

FENDT



Accessoires d'origine

PRÉSENTATION DE LA GAMME



Accessoires conçus en usine et montés en concession

Les tracteurs Fendt sont mondialement reconnus pour leur intransigeance en termes de qualité de conception technique et de fabrication et offrent un niveau de confort inégalé à l'opérateur. Les accessoires d'origine Fendt proposés par AGCO Parts garantissent le même niveau de durabilité, de performance et d'exigence technique que les machines Fendt.

La gamme complète inclut des masses avant et des attelages arrière, des éclairages extérieurs et des solutions technologiques telles que la coupure de tronçons ou les systèmes Variotronic^{TI} et Varioguide, tous couverts par la garantie AGCO Parts de 12 mois*.

COUVERTURE EN RÉPARATIONS – ACCESSOIRES COUVERTS JUSQU'À 5 ANS*

Les accessoires Fendt montés par le concessionnaire sur une machine bénéficiant d'un contrat de couverture en réparations dans les 12 mois qui suivent l'immatriculation sont couverts pour la période de garantie restante.

*Sous réserve de certaines conditions disponibles sur demande. Des exclusions peuvent s'appliquer.

CARACTÉRISTIQUES DES ACCESSOIRES

Masses

Un élément important de la configuration de la machine repose sur le bon équilibrage des masses. AGCO Parts propose une gamme de masses en fonte d'origine conçues par le bureau d'études Fendt pour garantir un lestage parfaitement adapté à la tâche en cours.

Relevage et prise de force avant

Assurez-vous que votre relevage satisfait aux exigences supérieures définies en usine en termes de tolérance, de performance et de montage, en exigeant un relevage et une prise de force avant d'origine disponibles auprès d'AGCO Parts.

Kits de garde-boues avant et arrière

Remplacez ou améliorez votre tracteur grâce aux kits de garde-boues avant et arrière d'origine conçus par Fendt pour vous garantir durabilité et conformité en termes de débattement des roues.

Les kits de rallonges pivotantes de garde-boues avant et arrière assurent une bonne visibilité et protègent la vitre de la cabine des dommages éventuels provoqués par les débris projetés par les roues.



CARACTÉRISTIQUES DES ACCESSOIRES

Fendt Cargo

Conçu et fabriqué par Fendt pour Fendt. Aucune autre solution de chargeur n'offre une intégration sur le tracteur et un niveau de performance comparables à ceux du Fendt Cargo.

Le Fendt Cargo est un chargeur hors pair, aussi bien pour les ensilages ou la terre que pour les céréales ou le foin.

Le Fendt CargoProfi est un chargeur frontal intelligent. Il est équipé d'un système de pesée intégré et propose des paramètres de travail programmables avec mémorisation de la configuration précédente. Toutes ces fonctionnalités sont commandées et affichées par le biais du Varioterminal. Cela permet à l'opérateur de limiter la hauteur du bâti lorsqu'il travaille dans des espaces restreints ou de contrôler le poids de chaque charge ainsi que le poids total d'une opération complète.





Attelages arrière

Une large gamme d'attelages permet d'équiper votre Fendt de votre solution favorite pour le remorquage ou l'attelage des outils.

Solutions hydrauliques et à air comprimé

Fendt a conçu une gamme de solutions robustes pour répondre à chaque besoin : système à air comprimé, distributeurs supplémentaires, pompe hydraulique de plus grande capacité, etc.

Éclairage complémentaire

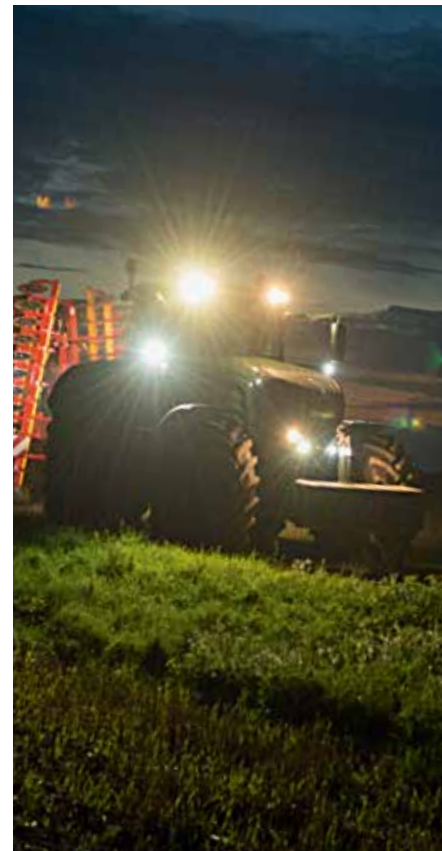
La gamme de projecteurs de travail et de gyrophares Fendt vous garantit une visibilité optimale sur les outils en fonctionnement 24 heures sur 24.

Systèmes de préchauffage du moteur et de la transmission

Votre Fendt sera toujours prêt à l'action, même dans les environnements les plus rudes.

Environnement conducteur

Des filtres anti-pollution et des sièges Fendt d'origine, pour un confort et une intégration dans la cabine incomparables, aux rails et supports d'accessoires, pour les dispositifs électroniques, Fendt propose une gamme d'accessoires de cabine destinés à améliorer encore davantage le confort et la fonctionnalité.



COUP D'ŒIL SUR LES SOLUTIONS TECHNOLOGIQUES

VarioGuide

Le conducteur peut réduire les chevauchements et contrôler ses opérations grâce à la carte affichée sur le Varioterminal. Guidage compatible avec les systèmes GPS, GLONASS et le futur système européen Galileo.

- ✓ VarioGuide – Contrôle automatique de la direction
- ✓ Utilisation maximale de la largeur de l'outil par la réduction des chevauchements
- ✓ Espacement optimal des semis
- ✓ Performance optimale quelles que soient les conditions de luminosité

Gamme complète d'options de précision évolutives adaptées aux opérations telles que la pulvérisation, la gestion des chaumes ou la culture en rangs :

De série (gratuit)	EGNOS	+/- 30 cm
Avec abonnement	VBS	+/- 20 cm
Avec abonnement	RTK	+/- 2 cm
Station de base	RTK HiPer Ag	+/- 2 cm

Coupure de tronçons automatique

Le système de coupure de tronçons entièrement automatique par GPS, qui offre le niveau de chevauchement souhaité pour les pulvérisateurs/semoirs, réduit la quantité de semence et d'engrais utilisée et garantit des résultats précis jour et nuit. Compatible ISOBUS.





Fendt Variotronic^{TI}

Le système de gestion des manœuvres en fourrière Variotronic^{TI} permet à l'opérateur de définir des séquences d'opérations pour les manœuvres, notamment pour le contrôle du relevage/de la prise de force et du moteur, et de les enregistrer dans le Varioterminal.

Fendt VarioDoc / VarioDoc Pro

Ce système permet une documentation et un transfert sans fil des données relatives aux tâches et à la performance de la machine en temps quasi réel par Bluetooth ou réseau mobile. Les fichiers ISOXML sont compatibles avec une large gamme de solutions logicielles de gestion agricole.



Le Choix
Garanti

