

Cognac, 11 Octobre 2018

GREGOIRE ECOPROTECT NOUVELLE GENERATION

Fort de son expérience sur le traitement confiné, GREGOIRE présente aujourd'hui une nouvelle génération d'ECOPROTECT tractés S2 & L2.

Les grandes nouveautés :

-Attelage trois points simplifié, sans tirants latéraux, un seul tirant central : l'attelage de l'ECOPROTECT est encore plus aisé (une dizaine de minutes suffisent).

-Pompe placée à l'arrière de l'appareil, sur la cuve, libérant l'espace pour faciliter encore plus l'attelage et réduisant ainsi les longueurs de tuyaux d'aspiration et de pression produits. L'espace à l'avant de l'appareil est davantage épuré.

-Nouvelle pompe 3 pistons 86 L/min : pompe redimensionnée aux réels besoins de l'appareil (ancienne pompe 105 L/min).

-Pompe désormais entraînée hydrauliquement. Avantage premier : moins d'entretien sur l'entraînement de la pompe. Autre avantage : turbine et pompe peuvent évoluer indépendamment. Il est donc possible de brasser le produit sans manipuler la turbine. De plus, grâce à un nouveau régulateur de débit, quel que soit le débit d'entrée du tracteur, les vitesses sont calibrées. Les organes de la pompe sont préservés grâce à une vanne de coupure de débit.

-Nouveaux panneaux souples gris en toile PVC épaisse avec sabot de protection en polyéthylène sur la partie inférieure. Le sabot renforçant la solidité du panneau permet un confort de conduite inégalé et une optimisation du temps de lavage de l'appareil.

-Bidon lave-main placé au plus près du tracteur.

-Dévers de rampe et suivi de sol par capteurs ultra-sons en options.

Ces nouveautés permettent à l'ECOPROTECT d'être toujours LA référence en matière de traitement confiné.

A titre de rappel, les arguments reconnus de l'appareil sont :

- ✓ Confinement inégalé : grâce au toit et aux rideaux d'air inférieur et arrière
- ✓ Bâches souples et légères
- ✓ Maniabilité hors pair : semi-porté, boggie, centre de gravité bas, léger
- ✓ Vitesse d'avancement élevée : stabilité de l'appareil, panneaux devant cuve
- ✓ Système brassage, filtration et récupération optimisés

- ✓ Réduction de dose de produits phytosanitaires
- ✓ Economie à l'achat de produits phytosanitaires
- ✓ Homologué ZNT
- ✓ Homologué 40 km/h

Aujourd'hui peuvent être ajoutés à cette liste non exhaustive :

- ✓ Attelage rapide
- ✓ Confort de conduite grâce au sabot rigide, au dévers de rampe et au suivi de sol
- ✓ Temps d'entretien réduit grâce aux panneaux souples et au sabot rigide

L'objectif premier de l'ECOPROTECT, en appliquant un maximum de matière active et en récupérant le peu d'excédent, est de réduire les doses appliquées et ainsi permettre une économie de produits phytosanitaires.

Cette nouvelle génération de pulvérisateurs répond en totalité aux enjeux environnementaux actuels et à venir et permet surtout à l'utilisateur de réaliser sereinement et confortablement des traitements de qualité, sans dérive, à un débit de chantier élevé tout en réalisant d'importantes économies de produit.

Fin du communiqué

PJ: images et dessins

Contact:

Elisa Sauton

Chef Produits Pulvérisateurs

Mobile : +33 784 43 22 67

elisa.sauton@gregoiregroup.com