

# FENDT

## Fendt E-Serie 5225





## Ma famille – mes parcelles – ma Fendt.

Vous pouvez toujours compter sur votre famille. Et vous pouvez compter tout autant sur la Fendt série E. Ces moissonneuses-batteuses sont dotées de composants éprouvés équipant normalement les gammes de plus forte puissance, et sont par conséquent rodées au dur labeur. Robustes, fiables et efficaces, elles sont la garantie d'un haut niveau de performance saisonnière puisque cela est essentiel. Elles seront donc une aide précieuse dont vous ne pourrez plus vous passer, en particulier sur les exploitations familiales.



## Quand le dur labeur devient un vrai plaisir.

Moteur		5225 E	5225 E Rice
Puissance max. (ECE R 120)	kW/ch	166/225	166/225

La saison des récoltes exige un niveau de performance maximum tant pour les machines que pour les personnes. L'harmonie entre l'opérateur et la machine exige une coordination totale afin de travailler efficacement. La cabine confort, particulièrement spacieuse, favorise cette harmonie. Les commandes sont disposées de manière ergonomique. Les grandes surfaces vitrées de la cabine et les larges rétroviseurs latéraux assurent une excellente visibilité sur la table de coupe, les chaumes et les côtés de la machine. Et grâce au joystick multifonction, il est facile de commander la 5225 E sans interruption.

## ESPACE DE TRAVAIL

# Travaillez efficacement, dans une atmosphère agréable.

### Une conduite détendue

Une assise confortable est une nécessité absolue, en particulier pour les longues journées de travail. Le siège conducteur à suspension pneumatique et la colonne de direction réglable garantissent à eux deux une position de travail toujours confortable.

### Contrôle de précision

Le joystick multifonction de forme ergonomique vous permet de commander la barre de coupe, le rabatteur, la goulotte de la trémie à grain et la transmission hydrostatique avec une extrême précision. Une seule main suffit pour garder à tout moment le contrôle de la récolte.

### Agritronic Plus

Avec le centre de commande et de contrôle Agritronic Plus, vous avez en permanence le contrôle de votre moissonneuse-batteuse Fendt. Ce système d'utilisation aisée affiche toutes les informations clés sur un panneau de contrôle ultra clair. Que vous soyez en train de régler la vitesse du batteur, de surveiller les performances de la moissonneuse-batteuse ou de paramétrer le contrôle automatique de la hauteur de coupe, le système Agritronic Plus de série est là pour vous aider.

### Votre main droite, la console latérale

À l'aide de la console latérale ergonomique, activez le mécanisme de battage, la table de coupe et la vidange de la trémie de façon électrohydraulique. Réglez aussi le contre-batteur, le ventilateur, la transmission intégrale et de nombreuses autres fonctions de base d'un seul geste de la main.

### Rétroviseur grand angle

De larges rétroviseurs chauffants à réglage électrique, ainsi qu'un rétroviseur grand angle disponible en option, garantissent une parfaite visibilité à 360°.



### Vue sur la table de coupe

Une visibilité optimale : d'excellentes lignes de visibilité permettent de voir l'intégralité de la coupe depuis l'intérieur de la cabine.



### Travaillez de nuit – à la lumière d'un pack d'éclairage haut de gamme

Grâce au puissant éclairage de cette machine, vous pouvez travailler dans la nuit avec efficacité.



### Agritronic Plus

Le système Agritronic Plus affiche en permanence, et de façon centralisée, les informations clés de la machine. Vous disposez ainsi d'une excellente vue d'ensemble.



### Joystick multifonction

D'une seule main, gérez le sens d'avancement, les réglages de la table et du rabatteur, le régime du rabatteur et le pivotement de la goulotte de vidange de la trémie.

## LES TABLES DE COUPE

# Deux tables de coupe pour une cadence de travail élevée.

### Choisissez le dispositif d'alimentation idéal

Avec la table FreeFlow comme avec la table PowerFlow, réalisez une bonne coupe, avec une alimentation uniforme et un rendement élevé, et ce, même dans des conditions de récolte difficiles, comme par exemple en cas de récoltes versées.

### Table PowerFlow haute performance

La table polyvalente PowerFlow de Fendt assure une productivité optimale pour les récoltes de céréales, de colza et de soja. L'écart important séparant la barre de coupe de la vis facilite la coupe pour les récoltes denses avec une largeur de travail de 5,50 m. Avec, pour résultat final, un flux de récolte régulier qui garantit le chargement uniforme du mécanisme de battage, épis en avant, pour tout type de récolte.

### Table FreeFlow haute fiabilité

Avec sa plage de largeurs de travail allant de 4,80 m à 7,60 m, la table FreeFlow permet de gérer toutes sortes de situations. Avec ses composants boulonnés, elle est particulièrement fiable et facile à entretenir. La cadence de coupe élevée, soit 1 254 coups/minute, garantit une coupe propre tout en limitant la puissance nécessaire. La large vis d'alimentation de 610 mm de diamètre achemine ensuite la récolte rapidement et uniformément vers le convoyeur dans des conditions idéales pour couvrir une surface maximale et obtenir des résultats de récolte optimum.

### Un ingénieux contrôle automatique de table

Concentrez-vous sur la conduite. La Fendt 5225 E veille à la réalisation d'une coupe parfaite. Le système TerraControl de guidage automatique de la table fonctionne sur deux plages différentes. Dans la première plage, les patins règlent la hauteur de coupe du sol jusqu'à 180 mm. La deuxième plage de hauteur de coupe (entre 100 mm et 500 mm) est contrôlée par un capteur monté sur l'élévateur. Le système TerraControl de guidage automatique de table, disponible en option, compense automatiquement les pentes jusqu'à 8 %.

### Tapis PowerFlow

Les tapis PowerFlow acheminent uniformément et régulièrement la récolte vers la vis d'alimentation, épis en avant.



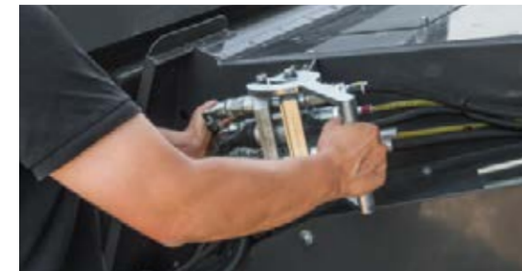
### Scies à colza

La table PowerFlow peut être rapidement et facilement convertie pour la récolte de colza oléagineux, grâce aux scies à colza électriques disponibles en option.



### Fendt CornFlow™

Le cueilleur à maïs Fendt récolte le maïs de manière extrêmement efficace. Il impressionne en outre par sa durabilité, sa fiabilité et son entretien minimal.



### Multicoupleur

Le multicoupleur permet de brancher simultanément tous les raccords de la table.



### Lamier

Avec 1254 coups/minute, les sections à faible usure disposées de façon alternée garantissent une netteté optimale de coupe.



### Vis d'alimentation

La table FreeFlow est équipée de doigts d'alimentation, répartis sur toute la largeur de la vis d'alimentation, pour garantir une alimentation fiable et efficace.

## BATTEUR, CONTRE-BATTEUR ET SECOUEURS

# Augmentation du débit, diminution des défaillances.

### Batteur haute capacité

La 5225 E est équipée d'un batteur de 600 mm de diamètre qui lui assure une forte inertie et un haut niveau de performance. Le batteur à huit battes sépare le grain de la paille. Le grain et la paille sont manipulés en douceur, minimisant ainsi le risque de défaillance.

### Contre-batteur robuste

Avec l'une des plus larges surfaces de contre-batteur de sa catégorie de puissance, la 5225 E récolte de gros volumes en un temps record. Les différents espacements entre les fils du contre-batteur comptent pour beaucoup dans cette performance : alors que l'espacement entre les fils de la zone avant est étroit pour garantir un battage intensif, les espacements plus importants de la zone arrière du contre-batteur garantissent une meilleure capacité de séparation.

### Contre-batteur à sections échangeables

En plus du robuste contre-batteur de série, un contre-batteur à sections est également disponible pour vous permettre d'adapter rapidement votre 5225 E à différents types de cultures. La section avant du contre-batteur peut être facilement déposée et remplacée depuis le bac à pierres.

### Des secoueurs fermés performants

Après le passage par le mécanisme de battage, la paille est brassée avec efficacité par des secoueurs de 4,30 m de long avec une course de 150 mm. Quatre hauts redans de 250 mm créent un tapis de paille aéré, ce qui permet de bien séparer les grains résiduels dans cette grande zone de séparation. Les secoueurs répartissent le grain uniformément sur toute la largeur de la table de préparation, pour une séparation efficace.

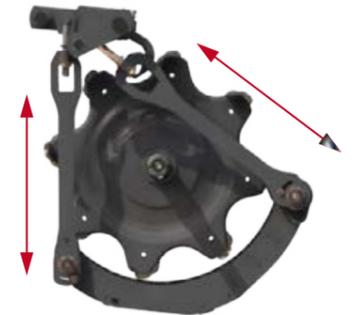


### Accélère la récolte sans malmener le grain

Avec la Fendt 5225 E, votre grain est entre de bonnes mains. Que vous récoltiez des céréales, du colza ou du maïs, le large batteur haute capacité de 600 mm de diamètre et la grande surface du contre-batteur vous garantissent un battage intensif et une séparation efficace.

### Réglage indépendant des paramètres avant et arrière du contre-batteur

Une coupe parfaite à l'avant comme à l'arrière grâce au réglage électrique indépendant du contre-batteur avant et arrière. Vous pouvez ainsi adapter l'organe de battage à toute condition de récolte sans quitter votre cabine.



**Contre-batteurs à sections disponibles en variantes 14 et 24 mm**  
Deux types de segments de contre-batteurs sont disponibles pour un changement très rapide : espacement de 14 mm entre les fils pour la récolte des céréales, et espacement de 24 mm pour la récolte du maïs.



**Redans de secoueur à faces arrière actives**  
Les faces arrière ouvertes des redans, dites faces actives, améliorent encore plus la séparation des grains résiduels.



**Affichage des réglages actuels**  
Les réglages précis du contre-batteur s'affichent à gauche du siège conducteur.

## BROYAGE ET NETTOYAGE

# Un broyage propre, une récolte de qualité.

### Broyage haute performance

La Fendt série E est équipée de série d'un broyeur de paille à 4 rangées et 52 couteaux. Les couteaux à double denture et le contre-couteau réglable en continu (également denté) ont été installés de façon à obtenir un broyage meilleur et plus uniforme. Définissez la longueur de broyage souhaitée et vous obtiendrez un résultat parfait.

### Une capacité de nettoyage parfait

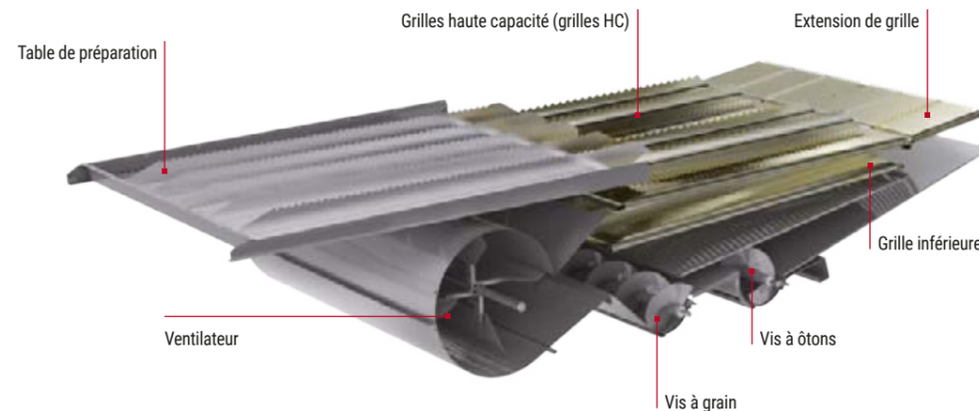
La Fendt 5225 E possède l'une des plus larges surfaces de grilles de sa catégorie, offrant ainsi des résultats de nettoyage maximum. Avec ses hautes cloisons situées sur les grilles supérieure et inférieure, le système de nettoyage assure une répartition uniforme du mélange grain-menus pailles sur l'ensemble de la surface de nettoyage, même sur les terrains en pente. Couplée à une distribution uniforme du flux d'air dans chacune des sections de nettoyage, la machine fonctionne toujours à une capacité de nettoyage maximale.

### Grilles HC

La surface spéciale des grilles HC (Haute Capacité) permet l'optimisation du flux d'air et de la performance de nettoyage. Les grilles HC ont donc une large plage de tolérance et nécessitent rarement d'être réglées. Même la paille courte et cassante est séparée avec efficacité. Le réglage électrique des grilles depuis la cabine est disponible en option.

### Système intelligent de retour des ottons

Ce système renvoie les ottons vers le batteur. Cette étape s'effectue en douceur et de façon uniforme, grâce à une vis située au-dessus du batteur qui répartit la matière sur toute la largeur du mécanisme de battage.



### Diffuseur réglable avec surface alvéolée et lisse ; 3 positions de réglage

La précision pour norme : avec sa surface alvéolée réglable, le diffuseur réglable de série garantit une longueur de broyage uniforme.



### Remplacement rapide

Les opérateurs peuvent rapidement et facilement passer du mode dépôt d'andain au mode broyage, et inversement. Il leur suffit pour ce faire d'actionner simplement un levier.



### Défecteurs à réglage électrique

Les déflecteurs de paille à réglage électrique sont disponibles en option.



### Épaveur de menues pailles

Double rotor : épaveur de menues pailles à double rotor et à réglages multiples (disponible en option).



### Le meilleur accès

La conception de la Fendt 5225 E garantit un accès aisé aux grilles, qui pivotent facilement vers l'avant et l'arrière.



### Visualisation des pertes

Les pertes au niveau des secoueurs et des grilles sont affichées dans le système Agritronic Plus sous la forme d'une barre.

## TRÉMIE ET MOTEUR

# Trémie grande capacité, entraînement puissant.

### L'efficacité en continu

D'une capacité de 6500 litres, la trémie de la Fendt 5225 E est l'une des plus grandes du marché – et vous offre ainsi une longueur d'avance sur les autres. En effet, moins vous réalisez d'arrêts pendant la récolte, plus vous vous assurez de rentrer avec votre précieux grain bien sec. La trémie à grain est vidée en 80 secondes environ grâce à la vis à grain extra large de la trémie, dont le débit de vidange est de 85 l/s.

### Une vidange tout confort par le haut

Le système de goulotte de vidange horizontale de la série E facilite le remplissage, même des remorques les plus hautes jusqu'à 4,20 m. La grande fenêtre à l'arrière de la cabine permet une surveillance visuelle constante et, par conséquent, un contrôle renforcé de la qualité du grain dans la trémie. Une trappe de visite et une ouverture pratiquée dans la trémie permettent de retirer rapidement les échantillons. Enfin, il suffit d'ouvrir le capot de la trémie pour accéder facilement aux trappes d'entretien situées à l'intérieur.

### Moteur AGCO Power

Les moissonneuses-batteuse Fendt 5225 E sont équipées d'un moteur 6 cylindres AGCO Power. Avec une cylindrée de 7,4 l, un système d'injection haute pression à rampe commune (Common Rail) et une technologie à quatre soupapes, ces moteurs fournissent une puissance maximale de 225 ch (166 kW). Le moteur est doté d'un turbocompresseur et de poussoirs hydrauliques.

### Économique et écologique

Afin de répondre aux prescriptions de la norme antipollution Stage V, Fendt a équipé sa 5225 E d'un catalyseur d'oxydation diesel, d'un filtre à particules diesel et d'un convertisseur catalytique SCR. La réduction catalytique sélective (SCR) assure le post-traitement des gaz d'échappement à l'aide d'une solution d'urée (AdBlue). Non seulement les émissions de particules en suspension, et donc de CO<sub>2</sub>, sont ainsi considérablement réduites, mais la consommation de carburant est également inférieure et la durée de vie de l'ensemble du moteur est accrue.

Moteur		5225 E	5225 E Rice
Cylindres	nombre	6	6
Cylindrée	litres	7.4	7.4
Puissance max. (ECE R 120)	kW/ch	166/225	166/225
Contenance du réservoir de carburant	litres		
Contenance du réservoir d'AdBlue	litres	80	80



**Vue sur l'intérieur de la trémie depuis le siège conducteur**  
La fenêtre XL vous offre une vue parfaitement dégagée sur la trémie à grain.



**Échantillon prélevé dans la trémie**  
Vérifiez la propreté du grain dans la trémie, sans sortir de la cabine.



## ENTRETIEN ET MAINTENANCE

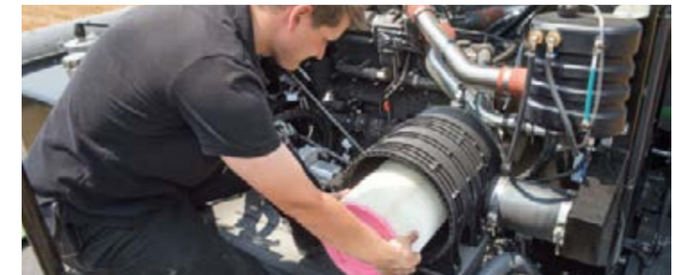
# Lubrification, vérification, spécifications.

### Le meilleur accès

Tous les points d'entretien de la série E sont facilement accessibles et sont dotés de larges trappes. Les différents graisseurs ont été intégrés en points de graissage regroupés, accessibles depuis le sol. Qui plus est, des fiches d'entretien fournissent des informations sur les intervalles de lubrification. L'armoire électronique centrale est facilement accessible depuis la plate-forme du conducteur.

### Longue durée de vie

L'ensemble de la série E de Fendt se distingue par ses prouesses techniques et économiques. Sa durabilité exceptionnelle, la faible fréquence des entretiens et ses faibles coûts de réparation font de cette moissonneuse-batteuse un investissement sûr pour les exploitations familiales, et donc un nouveau membre parfait de la famille.





FENDT SERVICES

## Le meilleur produit – Les meilleurs services.

Avec Fendt, vous bénéficiez d'un produit de pointe pour relever les défis les plus difficiles. C'est pourquoi vous pouvez compter sur ce petit quelque chose en plus de la part du réseau de concessionnaires professionnels agréés Fendt :

- des moyens de communication rapides entre vous et l'équipe de service formée.
- Une disponibilité 24h/24 et 7j/7 des pièces de rechange tout au long de la saison
- Garantie de 12 mois sur les pièces d'origine Fendt et leur montage

**100 % de qualité. 100 % de service : Fendt Services**  
Nous proposons des services exceptionnels qui vous offrent une fiabilité d'utilisation et une efficacité maximales de votre machine Fendt :

- Service Fendt Demo
- Formation des opérateurs lors de sessions Fendt Expert
- AGCO Finance – Financement et crédit-bail
- Fendt Care – Entretien et extensions de garantie
- Fendt Certified – Programme de machines d'occasion



**FENDT**  
CUSTOMER  
HOTLINE **24/7**

+33 3 44 11 32 57

Vos concessionnaires Fendt sont toujours à votre service lorsque vous en avez besoin, avec un seul objectif – veiller à ce que vos machines Fendt restent à tout moment en parfait état de fonctionnement. Si un problème survient pendant la récolte, il vous suffit de contacter le centre de service agréé 24h/24, 7j/7 au numéro d'urgence.

## FENDT SERVICES

Dormez sur vos deux oreilles, votre machine sera toujours en parfait état de fonctionnement demain.

### Service Fendt Demo

Est-ce un nouvel achat ? Vous allez adorer nos solutions Fendt et notre efficacité générale. Laissez le service Fendt Demo simplifier les décisions.

### Formation des opérateurs lors de sessions Fendt Expert

Nous vous aidons à tirer le meilleur parti de votre véhicule. Grâce à notre programme exclusif de formation des opérateurs Fendt Expert, vous pourrez optimiser encore davantage l'efficacité de vos machines Fendt et vous familiariser avec toutes les fonctions conçues pour vous simplifier le travail quotidien. Notre équipe de formateurs spécialisés vous propose une formation complète, pour vous aider à utiliser tout le potentiel de votre machine Fendt.

### Financements personnalisés et offres de crédit-bail

L'investissement dans la technologie représente une mise de fonds énorme. Le financement de crédit par AGCO Finance garantit des conditions attractives et un échéancier flexible. Du montant pour la mise de fonds aux échéances mensuelles jusqu'au solde, vous fixez les conditions de financement de votre Fendt. Si vous avez besoin de ressources supplémentaires en cas d'urgence ou si vous souhaitez utiliser des tracteurs à long terme sans les acheter, votre concessionnaire Fendt pourra vous proposer la solution idéale avec des offres de crédit-bail sur mesure.

**Fendt Certified – Programme de machines d'occasion**  
Machines agricoles d'occasion de qualité garantie et certifiée Fendt : la solution idéale pour les agriculteurs soucieux des coûts ou pour compléter un parc de machines en évolution.

Les avantages :

- Certification selon des standards de qualité extrêmement stricts
- Contrôle minutieux à l'arrivée (technique, usure, aspect)
- Les principaux composants sont au besoin remplacés, nettoyés et repeints
- Garantie d'un an Fendt (renouvelable)
- Conditions imbattables avec AGCO Finance

### Fendt Care – Entretien et extensions de garantie

Afin de toujours maintenir votre machine en parfait état de fonctionnement, nous vous proposons un service de maintenance et de réparation qui dépasse la garantie légale. Ce service couvre exclusivement le risque de réparation d'une machine neuve lors des 12 premiers mois suivant la livraison. C'est ici que Fendt Care intervient. Avec des durées et des taux flexibles et sans franchise, vous pouvez bénéficier d'une garantie sur la machine même après la première année. Votre concessionnaire Fendt utilise exclusivement des pièces d'origine Fendt. Leur qualité et leur fonctionnalité sont sûres et éprouvées. Cela garantit que votre machine Fendt conservera sa valeur de manière optimale.

Grâce à l'application pour smartphone « AGCO Parts Books to Go », trouvez et commandez directement les pièces de rechange Fendt, de la manière la plus rapide et la plus facile qui soit. Cette application est disponible via App Store ou Google Play Store. Vos données d'accès personnelles vous seront communiquées par votre concessionnaire Fendt.



## Maîtrise totale des coûts et sécurité de planification

Fendt Care	Bronze	Silver		
Service	Maintenance régulière, frais de maintenance fixes	Protégez-vous contre les risques liés aux réparations (hors usure normale)		
Avantages	Fiabilité d'utilisation	Protection contre les dommages importants	Couverture complète avec des conditions sensationnelles	Protection complète assortie d'une vraie maîtrise des coûts
Maintenance régulière	✓	✓	✓	✓
Frais de réparation		✓	✓	✓
Franchise		490 €	190 €	0 €



5 ans / 3000 heures d'utilisation, barre de coupe y compris

Avec les nouveaux tarifs de Fendt Care, Fendt offre une couverture étendue des risques liés à la fiabilité et aux réparations des machines neuves. Fendt Care vous permet de maîtriser tous vos coûts tout en bénéficiant du meilleur service qui soit. Du contrat de service à l'offre « entretien facile » complète, chez Fendt, vous trouverez assurément la solution flexible taillée sur mesure pour votre parc.

FOIRE AUX QUESTIONS. TOUT CE QUE VOUS DEVEZ SAVOIR À PROPOS DE FENDT.

# Que pouvons-nous faire pour vous ?

## Quelle est la disponibilité des pièces pour les moissonneuses-batteuses Fendt ?

Grâce à notre important réseau de concessionnaires et d'entrepôts de pièces d'origine, nous pouvons assurer une livraison de pièces détachées 24 h/24 - 7 j/7 pendant la saison des récoltes. Renseignez-vous auprès de votre concessionnaire Fendt sur notre engagement « Harvest Promise ».

## En quoi le service Fendt est-il différent ?

Pour nous, le service client signifie connaître et comprendre votre travail afin de répondre à vos besoins en termes de fiabilité et de sécurité, et d'agir au mieux de vos intérêts financiers. Nous avons développé nos produits avec l'objectif de répondre aux demandes les plus exigeantes et de garantir une longue durée des produits que nous soutenons. Notre service vous accompagne tout au long de votre travail.

## Où sont conçues et fabriquées les moissonneuses-batteuses Fendt ?

Les moissonneuses-batteuses Fendt sont produites à Breganze en Italie, dans notre Centre européen d'excellence dédié à la technologie de récolte. Les moissonneuses-batteuses sont également soumises à de nombreux essais intensifs avant de quitter l'usine, de façon à vous assurer un travail de récolte optimal. La certification régulière selon les normes ISO confirme la qualité élevée de l'intégralité du processus de production, jusqu'à la livraison.

# Contactez Fendt.

## fendt.com

Vous trouverez tout en ligne, des brochures aux spécifications techniques, les témoignages clients ou les actualités de l'entreprise, ainsi que le calendrier des événements de Fendt.

## Configurateur Fendt

Avec le configurateur de véhicule Fendt, vous pouvez choisir et configurer un véhicule parfaitement équipé pour votre structure dans toutes les variantes d'équipements disponibles. Le configurateur Fendt est disponible en ligne sur [www.fendt.com](http://www.fendt.com), où vous trouverez un lien rapide sur la page d'accueil.

## fendt.tv

Fendt 24 heures sur 24 – grâce à notre bibliothèque média Fendt. Notre chaîne de télévision par Internet vous donne des nouvelles et des informations sur Fendt 24 h sur 24, 7 jours sur 7.

## facebook.com/FendtGlobal

Suivez-nous sur Facebook et découvrez les dernières nouveautés dans le monde de Fendt. Venez nous rendre visite.

## instagram.com/fendt.global

Suivez-nous sur Instagram et devenez un inconditionnel de la marque Fendt. Des articles passionnants à propos de Fendt vous y attendent.

FENDT E-SERIE 5225

# Spécifications techniques.



		5225 E	5225 E Rice
--	--	--------	-------------

Barre de coupe			
Largeurs des barres de coupe FreeFlow de - à	m	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60
Largeurs des barres de coupe PowerFlow de - à**	m	5.50	
Contrôle automatique de la hauteur de coupe TerraControl II™		■	■
Contrôle automatique d'assiette de la coupe AutoLevel		□	□
Scie électrique à colza		□	
Multicoupleur		■	■

Cueilleur à maïs			
Fendt CornFlow™		□	
Nombre de rangs (fixe)	nombre	6	
Broyeur de tiges		□	
Vis d'alimentation		■	

Convoyeur			
Chaînes d'alimentation	nombre	3	3
Inverseur mécanique		■	■

Système de battage			
Système de battage conventionnel		■	■
Largeur du batteur	mm	1340	1340
Diamètre du batteur	mm	600	600
Régime du batteur	tr/min	380 - 1100	380 - 1100
Enroulement du contre-batteur	degrés	106.0	106.0
Surface du contre-batteur, totale	m²	0.83	0.99
Réglage du contre-batteur avant/arrière indépendant		■	■
Nombre de barres du contre-batteur	nombre	12	12
Contre-batteur sectionnel		□	
Système de battage du riz		□	■
Kit maïs		□	□

Séparation des grains résiduels			
Diamètre du tire-paille	mm	380	380
Secoueurs	nombre	5	5
Rapports	nombre	4	4
Surface des secoueurs	m²	5.73	5.73
Surface de séparation totale	m²	6.72	6.72

Nettoyage			
Système de nettoyage transversal		■	■
Surface de la table de préparation	m²	2.57	2.57
Surface totale de grilles	m²	4.67	4.67
Ventilateur radial		■	■
Régime du ventilateur	tr/min	350 - 1050	350 - 1050
Régime du ventilateur, réduit	tr/min	270 - 840	270 - 840
Ventilateur électrique		■	■
Retours au batteur		■	■
Grilles HC		■	■
Réglage électrique des grilles		□	□
Indicateur de retours		□	□

Trémie			
Capacité de la trémie	litres	6500	6500
Vidange par goulotte horizontale		■	■
Débit de vidange	l/s	85	85
Hauteur max. de déchargement	m	4.2	4.2

		5225 E	5225 E Rice
--	--	--------	-------------

Broyeur de paille			
Broyeur de paille		■	■
52 couteaux		■	■
Éparpilleur de menues pailles		□	□
Déflecteurs à réglage électrique		□	□
Passage rapide entre les modes broyage et andainage		■	■

Moteur			
Moteur AGCO Power		■	■
Norme antipollution Stage	Stage	5 / V	5 / V
Cylindres	nombre	6	6
Cylindrée	litres	7.4	7.4
Puissance max. (ECE R 120)	kW/ch	166/225	166/225
Contenance du réservoir de carburant	litres	450	450
Contenance du réservoir d'AdBlue	litres	80	80

Châssis			
Entraînement hydrostatique		■	■
Nombre de rapports	nombre	3	3
Changement de rapport mécanique		■	■
Vitesse d'avancement max.*	km/h	20	20
Quatre roues motrices		□	

Cabine			
Climatisation		■	■
Chauffage		■	■
Rétroviseurs extérieurs dégivrants à réglage électrique		■	■
Rétroviseur grand angle supplémentaire		□	□
Phares de travail supplémentaire		□	□
Caméra de recul		□	□
Glacière		□	□
Phares		□	□
Indicateur de perte		■	■
Colonne de direction réglable		■	■

Fendt Variotronic			
Mesure des rendements et de l'humidité		□	□
Cartographie des rendements		□	□

Poids et dimensions			
Longueur sans table	m	8.7	8.7
Poids machine de base, sans barre de coupe, sans équipement optionnel	kg	11900	
Hauteur	m	4.0	4.0

Pneus			
Pneus essieu moteur (standard chenille)		620/75R30	
Pneus essieu directeur (standard)		400/70R20	
Largeurs de transport			
800/65R32	mm	3490	3490
650/75R32	mm	3281	3281
620/75R30	mm	3170	3170

\* = selon le pays - des obligations légales supplémentaires peuvent s'appliquer



# FENDT

It's Fendt. Parce que nous comprenons l'agriculture.



[www.fendt.com](http://www.fendt.com)

AGCO GmbH - Fendt-Marketing  
87616 Marktberdorf, Allemagne

 **AGCO**  
Your Agriculture Company

Fendt est une marque mondiale d'AGCO.  
Toutes les données concernant l'étendue de la livraison, l'aspect, les performances, les dimensions, la consommation et les coûts d'utilisation des véhicules correspondent aux informations les plus récentes disponibles à la date d'impression. Elles peuvent varier jusqu'au moment de l'achat du tracteur. Votre concessionnaire Fendt ne manquera pas de vous informer des éventuelles modifications. Les équipements présentés sur les véhicules varient en fonction des pays de commercialisation.