



## Manutention McCormick lance son Télé-Trac

● McCormick démarre la commercialisation de son chargeur télescopique hybride. Dans la lignée du Multifarmer de Merlo, le Télé-Trac est d'abord un chargeur mais il dispose d'un relevage et d'une prise de force arrière qui permettent de l'utiliser comme un tracteur pour certains travaux.

Sa particularité par rapport à son concurrent est qu'il est équipé d'un poste de conduite réversible qui permet de monter une faucheuse frontale ou un broyeur sur le relevage arrière. Le Télé-Trac dispose d'une hauteur de levage maximale de 8,60 mètres pour une capacité de levage maxi de 3,18 tonnes. La motorisation est confiée à un Sisu de 4,4 litres délivrant 150 ch. Les radiateurs peuvent être nettoyés régulièrement grâce à un système d'inversion du flux d'air de refroidissement. La transmission, baptisée EVT, combine un circuit hydrostatique avec trois rapports powershift. En configuration tracteur, le relevage arrière possède une capacité de 4,5 tonnes avec contrôle d'effort électronique. De son côté, la prise de force est capable de fournir deux régimes.

McCormick, Clos Saint-Jean,  
52115 Saint-Dizier Cedex.  
Tél. : 03 25 56 79 17.  
Fax : 03 25 05 00 47.

## Abreuvoir Nouveau modèle antilapage chez Rico-Suevia

● La société marnaise propose un nouvel abreuvoir antilapage, baptisé Modèle 18 Suevia. Il s'agit d'une cuve en polyéthylène haute densité moulée en une pièce unique, lisse au toucher.



Le dispositif, destiné à empêcher le lapage, est donc intégré à l'abreuvoir. De ce fait, celui-ci ne possède ni partie saillante, ni interstices. Son entretien en est facilité. Le Modèle 18 Suevia est équipé d'un habillage en acier galvanisé pour le protéger des coups. Une soupape tubulaire permet à l'animal de déclencher, à la demande, l'arrivée d'eau dans la cuve. Le débit d'alimentation en eau se règle à l'aide d'une vis.

Rico-Suevia, 4, rue de la Potière,  
51450 Bétheny.  
Tél. : 03 26 07 20 89.  
Fax : 03 26 07 42 13.  
Site : rico-abreuvoirs.com

## Équipement JCB surveille vos tracteurs

● JCB, en association avec la société de télématique Qualcomm, a développé un système de suivi par satellite des engins de la marque. Un transmetteur monté sur la machine envoie des données par satellite vers une base de données à laquelle il est possible d'accéder à l'aide d'un site internet sécurisé. Le système JCB LiveLink informe sur les paramètres d'un ou de plusieurs tracteurs (type flotte d'une ETA) comme la consommation de carburant, la température ou la pression des moteurs. On peut grâce à cet appareil définir une zone et une plage horaire de travail. Si l'une ou l'autre est dépassée, le JCB LiveLink alerte le propriétaire de l'engin concerné. De même, le système rappelle les dates d'entretien programmées. Enfin, le JCB LiveLink constitue une protection contre le vol. Il peut

d'une part être accompagné d'un dispositif d'immobilisation, et il permet d'autre part de localiser l'engin dérobé.

JCB proposera ce système en option.

JCB SAS, 3, rue du Vignolle, ZA,  
95842 Sarcelles Cedex.  
Tél. : 01 34 29 20 20.  
Fax : 01 39 90 93 66.  
Site : www.jcbfrance.com

## Fenaison Une faucheuse- conditionneuse Krone à repliage transversal

● Krone lance la faucheuse-conditionneuse EasyCut 320 CV Q dont la particularité est d'être repliée à 110° pour le transport. Cette position au-delà du point mort permet une répartition équilibrée des masses grâce à l'optimisation de la position du centre de



gravité. De plus, cette position évite que la faucheuse ne touche des branches basses au bord de la route. Le comportement au travail est identique à celui de sa petite sœur EasyCut 280 CV Q. Le conditionneur est équipé de dents en acier disposées en V. Il travaille au choix à 600 ou 900 tr/min.

Krone-Amazone, ZA du Pays-  
Alnélois, 28700 Auneau.  
Tél. : 02 37 91 89 11.  
Site : www.krone.de/fr/dm/index.  
html

## Semoir Une grande trémie chez Amazone

● La famille des combinés de semis Amazone s'agrandit avec l'arrivée d'une nouvelle version. Ainsi, l'ADP-Special, qui se décline en 3 et 4 mètres, dispose maintenant d'une trémie renforcée dont la capacité peut atteindre 1 500 litres. Le client dispose donc d'un choix de quatre trémies : 750, 1 000, 1 200 et 1 500 litres. La grande trémie est facilement accessible par des échelles et des passerelles pour

le remplissage avec des semences en sacs. Pour l'utilisation de semences en vrac et le remplissage au godet, l'ouverture prévue est particulièrement large, avec 2,20 mètres sur la version 1 500 litres. La série ADP-Special est conçue pour les structures moyennes qui s'équipent pour la première fois d'un combiné de semis. L'enterrage de la graine est réalisé par des socs fuyants ou les socs à disques RoTec autodécroissants. Le programme complet des rouleaux Amazone est proposé pour équiper l'ADP-Special : packer, Matrix et à barres. La particularité du constructeur allemand réside dans le fait que le châssis des socs s'appuie sur le rouleau afin de soulager la herse rotative. Ce système permet aussi de ne pas avoir à régler le recouvrement FlexiDoigts en cas de modification de la profondeur de semis. Le dosage pneumatique est désormais disponible en standard.

Krone-Amazone, ZA du Pays-  
Alnélois, 28700 Auneau.  
Tél. : 02 37 91 89 11.  
Site : www.amazone.fr

