

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

PRESSEMITTEILUNG

Landivisiau, 28. August 2024

PICHON erweitert seine Güllewagen-Serie um die Modelle SV6, SV8R und SV10

PICHON freut sich, die Erweiterung seiner Güllewagen-Serie SV um drei neue Modelle anzukündigen: SV6, SV8R und SV10. Die Güllewagen-Serie SV ist darauf ausgelegt, den vielfältigen Bedürfnissen in der Landwirtschaft gerecht zu werden und bietet Robustheit, Effizienz und Umweltschutz. Mit der Erweiterung umfasst die SV-Serie nun insgesamt 10 Modelle mit Kapazitäten von 6600 bis 21100 Litern. Die neuen Modelle, die im Mai 2023 in Frankreich als Vorserienmodelle auf den Markt kamen, sind nun offiziell in allen Regionen für den Export verfügbar.

Vielseitige Güllewagen für die moderne und nachhaltige Landwirtschaft

Alle Modelle der SV-Serie zeichnen sich durch ihre Vielseitigkeit und ihr evolutionäres Design aus, das in Einzel- und Doppelachsen-Versionen erhältlich ist. Diese standardmäßig vorkonfigurierten Güllewagen ermöglichen eine einfache Anpassung der Funktionen an die sich entwickelnden Anforderungen der landwirtschaftlichen Betriebe. Diese Modelle, die das Ergebnis mehrjähriger Forschung und Entwicklung bei PICHON sind, wurden in enger Zusammenarbeit zwischen Ingenieuren, Designern, Technikern und Vertriebsmitarbeitern entwickelt, um den Kunden die bestmöglichen Lösungen zu bieten. Ausgestattet mit einer vollständig verzinkten Struktur garantieren diese Güllewagen außergewöhnliche Haltbarkeit und minimalen Wartungsaufwand. Die integrierte Vacuum-Technologie, die einen Unterschied im Atmosphärendruck zwischen dem Inneren des Tanks und der Umgebungsluft erzeugt, sorgt für effizientes Befüllen und Entleeren und reduziert so die Wartungskosten. Als Option steht ein hydraulisch angetriebener Turbo-Füller zur Verfügung, der die Vakuumpumpe im Entleerungsmodus entlastet. Diese duale Betriebsweise gewährleistet eine optimale Leistung bei dickflüssiger Gülle, wie Rindergülle, Rohgärgülle usw. Die SV-Modelle erfüllen die Herausforderungen der modernen Landwirtschaft, indem sie die Möglichkeit bieten, verschiedene Ausbringungsoptionen hinzuzufügen.

Fortschrittliche Technologie für eine optimale Anwendung

Jedes Modell ist mit innovativen Systemen ausgestattet, die die Ausbringung von organischen Düngemitteln optimieren und eine gleichmäßige Verteilung der Gülle gewährleisten. Die Vorkonfiguration der SV-Modelle ist mit unseren Ausbringergeräten kompatibel: Schleppschläuche, Schleppschuhgestänge, Injektoren und Einarbeitungsgeräte. Diese emissionsarmen Techniken maximieren die Nährstoffaufnahme der Pflanzen und steigern die Erträge, indem sie die Ammoniakemissionen reduzieren und eine bessere Nährstoffinfiltration in den Boden fördern. Diese Technologie verbessert nicht nur die Luftqualität, sondern maximiert auch das Ertragspotenzial der Kulturen, indem sie die Bodenfruchtbarkeit steigert. Die einfache Handhabung dieser Geräte gewährleistet einen sicheren und effizienten Betrieb, der für moderne landwirtschaftliche Betriebe unerlässlich ist. Die Güllewagen der SV-Serie sind mit dem iControl-Steuerungssystem ausgestattet, das nur mit Bedienpult oder in einer Version mit Joystick und Touchscreen erhältlich ist.

Fokus auf kleine Kapazitäten: kompakte und wendige Lösungen

Die Modelle mit kleiner Kapazität, wie der SV6 und der SV8R, sind besonders für kleine und mittlere Betriebe geeignet. Mit Kapazitäten von 6600 und 8500 Litern zeichnen sich diese Güllewagen durch ihre kompakte Größe aus, die sie perfekt für enge Umgebungen macht. Ihr integriertes Fahrgestell senkt den Schwerpunkt und bietet optimale Stabilität, selbst in Hanglagen.

Christophe Marzin, Produktmanager, fügt hinzu: *„Das kompakte und schlanke Design der einachsigen Modelle bietet außergewöhnliche Manövrierfähigkeit, was diese Güllewagen zu wertvollen Verbündeten für den Einsatz in hügeligem oder bergigem Gelände macht. Ihre Robustheit und Wartungsfreundlichkeit machen sie zu langlebigen und zuverlässigen Werkzeugen für alle Arbeitsbedingungen.“*

Über uns

PICHON ist eine Marke der SAMSON AGRO-Gruppe. Die Gruppe betreibt die Marken SAMSON und PICHON und ist der führende Anbieter von Maschinen für natürliche Düngemittel und damit verbundenen Ausbringungstechnologien in Europa. SAMSON AGRO verfügt über modernste Produktionsanlagen in Dänemark, Frankreich und Polen und vermarktet seine Produkte über ein gut etabliertes Vertriebsnetz.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Gabriel Lund
Produktmarketing-Manager
Mobil: +45 9215 4065
E-mail: gal@samson-agro.com