

## EINHELL - GC-KS 2540 CB Broyeur de végétaux électrique silencieux 2500W - Diamètre max. 40mm

Le broyeur de végétaux à lames électrique GC-KS 2540 CB Einhell permet de broyer rapidement et en toute fiabilité les déchets de coupe.



Marque : EINHELL Référence : 3430400

Points de fidélité offerts: 197

**Prix:** 196.90€ TTC

## **Descriptif:**

Broyeur électrique ø 40 mm - GC-KS 2540 CB | Einhell

Caractéristiques et avantages :? Le broyeur de végétaux à lames électrique GC-KS 2540 CB Einhell permet de broyer rapidement et en toute fiabilité les déchets de coupe. Un moteur d'une puissance de 2 500 W et d'une vitesse à vide de 4 500 tours par minute entraîne avec une grande efficacité les deux lames réversibles robustes et durables en acier spécial. La grande ouverture de remplissage très pratique permet

d'introduire efficacement dans l'entonnoir des déchets de coupe et branchages d'un diamètre allant jusqu'à 40 mm. L'entonnoir comprend un loquet de sécurité et se rabat pour le nettoyage et l'entretien. L'interrupteur de sécurité intégré au niveau du bac de récupération des déchets contribue également à la sécurité optimale lors de l'utilisation. L'appareil est pourvu d'un disjoncteur de sécurité protégeant le moteur contre les surcharges. Grâce à son châssis robuste sur roues, le broyeur de végétaux à lames peut être déplacé facilement et rapidement jusqu'au lieu d'utilisation souhaité dans le jardin et les espaces verts autour de la maison. Une poignée de transport très pratique est prévue à cet effet. Le broyeur de végétaux à lames électrique GC-KS 2540 CB Einhell est équipé d'un bac de récupération des déchets. Le poussoir fourni de série permet de pousser rapidement et en toute sécurité les déchets de végétaux restés dans l'entonnoir.

Bénéficiez de 2 ans + 1 an d'extension de garantie sur enregistrement du produit sur <u>www.einhell.fr</u> dans un délai de 16 semaines à compter de la date d'achat.



Données techniques : Tension du réseau : 220-240 V ~ 50 Hz Puissance absorbée : 2500 W (P40) 2000 W (S1) Régime max. à vide : 3800 Tr/min. Diamètre de branche : maxi. ø40 mm Nombre de lames réversibles : 2 Volume du bac collecteur : 55 Litres Niveau de pression acoustique LpA : 96,2 dB Imprécision K : 3 dB (A) Niveau de puissance acoustique LWA : 106 dB Poids : 14,9 kg Catégorie de protection : II Type de protection : IPX4 Longueur du câble d'alimentation : 0,15m Remarque sur la puissance : Le produit peut être exploité aussi bien en mode continu avec une puissance absorbée nominale de 2000 W qu'en service discontinu avec une puissance absorbée nominale de 2500 W (P40). (P40) signifi e que chaque cycle de travail du service discontinu se compose d'une durée de fonctionnement sous charge de max. 40 s et d'une durée de fonctionnement sans charge de 60 s.

Lien vers la fiche du produit