<

BRICOTHÈQUE

LA BRICOTHÈQUE DE CYCLAD PERMET DE METTRE À DISPOSITION DES HABITANTS DES OUTILS DE BRICOLAGE ET DE JARDINAGE À TITRE TEMPORAIRE, SUR LE MODÈLE D'UNE LOCATION À FAIBLE COÛT DANS UNE LOGIQUE NON LUCRATIVE.

LA BRICOTHÈQUE S'INSCRIT PLEINEMENT DANS LA DÉMARCHE ZÉRO DÉCHET ET ÉCONOMIE CIRCULAIRE DU TERRITOIRE PORTÉE PAR LE SERVICE PUBLIC CYCLAD, SES ADHÉRENTS ET PARTENAIRES. **EN MUTUALISANT LES BIENS MATÉRIELS ELLE CONTRIBUE À ÉCONOMISER LES RESSOURCES ET À RÉDUIRE LES DÉCHETS.**

POURQUOI UTILISER LA BRICOTHÈQUE ?

- **FAIRE DES ÉCONOMIES** : ACHETER DES OUTILS REVIENT CHER, SURTOUT S'ILS NE SONT UTILISÉS QU'OCCASIONNELLEMENT. LA DURÉE MOYENNE D'UTILISATION D'UNE PERCEUSE TOUT AU LONG DE SA VIE N'EST QUE DE 10 MINUTES !
- **ÉVITER L'ENCOMBREMENT** : LES OUTILS PRENNENT DE LA PLACE ; LES EMPRUNTER PERMET DE NE PAS LES STOCKER.
- **ACCÉDER FACILEMENT À DU MATÉRIEL DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE** : LA BRICOTHÈQUE PROPOSE DU MATÉRIEL ROBUSTE À MOINDRE COÛT.
- **RÉDUIRE L'IMPACT ENVIRONNEMENTAL** : MOINS D'OUTILS ACHETÉS C'EST MOINS DE RESSOURCES CONSOMMÉES POUR LES FABRIQUER ET MOINS DE DÉCHETS QUAND ILS SONT EN FIN DE VIE.
- **METTRE EN PRATIQUE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE** : PRÊT, PARTAGE, DON, RÉEMPLOI, RÉUTILISATION C'EST DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE ET DU BON SENS.
- **CRÉER DU LIEN** : LA BRICOTHÈQUE EST SOUVENT UN LIEU DE RENCONTRE ET D'ÉCHANGE.

DANS UNE BRICOTHÈQUE, AVANT TOUT EMPRUNT OU RETOUR,
L'ASSOCIATION ET L'EMPRUNTEUR S'ASSURENT DU
BON ÉTAT DE FONCTIONNEMENT DES OUTILS.



P. 1

TAPISSERIE ET PEINTURE

P. 3

SCIAGE ET PONÇAGE

P. 6

CARRELAGE

P. 7

PERÇAGE ET VISSAGE

P. 8

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE / DIVERS

P. 9

MESURE ET TRAÇAGE

P. 11

JARDINAGE

Conseils et entretien :

- Lire le **MODE D'EMPLOI** de chaque outil avant toute utilisation.
IL CONTIENT DES INFORMATIONS IMPORTANTES.
- Utiliser **IMPÉRATIVEMENT** des équipements de protection individuelle (gants, lunettes, casque anti-bruit...).

TAPISSERIE ET PEINTURE



TABLE À TAPISSER 2 M

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

La table à tapisser dispose d'une longueur de 2 mètres pour travailler confortablement et est d'une grande stabilité. Ce modèle est muni d'une règle graduée imprimée sur le plateau, idéal pour couper les bandes de papier peint (les lés) avant de les encoller.

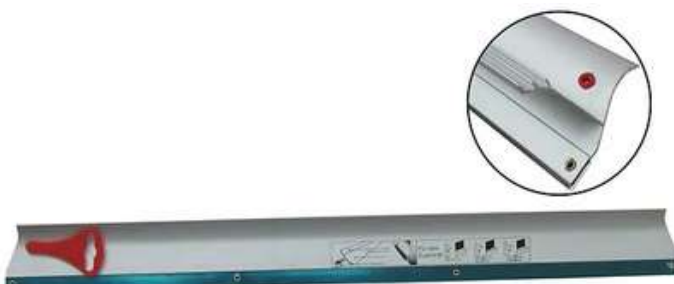
La table est pliante pour un stockage et un transport facile, le montage se fait très facilement.



PERCHE TÉLESCOPIQUE

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

Perche télescopique avec un tube acier et un embout conique permettant le maintien de tout rouleau en polypropylène creux.



RÈGLE À ÉMARGER 55MM

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

Corps en aluminium et bord de coupe en acier inoxydable. Pour placer et couper papier peint et moquette avec facilité, rapidité et précision le long des plafonds, plinthes...



MALAXEUR POUR PERCEUSE

QUANTITÉ DISPONIBLE : 2

Mélangeur peinture 60 x 400 mm, pour matériaux liquides à viscosité faible. Mélange avec uniformité toute peinture. Tige hexagonale en acier trempé. S'adapte à toute perceuse.



DÉCAPEUR THERMIQUE BOSCH UNIVERSALHEAT 600 QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

Son écran pare-chaleur amovible facilite le travail dans les endroits difficiles d'accès. L'élément chauffant assure d'excellentes performances grâce à un temps de chauffe très court et une répartition homogène de la chaleur. L'interrupteur ON/OFF à trois positions offre le choix entre plusieurs températures et débits d'air. Le décapeur thermique est très polyvalent : il peut être utilisé aussi bien pour enlever des couches de peinture, faire sécher du mastic...

Conseils et entretien :

- Garder une distance de sécurité de 5 à 10 cm du support.
- Porter des gants résistants à la chaleur, lunettes de protection et masque si décapage de peinture.
- Laisser refroidir l'appareil debout sans le poser sur sa buse chaude.
- Nettoyer l'extérieur avec un chiffon sec. Ne pas utiliser d'eau.
- Vérifier la buse. Enlever les résidus (peinture, colle...) avec une brosse métallique si nécessaire.



DÉCOLLEUSE À PAPIERS PEINTS BLACK+DECKER 2400W QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

La décolleuse enlève tous types de papier peint, le vinyle et les revêtements multicouches peints et granités. Elle est équipée d'un grand plateau décolleur pour couvrir une grande surface. Un indicateur de niveau d'eau permet d'ajouter de l'eau quand cela est nécessaire. Réservoir de 4 L et 3 m de tuyau.

Conseils et entretien :

- Couper l'alimentation électrique des prises murales proches du mur à décoller.
- Remplir le réservoir uniquement avec de l'eau propre.
- Attendre la montée en température avant d'utiliser la plaque vapeur.
- Appliquer la plaque vapeur sur une section du mur pendant 10 à 15 secondes.
- Gratter immédiatement avec un couteau à enduire ou une spatule large en faisant attention à ne pas abîmer le mur.
- Travailler par zones, de haut en bas en alternant vapeur et grattage.
- Débrancher l'appareil après utilisation.
- Vider complètement le réservoir et laisser sécher l'intérieur.
- Détartrer l'appareil toutes les 5 à 10 utilisations avec un mélange d'eau et de vinaigre blanc (50/50).
- Vérifier que les joints et le tuyau vapeur ne sont ni fissurés ni bouchés.

SCIAGE ET PONÇAGE



SCIÉ SAUTEUSE RYOBI 600W

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

Mouvement pendulaire 4 positions pour adapter l'oscillation de la lame en fonction du matériau et du type de coupe à réaliser. Variateur de vitesse centré 500-3100 tr/min pour travailler avec plus de précision. Changement de lame sans outil sécurisé.

Guide de coupe rétractable. Semelle orientable à 45° de chaque côté pour des coupes biaises.

Capacité de coupe maxi dans l'acier : 9 mm

Capacité de coupe maxi dans le bois : 85 mm

Conseils et entretien :

- Démarrer la scie avant de toucher le matériau.
- Laisser la scie faire le travail. Ne pas appuyer trop fort.
- Suivre lentement le trait de coupe, particulièrement dans les courbes.
- Retirer la lame avec précaution après utilisation (attention si elle est chaude).
- Nettoyer la poussière et les copeaux avec un pinceau ou de l'air comprimé.



OUTIL MULTIFONCTIONS RYOBI

RMT300-SA 300W

QUANTITÉ DISPONIBLE : 2

Cet outil permet de découper tous les matériaux et de poncer dans les endroits exigus. Il offre un large champ d'application avec sa tête réglable en 5 positions différentes sur un angle de rotation de 90°. Sélecteur de vitesse 6 positions selon les travaux à effectuer.

Conseils et entretien :

- Utiliser l'accessoire spécifique à chaque tâche.
- Laisser l'outil travailler à son rythme.
- Utiliser une vitesse basse pour les matériaux durs (métal, céramique) et une vitesse plus élevée pour les matériaux tendres (bois, plastique).
- Dépoussiérer l'outil avec un pinceau ou un souffleur.



SCIE À ONGLET RADIALE KGS METABO 216 M 1500W

QUANTITÉ DISPONIBLE : 2

Ligne de coupe précise sans ajustement grâce à la LED bien placée.

Plateau rotatif avec réglage rapide et précis des angles les plus courants grâce aux crans. Inclinaison de la lame de scie de -2 à 47°, convient donc aux contredépouilles.

Pince de serrage rapide pour la fixation sûre de la pièce par le haut ou l'avant et butée de profondeur pour la réalisation facile de rainures.

Capacité de coupe à 90° :

305 mm de largeur x 70 mm de profondeur

Capacité de coupe à 45° :

215 mm de largeur x 40 mm de profondeur

Conseils et entretien :

- Laisser la scie atteindre sa pleine vitesse avant de descendre vers le matériau.
- Faire un mouvement lent, régulier et sans forcer lors de la descente de la lame.
- Utiliser le guide laser ou les repères pour une coupe précise.
- Aspirer la sciure après chaque usage pour éviter l'encrassement.
- Nettoyer les rails coulissants avec un chiffon sec pour conserver la fluidité du mouvement.
- Vérifier et nettoyer le carter de protection.



PONCEUSE À BANDE 1200W 9403 MAKITA

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

Ponceuse à bande 100 X 6100 mm. La vitesse maximale de la bande est de 500 m/min pour être le plus performant.

La ponceuse à bande est livrée avec son sac à poussière qui permet de récupérer la poussière durant le ponçage et ainsi de travailler dans de meilleures conditions.

Conseils et entretien :

- Choisir le bon abrasif (adapter le grain au matériau).
- Fixer solidement la bande abrasive (centrée et tendue).
- Allumer avant contact avec le matériau, puis poser doucement la ponceuse.
- Poncer toujours dans le sens du fil du bois.
- Déplacer la ponceuse en continu pour éviter les creux.
- Changer la bande de ponçage dès qu'elle perd en efficacité.
- Laisser refroidir la machine après une utilisation prolongée.
- Dépoussiérer la ponceuse avec une soufflette ou un pinceau.
- Nettoyer les rouleaux.
- Aspirer ou vider le sac à poussière.



MEULEUSE ANGULAIRE GWS 1400W PROFESSIONAL BOSCH

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

La meuleuse d'angle permet de réaliser de nombreux travaux tels que dégrossir, poncer, limer, polir, rectifier et découper un objet ou un matériau (métal, brique, parpaing, plâtre, béton, Bois...).

La dimension de la meule est de 125 mm et un filetage de la broche avec un diamètre nominal M14.

Conseils et entretien :

- Utiliser le bon disque selon la tâche.
- Utiliser la clé fournie pour un serrage sécurisé.
- Vérifier le sens de montage du disque.
- Laisser le disque atteindre sa vitesse maximale avant contact avec le matériau.
- Travailler dans le bon sens. Les étincelles doivent aller à l'opposé de vous.
- Laisser le disque travailler, ne pas forcer sur l'outil.
- Ne pas utiliser la meuleuse sans carter de protection.
- Nettoyer la poussière avec un chiffon sec ou une soufflette.
- Nettoyer les grilles d'aération pour éviter la surchauffe.



PONCEUSE EXCENTRIQUE 125MM 300W BO5031J MAKITA

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

La longueur de 153mm, la largeur de 123 mm et la hauteur de 153 mm rendent la ponceuse compacte et maniable. La longueur de son cordon d'alimentation est de 2 m.

Cet outil a une puissance de 300W. Grâce à son variateur de vitesse, la vitesse de cet outil électroportatif augmente ou diminue, en fonction de la pression exercée sur la gâchette.

La cadence d'oscillations de cette ponceuse excentrique est comprise entre 4000 et 12000 orb/min. Son amplitude d'oscillation est de 2,8 mm.

Conseils et entretien :

- Utiliser des disques à velcro compatibles avec le plateau.
- Bien aligner les trous du disque avec ceux du plateau pour assurer une bonne aspiration des poussières.
- Poser la ponceuse sur le matériau avant de la démarrer et ne pas la retirer quand elle tourne encore.
- Laisser la machine faire le travail. Appuyer trop fort ralentit l'orbite, use le moteur et chauffe le bois.
- Toujours garder la ponceuse en mouvement pour éviter de creuser ou marquer le bois.
- Connecter le système d'aspiration pour éviter l'enracassemement du disque et limiter la poussière.
- Nettoyer la poussière avec un chiffon sec ou une soufflette.
- Nettoyer les grilles d'aération avec une soufflette pour éviter la surchauffe.
- Aspirer ou vider le sac à poussière.



SCIE PLONGEANTE 1300W MAKITA SP6000J + RAIL DE GUIDAGE

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

Pour les coupes nettes des travaux d'agencement et de haute précision pour un fini miroir sans écharde.

Régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné. Sécurité anti-basculement pour coupes biaises. Réglages faciles sans outil. Repères gradués pour un réglage précis.

56 mm Max. de profondeur de coupe à 90 °

38 mm Max. de profondeur de coupe à 48 °

40 mm Max. de profondeur de coupe à 45 °

Conseils et entretien :

- Contrôler le rail de guidage avant chaque utilisation. Il doit être propre, sans copeaux ni déformation.
- Fixer le rail avec des serre-joints.
- Attendre que la lame tourne à plein régime avant de plonger.
- Plonger progressivement sans forcer et suivre calmement le rail.
- Attendre que la lame soit complètement arrêtée avant de lever et sortir la scie du rail.
- Connecter un aspirateur si possible pour garder une bonne visibilité et prolonger la durée de vie de la machine.
- Souffler la poussière avec un compresseur après chaque coupe.
- Essuyer le rail avec un chiffon humide si des résidus collent.
- Stocker le rail à plat ou suspendu pour éviter les déformations.

CARRELAGE



COUPE CARREAUX MANUEL 500 MM FISCHER DAREX

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

Hauteur de coupe maxi 16 mm

Découpe droite maxi 500 mm

Découpe diagonale maxi 350 mm

Conseils et entretien :

- Nettoyer le carreau pour éviter que des poussières ne perturbent la coupe.
- Marquer la ligne de coupe avec un crayon ou un feutre gras.
- Caler correctement le carreau contre les butées.
- Abaisser la molette contre le carreau.
- Passer lentement et fermement la molette sur la ligne de coupe en un seul passage du haut vers le bas. Ne jamais repasser deux fois au même endroit au risque d'abîmer le carreau.
- Actionner le levier pour appliquer une pression de chaque côté de la ligne. Le carreau doit se casser net sur la ligne de coupe.
- Nettoyer régulièrement les rails de guidages et les molettes de coupe pour éviter l'accumulation de poussière et de débris, ce qui pourrait affecter la qualité des découpes.

PERÇAGE ET VISSAGE



**MARTEAU PERFORATEUR
FILAIRE GBH 2-26 BOSCH**
QUANTITÉ DISPONIBLE : 2

Cet outil est conçu pour les applications de perçage et burinage dans le béton, la maçonnerie, le bois et le métal. Sa force de frappe de 2,7 J assure une progression de perçage rapide et une capacité de burinage élevée. Il est compatible avec divers dispositifs d'aspiration de poussière.

Conseils et entretien :

- Utiliser des forets SDS adaptés.
- Travailler sur une zone dégagée (éviter les câbles électriques, canalisations...).
- Laisser le marteau perforer sans forcer, c'est la percussion qui fait le travail.
- Enlever la poussière et les résidus à l'aide d'un chiffon sec.
- Appliquer régulièrement une graisse spéciale SDS dans le mandrin pour éviter l'usure prématuée des forets.
- Eviter les temps de fonctionnement trop longs en continu. Faire une pause toutes les 10 à 15 minutes pour les travaux intensifs.



**PERCEUSE-VISSEUSE À PERCUSSION
BRUSHLESS 18V ONE+ RYOBI**
QUANTITÉ DISPONIBLE : 2

Mandrin de 13mm, 2 vitesses de rotation, couple max de 54Nm, 24 positions de couple et LED d'éclairage. Fonction percussion.

Conseils et entretien :

- Utiliser des forets adaptés au matériau.
- Vérifier que le foret est bien fixé dans le mandrin auto-serrant.
- Contrôler la vitesse et le couple :
 - Vitesse lente et couple élevé pour le vissage.
 - Vitesse rapide pour le perçage dans des matériaux tendres.
- Laisser la machine faire le travail.
- Dépoussiérer l'outil avec un chiffon sec.
- Nettoyer les grilles d'aération avec une soufflette pour éviter la surchauffe.

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE



CASQUE ANTI-BRUIT
QUANTITÉ DISPONIBLE : 2



SERRE JOINT À MAIN DEXTER 450 MM
QUANTITÉ DISPONIBLE : 4



LUNETTES DE PROTECTION
QUANTITÉ DISPONIBLE : 2



**TRÉTEAU PIN STANDARD PLIABLE
74 X 73,5 X 45 CM**
QUANTITÉ DISPONIBLE : 4

MESURE ET TRAÇAGE



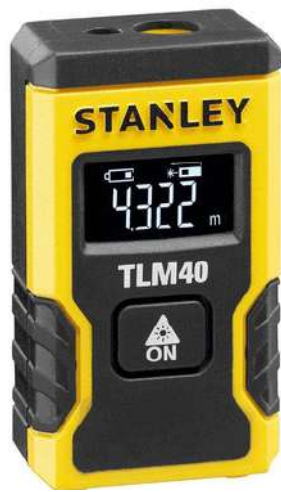
LASER LIGNES BOSCH QUIGO GREEN 12M DE PORTÉE

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

Le laser croix Quigo Green de Bosch est petit, compact et autonivelant pour un alignement rapide et facile sur le mur. Sa technologie faisceau vert permet une visibilité même dans un environnement lumineux. Avec une précision améliorée de +/- 0,6 mm/m et une portée maximale de 12 m.

Conseils et entretien :

- Fixer solidement le laser avec la pince universelle avant d'ajuster l'angle.
- Eviter de forcer sur le blocage du pendule, cela peut endommager le système d'autonivellement.
- Verrouiller le pendule (fonction de verrouillage intégrée) avant de ranger l'appareil pour éviter d'endommager le mécanisme d'autonivellement.



MESURE LASER TLM40 POCKET 12M STANLEY

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

La mesure laser possède une portée de 12 m avec une précision de +/- 6 mm et permet de réaliser rapidement et facilement des mesures directes et en continu. Un seul bouton permet de réaliser des mesures en seul clic.

Conseils et entretien :

- Positionner l'appareil sur une surface stable.
- Diriger le faisceau laser vers la surface cible.
- Appuyer pour mesurer. La distance s'affiche immédiatement à l'écran.

- Remplacer les piles dès que la luminosité des lignes baisse ou que l'autonomie devient faible.
- Nettoyer le boîtier avec un chiffon doux et sec.
- Nettoyer régulièrement la lentille du laser avec un chiffon microfibre propre.
- Eviter les chocs. En cas de chute faire vérifier le calibrage.
- **Ne jamais diriger le faisceau laser vers les yeux.**



CHARGEUR DE BATTERIE POLYVALENT GYS GYSFLASH 4.12 12V

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

Chargeur particulièrement recommandé pour la recharge des batteries moto, jet-ski, karting et véhicule léger en 12V.

Capacité de charge de 1,2 à 70 Ah. Permet de récupérer les batteries profondément déchargées. Compatible avec les batteries Plomb-acide et Lithium.

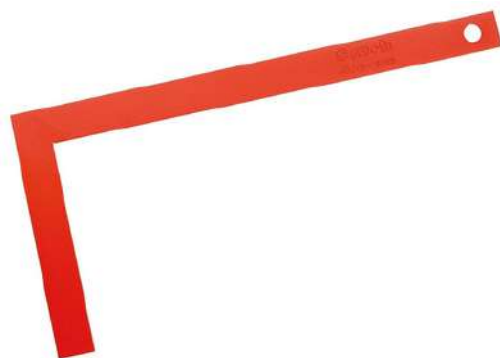
Conseils et entretien :

- Connecter la pince rouge au pôle + de la batterie et la pince noire au pôle - de la batterie.
- Brancher ensuite le chargeur sur le secteur.
- Appuyer sur le bouton mode pour choisir : moto/voiture/froid AGM/Lithium
- Débrancher la batterie une fois chargée (LED verte allumée).
- Retirer les pinces (noire puis rouge).
- Nettoyer l'appareil avec un chiffon sec.
- Éviter toute infiltration d'eau.



ÉQUERRE DE MENUISIER TALON ALUMINIUM 40 CM INVENTIV

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1



ÉQUERRE DE MAÇON 60 CM

QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

JARDINAGE



COUPE BRANCHE TÉLESCOPIQUE STARCUT 410+

QUANTITÉ DISPONIBLE : 2

Manche télescopique réglable en continu de 230 à 410 cm. Diamètre de coupe des branches 32 mm maximum. Angle de coupe ajustable jusqu'à 200°.

Conseils et entretien :

- Régler la longueur du manche télescopique.
- Choisir un angle de coupe.
- Tirer sur la poignée ou utiliser la corde intégrée pour activer la coupe.
- Garder une posture stable et éviter de se placer sous des branches susceptibles de tomber.
- Graisser régulièrement les lames et les parties mobiles (mécanismes de traction : corde et engrenage interne) avec une huile fine type WD-40 ou une huile pour outils de jardin.



COUPE-BRANCHE CONFORT CB30S, COUPE 30 MM INVENTIV

QUANTITÉ DISPONIBLE : 2

Capacité de coupe jusqu'à 30 mm.

Conseils et entretien :

- Couper des branches jusqu'à 30 mm. Ne pas forcer au-delà pour éviter d'endommager la lame ou le mécanisme.
- Scier ou couper par étapes les branches entre 25 et 30 mm. Une coupe en 2 ou 3 phases réduit les efforts et prolonge la durée de vie de l'outil.
- Appliquer quelques gouttes d'huile fine type WD-40 ou une huile pour outils de jardin sur l'axe de pivot. Ouvrir et fermer plusieurs fois pour bien répartir l'huile et éviter le grippage. Cela conserve la fluidité du mouvement.

- Nettoyer à l'eau savonneuse (savon noir ou savon de Marseille) avant de désinfecter l'outil. Ne surtout pas utiliser de produits détergents.
- Désinfecter à l'aide d'un chiffon imprégné d'alcool :
 - Enlever la sève ou la résine avant qu'elle ne durcisse.
 - Tuer les éventuels virus ou bactéries.



TAILLE-HAIES ÉLECTRIQUE 60 CM 650W BLACK+DECKER

QUANTITÉ DISPONIBLE : 2

Lame de 60 cm idéale pour les petites et moyennes tailles. Le taille-haies est doté d'une scie égoïne en bout de lame avec butée pour couper les branches plus épaisses de 35 mm maximum.

Conseils et entretien :

- Démarrer l'appareil avec les deux boutons d'activation. Ils permettent d'éviter un démarrage involontaire.
- Optimiser l'angle de coupe et le confort de travail avec la poignée pivotante 5 positions.
- Couper des rameaux jusqu'à 25 mm de diamètre maximum avec la lame de 60 cm. La scie en bout de lame peut couper des branches de 33 mm de diamètre maximum.
- Tailler la haie en forme de « A », c'est-à-dire plus étroitement en haut qu'en bas. Cela permet à la lumière du soleil d'atteindre la base de la haie et encourage la croissance des feuilles sur toute la hauteur.
- Exercer des mouvements réguliers et précis du bas vers le haut pour une coupe uniforme et pour éviter de blesser inutilement la plante.
- Enlever la poussière et les saletés qui se sont déposées.
- Retirer les débris de végétaux en nettoyant les couteaux avec une brosse.
- Nettoyer les lames avec de l'alcool pour empêcher la sève ou la résine de coller.
- Graisser les lames et le rail de guidage avec un lubrifiant adapté type WD-40 ou une huile pour outils de jardin.



BROYEUR DE VÉGÉTAUX ÉLECTRIQUE AXT 25 TC 2500W BOSCH

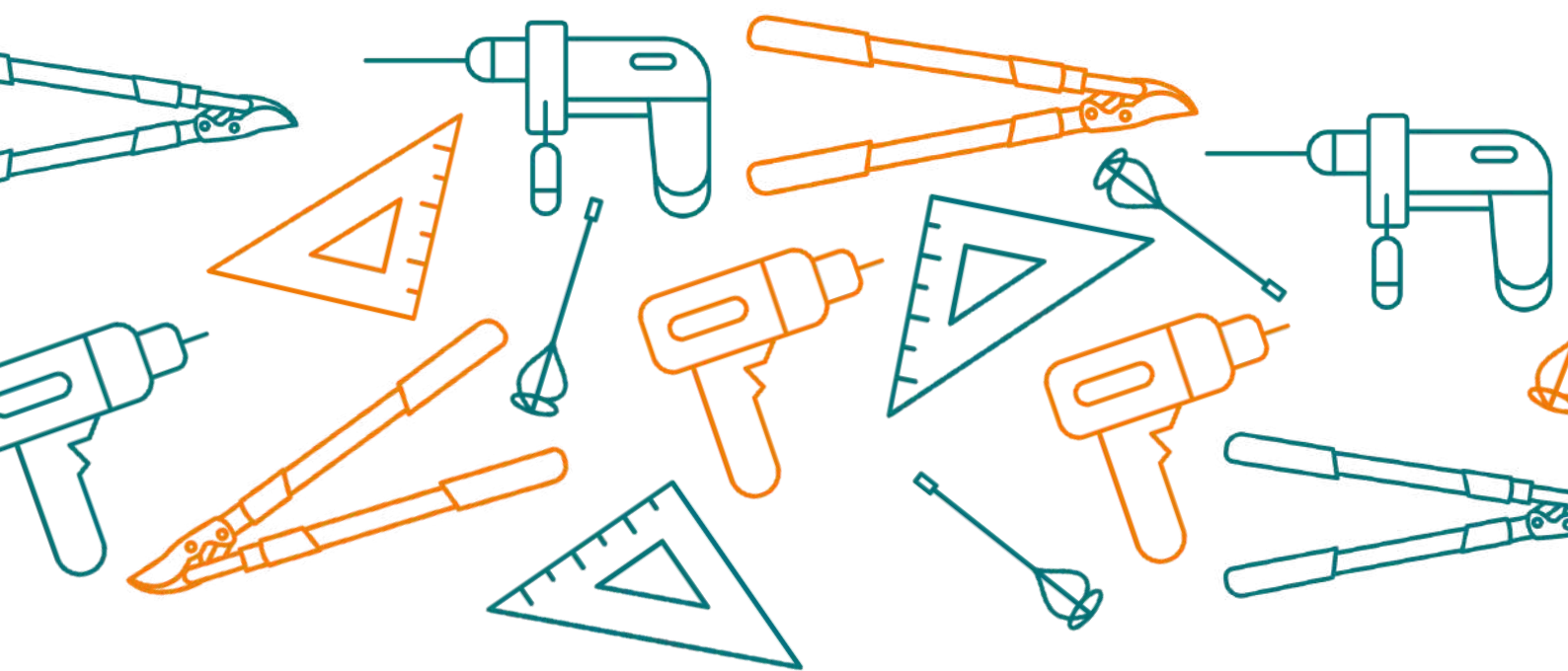
QUANTITÉ DISPONIBLE : 1

Conçu pour émettre un faible niveau sonore et doté d'un moteur de 2 500 W, il peut broyer silencieusement et sans effort jusqu'à 230 kg/h de matière. Il possède un système de coupe par turbine permettant de broyer des branches d'une épaisseur maximale de 45 mm.

Le broyeur mesure 67 cm de haut et dispose d'un bac de ramassage de 53 L.

Conseils et entretien :

- **Respecter le diamètre maximum de 45 mm pour les branches à broyer.**
- Eviter de broyer des matériaux très secs, des racines avec de la terre.
- Couper les longues branches.
- Enlever les corps étrangers : fil de fer, cailloux...
- Introduire progressivement les végétaux avec le pousoir fourni.
- Ne pas appuyer trop fort pour ne pas surcharger le moteur.
- Couper l'alimentation si le broyeur cale ou s'arrête et nettoyer la chambre de coupe avant de redémarrer.
- Penser à vider le bac collecteur.
- Laisser refroidir le moteur et s'assurer que toutes les pièces sont bien à l'arrêt avant de toucher l'appareil.
- Ôter tous les déchets verts bloqués dans le mécanisme.
- Nettoyer l'appareil : les parties extérieures avec une brosse douce sans eau et un produit nettoyant. Soigner tout particulièrement le nettoyage des ouïes de ventilation.
- Contrôler l'état des couteaux et le câble d'alimentation.
- Lubrifier légèrement les pièces métalliques mobiles si besoin.



BRICOTHÈQUE cyclad