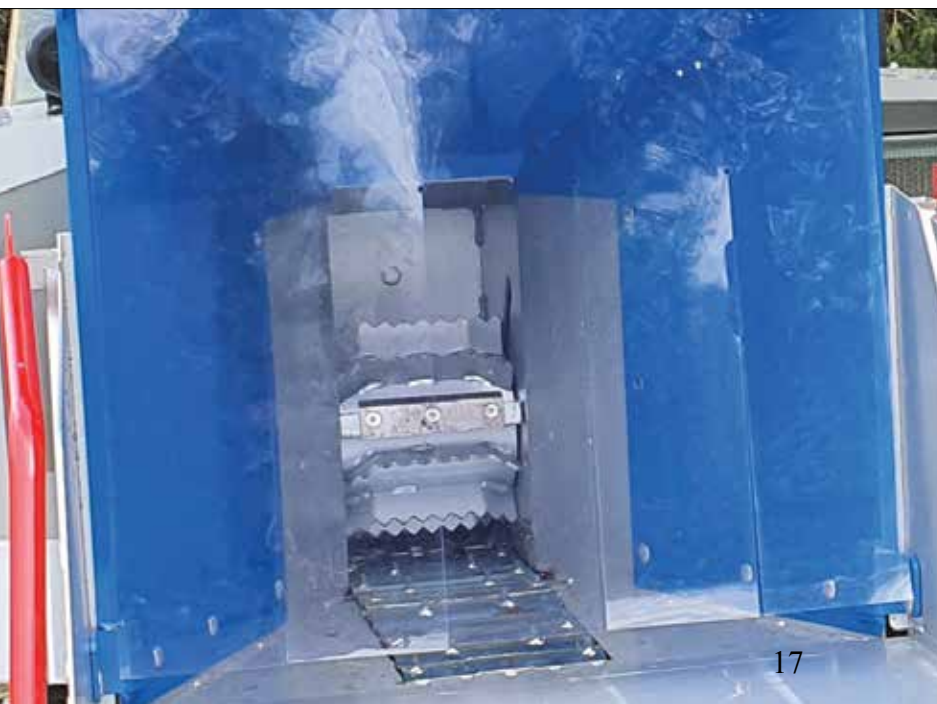
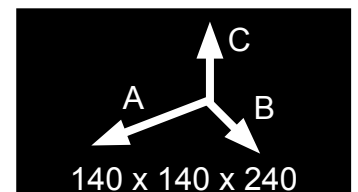
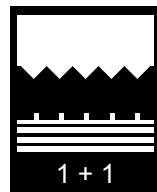
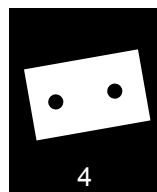
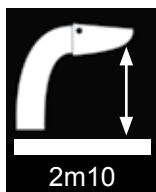
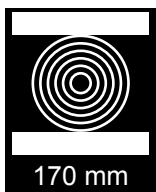
### L'essentiel

- Capacité de coupe 175/180mm
- Prise de force pour tracteurs de 45 à 120 cv
- Système de coupe à 4 couteaux réglables
- Rouleau ameneur supérieur
- Tapis métallique inférieur
- Evacuation orientable à 360°
- No-Stress dernière génération
- Rotor diam. 670 x 32 mm de 93 kg
- Transmission à cardans fournie

Réf. BRD175TD



Du fait de sa capacité de coupe de 175 mm, le BRD 175 vous permet de tirer partie de toute la puissance de votre tracteur. La trémie large repliable associée à l'aménagement mixte rouleau/tapis vous garanti une alimentation régulière même dans des branches de fort diamètre. Le rotor lourd de 94 kg de forte inertie assure la régularité du broyage et limite l'intervention du NO-STRESS pour finalement vous faire économiser du temps.



# Caractéristiques techniques

*Un peu plus de précisions versions autonomes*

|                          | BRD 50L065 | BRD 62H65 | BRD 62H90 | BRD 150B   | BRD 170B35 | BRD170B38  | BRD 170D25 | BRD 175B38 | BRD 175D25 | BRD 175D45  |
|--------------------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| Capacité de coupe        | 50 mm      | 50/60 mm  | 60 mm     | 150 mm     | 170 mm     | 170 mm     | 170 mm     | 175 mm     | 175 mm     | 175 mm      |
| Moteur                   | Loncin     | Honda     | Honda     | Kohler     | Rato       | Kohler     | Kubota     | Kohler     | Kubota     | Kubota      |
| Modèle                   | G200F      | GX200     | GX270     | ECH740     | EHR999DE   | ECH980     | D1105-E4B  | ECH980     | D1505-E4B  | D1505-turbo |
| Puis (cv) / couple (Nm)  | 6,5        | 6,5       | 9         | 25 / 52    | 34 / 68    | 38 / 78    | 25 / 71    | 38 / 78    | 25 / 92    | 44 / 118    |
| Carburant                | Essence    | Essence   | Essence   | Essence    | Essence    | Essence    | Diesel     | Essence    | Diesel     | Diesel      |
| Embrayage                | -          | -         | -         | ■          | ■          | ■          | ■          | ■          | ■          | ■           |
| Capacité réservoir (L)   | 3,1        | 3,1       | 6,1       | 30         | 30         | 30         | 30         | 30         | 30         | 30          |
| Système de coupe         | Disque     | Disque    | Disque    | Disque     | Disque     | Disque     | Disque     | Disque     | Disque     | Disque      |
| Poids du rotor           | 5,8        | 5,8       | 6,2       | 94         | 94         | 94         | 94         | 94         | 94         | 94          |
| Couteaux                 | 1          | 1         | 2         | 4          | 4          | 4          | 4          | 4          | 4          | 4           |
| Rendement (t/h)          | 0,6        | 0,6       | 1         | nc         | nc         | nc         | nc         | nc         | nc         | nc          |
| Amenage double rouleaux  | -          | -         | -         | ■          | ■          | ■          | ■          | ■          | ■          | ■           |
| Amenage rouleau + tapis  | -          | -         | -         | -          | -          | -          | -          | ■          | ■          | ■           |
| No-Stress                | -          | -         | -         | ■          | ■          | ■          | ■          | ■          | ■          | ■           |
| Dimension trémie (l x h) | 330 x 300  | 330 x 300 | 330 x 300 | 1000 x 835 | 1000 x 835 | 1000 x 835 | 1000 x 835 | 1000 x 835 | 1000 x 835 | 1000 x 835  |
| Hauteur de chargement    | 950        | 1050      | 1050      | 850        | 850        | 850        | 880        | 850        | 880        | 880         |
| Canal d'entrée (mm)      | 130 x 75   | 130 x 75  | 130 x 75  | 240 x 185  | 240 x 185  | 240 x 185  | 240 x 185  | 240 x 185  | 240 x 185  | 240 x 185   |
| Compteur horaire         | -          | -         | -         | ■          | ■          | ■          | ■          | ■          | ■          | ■           |
| Longueur (transport)     | 1280 mm    | 1280 mm   | 1280 mm   | 3580 mm    | 3580 mm    | 3580 mm    | 3580 mm    | 3580 mm    | 3580 mm    | 3580 mm     |
| Largeur                  | 840 mm     | 840 mm    | 840 mm    | 1580 mm    | 1580 mm    | 1580 mm    | 1630 mm    | 1580 mm    | 1630 mm    | 1630 mm     |
| Hauteur d'évacuation     | 1m05       | 1m20      | 1m20      | 2m35       | 2m35       | 2m35       | 2m38       | 2m35       | 2m38       | 2m38        |
| Rotation de goulotte     | -          | -         | -         | 290°       | 290°       | 290°       | 290°       | 290°       | 290°       | 290°        |
| Tourelle                 | -          | -         | -         | □          | □          | □          | □          | □          | □          | □           |
| PTAC châssis routier     | Manuel     | Manuel    | Manuel    | 1000 kg    | 1000 kg    | 1000 kg    | 1300 kg    | 1000 kg    | 1300 kg    | 1300 kg     |
| Poids (kg)               | 79         | 67        | 79        | 850        | 851        | 900        | 1033       | 960        | 1110       | 1173        |

- Non applicable

□ En option

■ De série

nc Non communiqué

## Caractéristiques techniques

## Un peu plus de précisions versions prise de force tracteur

|                          | BRD 62T    | BRD 170T    | BRD 175T   |
|--------------------------|------------|-------------|------------|
| Capacité de coupe        | 60 mm      | 170 mm      | 175 mm     |
| Puissance requise        | 12 / 25 cv | 45 / 120 cv | 50 / 120   |
| Rotation prise de force  | 540 t/mn   | 540 t/mn    | 540 t/mn   |
| Système de coupe         | Disque     | Disque      | Disque     |
| Catégorie attelage       | 1 N        | 2           | 2          |
| Poids du rotor           | 6,2        | 94          | 94         |
| Couteaux                 | 2          | 4           | 4          |
| Rendement (t/h)          | 1          | nc          | nc         |
| Amenage double rouleaux  | -          | ■           | -          |
| Amenage rouleau + tapis  | -          | -           | ■          |
| No-Stress                | -          | ■           | ■          |
| Dimension trémie (l x h) | 330 x 300  | 1000 x 835  | 1000 x 835 |
| Hauteur de chargement    | 1050       | 685         | 685        |
| Canal d'entrée (mm)      | 130 x 75   | 240 x 185   | 240 x 185  |
| Compteur horaire         | -          | ■           | ■          |
| Longueur (transport)     | 1280 mm    | 2030 mm     | 2030 mm    |
| Largeur                  | 840 mm     | 1330 mm     | 1330 mm    |
| Hauteur d'évacuation     | 1m20       | 2m30        | 2m30       |
| Rotation de goulotte     | -          | 290°        | 290°       |
| Poids (kg)               | 79         | 851         | 960        |

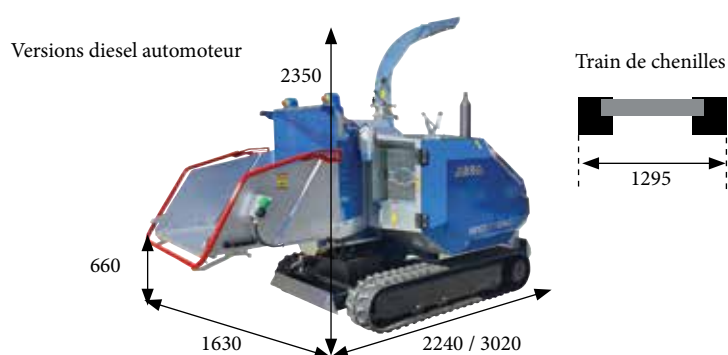
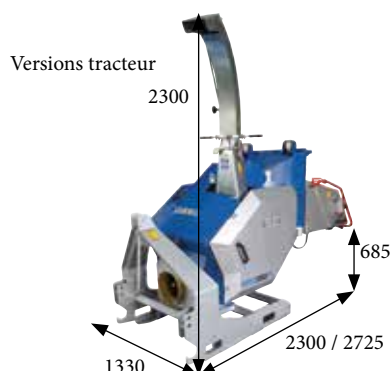
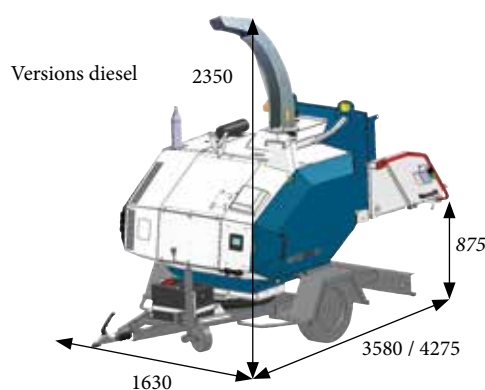
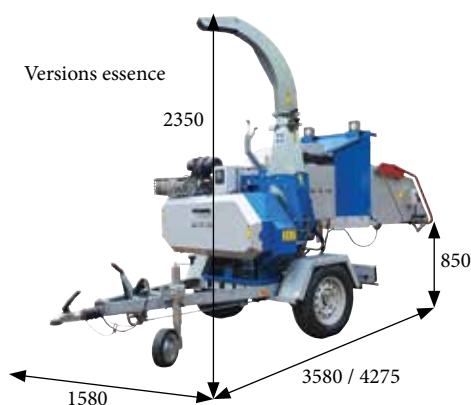
- Non applicable

□ En option

■ De série

nc Non communiqué

## Encombres



Hauteur goulotte repliée : 620 mm de moins que hauteur maxi



Copeaux homogènes, idéal pour paillage



Doubles ameneurs, BRD 150 et 170



BRD 175 essence et diesel, trémie à tapis et rouleau ameneur supérieur



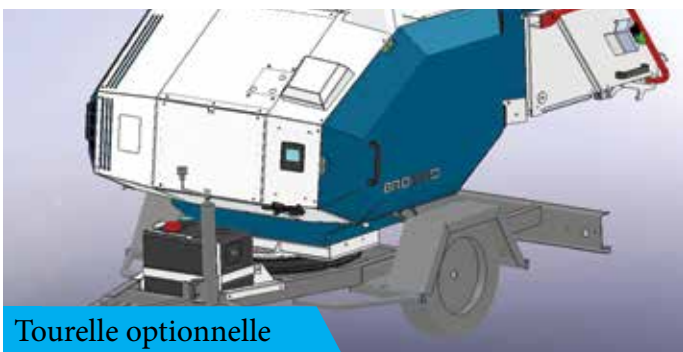
No-STRESS CONTROL



Nettoyage radiateur



Boîtier moteur diesel



Tourelle optionnelle



Moteurs de choix, Kubota et Kohler



# AIXIA



511 Route de la Croix Couverte  
F - 42460 LE CERGNE

Tél : (+33) 04 74 05 68 58  
Courriel : [afd-environnement@orange.fr](mailto:afd-environnement@orange.fr)  
[www.afd-environnement.fr](http://www.afd-environnement.fr)

Votre revendeur agréé AIXIA :