

Farmtrac 26E, le premier tracteur électrique indien

© 01/12/2017 | Benoît Egon • Terre-net Média

A l'occasion de l'Agritechnica 2017, le constructeur de tracteurs indiens Farmtrac a surpris en présentant un petit tracteur électrique produit par la société mère Escorts Ltd.



Farmtrac 26E, l'Inde propose des tracteurs électriques de faible puissance. (©Farmtrac)

Avec le **Farmtrac 26E**, le groupe Escorts propriétaire de la marque donne un aperçu de ses intentions futures : un tracteur électrique 100 % développé et construit en Inde. Bien qu'elle soit toujours en cours de développement, la version de série est attendue pour le courant de l'année 2019. Une version hybride plus puissante devrait suivre dans la foulée.

À propos de ce lancement à Agritechnica, Nikhil Nanda, le directeur général d'Escorts Ltd a déclaré : « Farmtrac est extrêmement fier de lancer ce concept de **tracteur électrique**. Il atteste de notre approche innovante vis-à-vis de l'ingénierie, pour donner au monde ce que l'Inde a de meilleur à offrir. De nouveaux produits et solutions agricoles mécanisés sont essentiels pour répondre à la demande mondiale d'une production alimentaire accrue. »

Caractéristiques techniques :

- Temps de travail estimé de 6 à 8 heures avant la recharge ;
- Zéro émissions et silence de fonctionnement ;
- Possibilité de recharge sur des prises électriques standard ;
- Batterie Lithium-ion ;
- 26 ch de puissance ;
- Design réalisé par le Studio Porsche.