

## **CEAT SPECIALTY ÉTEND SA GAMME PREMIUM TORQUEMAX – DÉCOUVREZ LA GAMME DE PNEUS VF POLYVALENTE POUR LES TRACTEURS HAUT DE GAMME**

Les agriculteurs investissant dans des pneus offrant de meilleures performances sur le terrain, la nouvelle génération de pneus agricoles doit être plus que jamais conçue pour supporter une charge supérieure, fonctionner à une pression de gonflage moindre pour réduire le tassement du sol, offrir un niveau de performance constant lors des longues journées de travail dans les champs et être efficace à plus grande vitesse sur la route. Les tracteurs puissants doivent être équipés de pneus de haute technicité pour assurer une bonne transition entre ces activités.

La nouvelle gamme VF TORQUEMAX de CEAT Specialty, aussi puissante que performante, a été développée pour satisfaire à tous les paramètres de technologie VF, et plus encore. Sa conception spéciale et sa construction robuste avec une carcasse à flancs plus flexible permettent au véhicule de supporter 40 % plus de charge qu'un pneu standard à pression égale. Par ailleurs, dans les champs, la pression des pneus VF peut être réduite de 40 % par rapport à des pneus standards, à charge égale. Les pneus basse pression laissent une empreinte au sol plus large, ce qui réduit le tassement et améliore le rendement. Alors qu'une trop faible pression de gonflage et une charge trop élevée peuvent rapidement endommager les pneus standards, le revêtement solide, les flancs flexibles et la ceinture rigide des pneus VF TORQUEMAX réduisent les risques de déformation et de détérioration. En outre, le pneu VF TORQUEMAX présente un profil à crampons assurant une excellente traction et une meilleure adhérence, améliorant ainsi l'économie de carburant du tracteur.

CEAT Specialty lancera prochainement sa gamme de pneus VF révolutionnaire pour pulvérisateurs automoteurs, une nouvelle gamme de pneus agro-industriels et un nouveau modèle dans sa gamme de pneus de flottaison radiaux. Des nouveautés à ne pas manquer...