

Simplicité
Rapidité
Performance

Plus de
16 000
utilisateurs
dans
25 Pays

minibatt⁺
brushless



Organisation

Elle libère de la main d'œuvre et du matériel, permettant ainsi une meilleure organisation des chantiers. La recherche des meilleures parcelles à récolter peut s'effectuer pendant que la moissonneuse-batteuse est déjà en moisson.

Economies

Contrairement à la moissonneuse-batteuse, elle utilise l'énergie électrique et ne prélève que la quantité de grains nécessaire à l'analyse. Elle contribue donc à diminuer les charges de l'agriculteur en réduisant ses coûts de prélèvement.

Fiabilité

Ses prélèvements sont identiques à ceux effectués par une moissonneuse-batteuse.

Sécurité

Elle réduit le déplacement des gros matériels agricoles et limite les prises de risques sur la route.

Mise en œuvre rapide

Le temps nécessaire à un prélèvement de 500 grammes est inférieur à 5 minutes.

Légereté

Réalisée en ABS, la MINIBATT ne pèse que 3300 grammes, protégée dans une «flight Case» de grande qualité. Elle se transporte facilement dans le coffre de n'importe quel véhicule.



Autonomie

Sa batterie de 14,4 Volts, 3 Ah c'est au moins la récolte de plus de 10 litres.

Polyvalence

Avec 4 contre-batteurs disponibles adaptés à différentes variétés, elle récolte blé, orge, avoine, soja, féveroles, lins, pois, riz, ray-gras...

C'est paradoxal : pour échantillonner, le céréalier utilise les mêmes moyens que pour moissonner.

Les moissonneuses batteuses deviennent de plus en plus

imposantes, les règles de circulation des engins agricoles se durcissent. **Les déplacements sont risqués d'accidents, les dépassements parfois impossibles.**

Les opérations sont lourdes, fastidieuses et contraignantes. En début de campagne, il est très difficile de trouver des emplacements pour décrocher et raccrocher la barre de coupe. **Le matériel est inutilement immobilisé et la moisson est difficile à planifier.**

Les moyens sont disproportionnés pour un prélèvement : souvent plus de 300 CV et 2 personnes.

Et souvent, il faut se rendre vers une autre parcelle...

Et tout ce temps pour 500 grammes de grains...

minibatt⁺ brushless

BATTERIE Lithium ion

- 14,4 V - 3 Ah - 43 Wh de puissance
- 30% de poids en moins
- 50 % de puissance en +



POIGNEE + ERGONOMIQUE

Facilite le travail vertical



NOUVEAU

ECRAN LCD

- + Variateur de vitesses + et -
- + Ecran de vitesse de rotation
- + Etat de charge de la batterie

NOUVEAU

Moteur Brushless

- + de couple
- + puissant
- + longévité



REFROIDISSEMENT MOTEUR

Ouïes de ventilation optimisées pour + de refroidissement moteur notamment pour le travail à poste fixe.

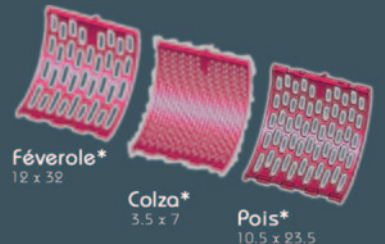


4 contre-batteurs interchangeables sans outil !
Barrette d'ébarbage amovible



Clé de ventilation pour réglage des vents en fonction de la récolte

POT 1 litre



Livree dans une FLIGHT CASE

Prévue pour + de rangement de vos testeurs d'humidité Minitest ou Multitest, donc 1 SEULE VALISE pour prélever et vérifier l'humidité



Kit battage à poste fixe

Nombreuses applications :
Expérimentations, échantillonnages,
battages à la ferme, laboratoires,
sélectionneurs...



Possibilité d'alimentation en 220Ac

Gagnez encore

+ de temps et + d'argent !

Et c'est ma terre qui en profite!

+ 28 Kg CO²



= CO² < 5 g



GODE

15^{bis}, rue Augereau - 02420 LE CATELET - FRANCE - Tél : 03 23 66 20 05

Fax : 03 23 66 26 55 - E.mail : julien@gode.fr - Web : www.gode.fr