

Information media

Niederweningen, juillet 2006

Les nouvelles autochargeuses surbaissées Vicon TL 7.22 (22m³) et TL 7.28 (28m³)

Une technique moderne avec un bon rapport qualité/prix est à la base d'une excellente rentabilité pour la récolte du fourrage. Les nouvelles autochargeuses surbaissées se distinguent par un équipement d'accessoires de base au dessus de la moyenne. Le Pick-up extra-large ainsi que le système d'alimentation RotoControl sont garants d'un ramassage propre et d'une marche régulière.

Deux vérins hydrauliques actionnent l'ouverture et la fermeture de la porte arrière dont les mailles fines ne laissent pas passer le fourrage haché court.

Le fond mouvant commandé par un moteur hydraulique de grande capacité vide le volume total de chargement en quelques secondes. Toutes les fonctions de commande s'exécutent depuis la confortable console dans la cabine du tracteur. Le déplacement rapide sur routes ou dans le terrain est encore amélioré grâce à l'essieu muni de freins hydrauliques permettant de rouler à 40 km/h. Les nouvelles autochargeuses surbaissées peuvent travailler de manière variable. Elles coupent le fourrage avec ménagement pour la récolte quotidienne d'herbe d'affouragement, ou coupe extra-courte du fourrage d'ensilage ou encore avec les hausses lors de la récolte de fourrage sec.

Le lancement et la présentation des nouvelles autochargeuses surbaissées aura lieu en octobre lors des journées « Bucher en action » et lors de l' Agrama à Berne.

