

s'équiper

Sima 2015

FARESIN : désileuse automotrice compacte, et analyseur de fourrage

La nouvelle automotrice désileuse de chez Faresin affiche une capacité de 20 m³ pour une hauteur de 2,80 m et une largeur de 2,40 m. Cette version résolument compacte dispose d'un moteur à l'arrière et de 4 roues directrices et motrices. La fraise a une puissance de 150 ch avec un rotor de 700 mm de diamètre. Le bol de mélange comprend deux vis verticales. Le constructeur italien propose aussi un analyseur de fourrage portable fonctionnant par spectrométrie (analyse de la lumière renvoyée par la matière). Cet outil est utile pour mesurer la valeur nutritive de l'ensilage ou du foin. Les données sont transmises à un ordinateur afin d'établir la ration complète. Cet analyseur peut aussi s'installer sur le bol d'une mélangeuse. Il sert alors à avertir le chauffeur quand la ration est correctement mélangée dans la cuve.

