

SAMSON AGRO SASU

Boulevard André Malraux - CS 40114
29401 LANDIVISIAU CEDEX - FRANCE

Tel: +33 (0)2 56 45 21 00

Fax: +33 (0)2 56 45 21 20

info@pichonindustries.com

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Landivisiau, le 26 novembre 2020

PICHON PRÉSENTE UNE NOUVELLE GAMME D'ÉPANDEURS DE FERTILISANTS ORGANIQUES LIQUIDES.

Une gamme évolutive répondant aux enjeux de demain

Pichon lance sa gamme SV, première gamme de produits standardisée pour l'épandage de fertilisants organiques liquides.

Introduite par la SV16, cette gamme de cuves composée de nombreux pré-équipements se veut évolutive et capable de répondre aux enjeux de demain.

La pré-configuration de la machine notamment grâce au configurateur de vente, assure un produit rentable et fiable, une entrée en commande plus rapide et des délais de livraison maîtrisés et réduits.

Dans la perspective de supprimer l'utilisation des outils d'épandage les plus émissifs comme la buse palette, à horizon 2025, le concept de la gamme SV de par sa pré-configuration, s'adapte aux divers équipements d'épandage tels que rampes pendillards, rampes à patins et enfouisseur à dents, dans le but d'utiliser les meilleures techniques d'apport des produits organiques.

En nouveauté sur cette gamme, on retrouve un châssis intégré, compatible avec les trains roulants bogies et tandem ainsi qu'un entraxe d'essieu supérieur à 1m80 qui permet un PTAC optimisé à 28 tonnes soit 4 tonnes de plus que le marché.

Ces caractéristiques font de cette cuve une des plus compétitives de son domaine.

Une gamme dotée de notre nouveau système de pilotage « iControl 7S »

Cette gamme est également dotée d'un nouveau système de pilotage « iControl 7S ». Entièrement développé par nos ingénieurs, cet outil tactile avec écran 7 pouces à commande intuitive et ergonomique, permet la maîtrise des paramètres d'épandage et assure une fiabilité d'utilisation. De plus, l'association du joystick manuel à l'écran de contrôle facilite toutes les opérations de manipulation des outils.

L'iControl 7S assure à l'utilisateur une optimisation totale de son travail grâce à l'automatisation des cycles de pompage, transport et épandage. Avec le retour d'information en temps réel sur l'écran, les données collectées permettent suivi et traçabilité des chantiers.

Pour la gestion et le suivi de la maintenance, Pichon a choisi une nouvelle architecture électronique (calculateur et faisceaux) développée et maîtrisée en interne.

SAMSON AGRO SASU

Boulevard André Malraux - CS 40114
29401 LANDIVISIAU CEDEX - FRANCE

Tel: +33 (0)2 56 45 21 00

Fax: +33 (0)2 56 45 21 20

info@pichonindustries.com

Un nouveau circuit de vidange harmonisé pour plus de performances

Dans une logique d'amélioration constante, nous apportons un soin particulier à l'évolution de notre matériel. Le nouveau circuit de vidange décliné par une canalisation intérieure et supérieure Ø200 dispose notamment d'un piège à cailloux standardisé permettant de capter les corps étrangers lors du cycle d'épandage.

Pour améliorer le débit de vidange et maîtriser les doses selon la matière organique, des options additionnelles sont disponibles sur le circuit tel que l'accélérateur de vidange hydraulique et débitmètre associé au système DPA.

Les nouveaux composants sur la distribution hydraulique assurent l'animation en simultané de plusieurs moteurs (accélérateur de vidange et broyeurs outils) et donc garanti une répartition transversale lors de l'épandage et ce, même sur des parcelles irrégulières.

Service et pièces détachées

A travers son réseau de concessionnaires, Pichon met en œuvre son expertise de constructeur pour assurer aux clients finaux un service après-vente efficace.

Une attention particulière est apportée à cette nouvelle gamme afin de garantir l'assistance à notre réseau avec un nouveau site dédié « MyParts » pour consulter toute la documentions technique relative au produit (manuels utilisations, pièces détachées...).

Contact presse : Victorine DELAROSE

Tél. +33 (0)2 56 45 21 00

Courriel : vd@pichonindustries.com