

# Powo



Pilotée à distance, la débroussailleuse radiocommandée POWO a été développée pour s'attaquer aussi bien à l'herbe qu'à la végétation haute et dense.

Son gabarit lui permet de travailler dans de fortes pentes allant jusqu'à 45° sans subir de pertes de puissance, avec un niveau de sécurité et un confort de travail de premier ordre pour l'utilisateur.



 **NOREMAT**

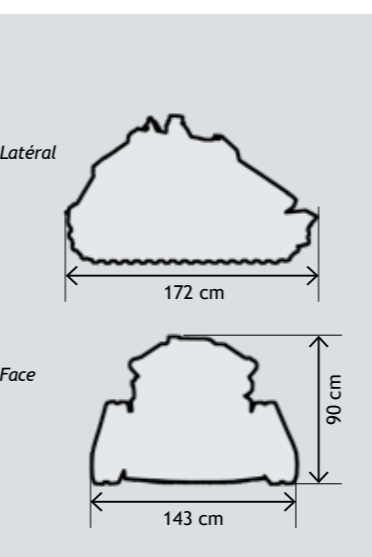
UNE INTERVENTION FACILE  
SUR DES CHANTIERS DIFFICILES !



L'entretien de grands axes routiers en toute sécurité

## Caractéristiques techniques

Motorisation	Honda
Puissance	27 cv
Largeur de coupe	100 cm
Système de coupe	Lame + couteaux
Diamètre de coupe maximum	7 cm
Réglage de la hauteur de coupe	20 à 120 mm électrique
Poids	640 kg
Vitesse	0 à 7 km/h
Dimensions(L x l x H)	172x143x90 cm



## Sécurité et praticité

- En maintenant l'opérateur à distance du danger, le POWO permet **une réalisation de chantier en totale sécurité**. L'opérateur pourra ainsi travailler sereinement et évitera les risques de blessures liées aux éventuelles projections de débris ou à la progression de la machine dans une végétation haute et dense.
- Pour un chantier d'entretien d'accotement de grands axes routiers, l'utilisation du POWO **évitera de monopoliser une voie de circulation** et maintiendra ainsi la fluidité du trafic.
- En offrant **la possibilité d'effectuer tous les réglages à distance** et grâce à son **gabarit compact**, la mise en marche et le déplacement du POWO sont simplifiés et aisés.

## Maniabilité

- **Parfait pour le travail en pente** grâce à ses deux chenilles et à son freinage négatif, le POWO s'assure un très bon maintien, au travail comme à l'arrêt. **Performant aussi bien en marche avant qu'en marche arrière**, il offre une grande maniabilité, limitant ainsi les longues manœuvres autour des obstacles.
- En plus des nombreux autres réglages directement paramétrables depuis la télécommande, **la possibilité d'inverser le sens d'orientation gauche/droite** permet de s'adapter parfaitement aux deux sens de circulation de la machine et offre ainsi **une prise en main de l'outil nettement facilitée**.

# Efficacité

- Le POWO est **capable de travailler dans des pentes allant jusqu'à 45°** tout en conservant puissance, stabilité et maniabilité. Avec une hauteur de coupe réglable de 2 à 12 cm, et efficace dans les broussailles atteignant jusqu'à 7 cm de diamètre, le POWO s'adapte à des typologies de chantier variées, le rendant performant aussi bien pour un simple entretien que pour un massif de végétation non débroussaillé depuis un certain temps.
- L'avantage d'un entretien simple et rapide, couplé à une faible consommation de carburant, apporte à l'utilisateur un **rendement horaire compétitif** et profitable. POWO peut ainsi représenter une charge de travail équivalente à 2 à 3 débroussailleuses à dos.
- La conception du **système de coupe à lame** permet une bonne dégradation de la matière tout **en limitant fortement les projections**. Le POWO est ainsi adapté pour un travail dans tous types d'environnements, y compris en ville.
- Disposé sur **deux chenilles entraînées indépendamment**, le POWO dispose d'une parfaite répartition de la charge permettant, notamment par temps humide, de **préserver le sol** ainsi qu'une bonne qualité de chantier.



## POUR RÉSUMER

La débroussailleuse radiocommandée POWO est une solution de travail supplémentaire permettant d'intervenir sur les chantiers les plus difficiles. Apprécier pour sa puissance et sa maniabilité, elle est le plus souvent utilisée pour l'entretien des accotements routiers, des zones en fortes pentes, humides ou difficiles d'accès. Bénéficiant d'un rendement horaire très intéressant, le POWO est également un bon moyen de pallier un éventuel manque de main d'œuvre.



En direct dans votre région, les services d'un constructeur :

NANCY | BAPAUME | AUXERRE | LYON | CLERMONT-FD | NÎMES | TOULOUSE | BORDEAUX | CHOLET | RENNES  
03 83 25 77 78 | 03 54 50 16 06 | 03 86 94 07 93 | 04 74 68 79 25 | 04 73 33 44 52 | 04 66 02 19 30 | 05 63 41 28 15 | 05 56 31 53 54 | 02 41 75 00 89 | 02 99 37 65 07