

FARMALL C

TRACTEURS DE
90 – 117 ch



38 pouces
Monte arrière
de pneumatique

Fonction
ActiveClutch

7 tonnes
de PTAC

4,7 tonnes
capacité de relevage



Scannez pour
en savoir plus !



CASE IH
FieldOps™

1.0 HD
ou
1.5 HD
pont avant

LE TOUT-EN-UN

La nouvelle série Farmall C allie fiabilité éprouvée, amélioration de la capacité ainsi que de la polyvalence. Conçu pour répondre aux besoins actuels, ce tracteur reste fidèle à son héritage.

FARMALL C 4 MODÈLES DE 90 À 117 CH

La nouvelle série Farmall C s'appuie sur son héritage en alliant performance et confort optimisés. Avec ses transmissions ManualDrive Powershuttle à 12 vitesses et ActiveDrive 2 à 24 vitesses, il répond à toutes les exigences du terrain. Son nouveau design et sa polyvalence accrue augmentent la capacité de travail, tandis que ses évolutions technologiques : télématique intégrée, fonctionnalités avancées et équipements cabine offrent une polyvalence incomparable pour toutes vos applications, du travail à la ferme aux utilisations en plein champ.

NOUVELLES CARACTÉRISTIQUES

- Connectivité incluse : télématique pour le suivi des données machine et agronomiques, et compatibilité ISOBUS Classe II pour un contrôle optimal des outils
- Tableau de bord numérique pour un affichage clair et lisible dans toutes conditions de luminosité
- Nouveau design pour une meilleure visibilité, un accès simplifié et un look dernière génération
- Embrayage de PDF à bain d'huile pour un engagement en douceur, silencieux et une fiabilité à long terme
- Échappement en forme de « U » pour une visibilité accrue à l'avant et à droite pour une manipulation sécurisée du chargeur
- Cabine suspendue (sur les modèles ActiveDrive 2) pour une conduite plus souple et un confort supérieur
- Fonction ActiveClutch, débrayage automatique de la transmission, pour un fonctionnement sans effort, idéal pour les travaux fréquents au chargeur frontal
- Pompe hydraulique de 82 l/min pour plus de réactivité et une réponse rapide des outils notamment portés par le relevage arrière jusqu'à 4,7 tonnes
- Jusqu'à 7 tonnes de PTAC pour une plus grande capacité de charge utile et une plus grande stabilité avec des charges lourdes
- Solutions de chargeur frontal entièrement intégrées, conçues pour une compatibilité parfaite avec la série Farmall C
- Agriculture de précision pour une agriculture plus résiliente et plus efficace :
 - Autoguidage AccuGuide pour une précision jusqu'au niveau centimétrique
 - Connectivité incluse pour une surveillance de la machine en temps réel et une assistance à distance
 - ASC Direction à pas variable pour une maniabilité plus importante



CONFORT ET ERGONOMIE REPENSÉS

Le confort à portée de main

Profitez d'une expérience de conduite inégalée grâce à des commandes et un joystick modernisés, la fonction ActiveClutch pour des manœuvres fluides, une prise de force à démarrage progressif, une visibilité optimisée et une cabine suspendue offrant un confort supérieur.

RECONNU POUR SON CONFORT

La cabine du Farmall C est conçue autour de l'utilisateur, offrant un accès pratique, un espace généreux et de nombreuses fonctionnalités dédiées au confort. Ses portes vitrées à large ouverture, ses marches ergonomiques et son plancher plat garantissent une entrée facile des deux côtés.

La suspension mécanique de cabine (sur les modèles ActiveDrive 2) réduit les vibrations, tandis que le siège à suspension pneumatique absorbe les chocs pour un travail sans fatigue, même sur terrains accidentés.

Ajoutez à cela une climatisation performante, et vous bénéficiez d'un environnement idéal, quelle que soit la saison.

TRAVAILLER AVEC EN TOUTE SIMPLICITÉ

Chaque détail du Farmall C est pensé pour offrir un contrôle intuitif et ergonomique. Son nouveau tableau de bord numérique vous fournit toutes les informations essentielles en un coup d'œil, tandis que les commandes hydrauliques, de relevage et de prise de force restent à portée de main.

Deux leviers multifonctions, le Multicontroller et le joystick hydraulique avancé du chargeur*, permettent de gérer d'une seule main et en toute fluidité les vitesses, l'inverseur, les mémoires de régime moteur et le contrôle du relevage. Avec les technologies embarquées en option, comme le moniteur Case IH Pro 1200*, même les tâches les plus complexes deviennent simples.

* Uniquement sur les modèles ActiveDrive 2



UNE VISIBILITÉ OPTIMALE DE JOUR COMME DE NUIT

Avec 5,2 m² de surface vitrée et une cabine à 6 montants, le Farmall C offre une visibilité panoramique exceptionnelle. Son échappement profilé en U optimise la vue vers l'avant et vers la droite, rendant le travail avec un chargeur frontal particulièrement confortable. Le toit vitré haute visibilité améliore la vision sur l'outil du chargeur frontal, idéale pour manipuler des outils surélevés. Et lorsque la journée se prolonge, le pack de feux de travail à LED en option garantit un champ de travail parfaitement éclairé pour des opérations sûres et précises.



CABINE TRANSMISSION ACTIVEDRIVE 2

ACTIVEDRIVE 2 À 24 VITESSES LEVIER MULTICONTROLLER

- Vitesses HiLo
- Inverseur
- Régime moteur constant
- Power Clutch
- Montée et descente rapide du relevage arrière

ACTIVEDRIVE 2 À 24 VITESSES JOYSTICK HYDRAULIQUE

- Vitesses HiLo
- Inverseur
- Régime moteur constant
- Power Clutch

CABINE TRANSMISSION MANUALDRIVE

JOYSTICK HYDRAULIQUE MÉCANIQUE

avec 3^{ème} fonction pour le contrôle du chargeur

TRANSMISSION MANUALDRIVE À 12 VITESSES

Levier de changement de vitesse pour les vitesses 1 à 4

CENTRÉE SUR L'ERGONOMIE

Ergonomique et véritablement fonctionnel pour faciliter votre travail

Les utilisateurs apprécient la disposition ergonomique des commandes sur les tracteurs Farmall C. De plus, tous les modèles Farmall C ActiveDrive 2 sont dotés d'une large gamme d'options visant à améliorer le confort, notamment le Multicontroller.

Les tracteurs Farmall C sont conçus pour une utilisation facile et intuitive. Tous les modèles sont équipés d'un inverseur Powershuttle électrohydraulique pour des changements de direction en douceur. Deux leviers : le Multicontroller et le

joystick avancé mettent les fonctions clés à portée de main, notamment le changement de vitesse, la mémorisation du régime moteur et le contrôle total des outils hydrauliques tels que les chargeurs frontaux. Pour plus de confort lors des arrêts fréquents comme les travaux au chargeur, le système ActiveClutch vous permet d'arrêter le tracteur en appuyant simplement sur les pédales de frein : aucun appui sur la pédale d'embrayage n'est nécessaire.



CASE IH PRO 1200 VOTRE CENTRE DE COMMANDE

Avec l'écran Pro 1200*, prenez le contrôle total de votre exploitation. Cette interface haut de gamme intègre les applications de précision de dernière génération : autoguidage, accès complet aux données du tracteur et fonctionnalités ISOBUS évoluées telles que la coupure de tronçons et la modulation de dose. C'est la technologie la plus puissante jamais embarquée sur un Farmall C.

* Uniquement sur les modèles ActiveDrive 2



L'INFORMATION EN UN COUP D'ŒIL

Le nouveau tableau de bord numérique suit la colonne de direction entièrement inclinable et garantit une lecture claire, sans reflets, de tous les réglages essentiels. Restez concentré, informé et en contrôle tout au long de la journée.

ISOBUS CLASSE II ENTIÈREMENT INTÉGRÉ

- Contrôler et modifier les réglages d'un outil compatible ISOBUS Classe II
- Utilisation de l'écran Pro 1200 (uniquement sur les modèles ActiveDrive 2)
- Pas besoin d'écran supplémentaire !
- Coupure de tronçons
- Prise ISOBUS à l'arrière et à l'avant



PERFORMANCES

Une puissance efficace commence par des composants exceptionnels

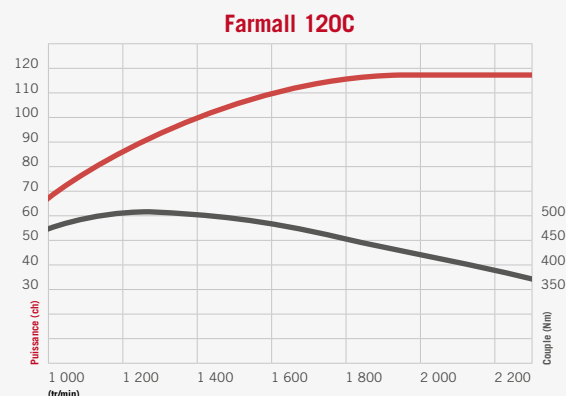
L'équipe de développement moteur de FPT a affiné chaque détail des moteurs F36 pour offrir des courbes de couple parfaitement adaptées aux conditions réelles de travail. Le résultat ? Une efficacité maximale et des performances fiables, même dans les environnements les plus exigeants.

PUISSANCE EFFICACE

Au cœur du Farmall C, le moteur FPT F36 à 4 cylindres, doté de la technologie Hi-eSCR2, délivre une puissance exceptionnelle tout en réduisant les émissions et en optimisant la consommation de carburant, conforme à la norme Stage V. Avec un couple impressionnant de 506 Nm dès 1 300 tr/min, la performance devient fluide, économique et durable.

PLUS DE TRAVAIL, MOINS D'INTERRUPTIONS

Avec des intervalles d'entretien prolongés de 600 heures, un réservoir diesel de 130 litres et un accès simplifié aux points de contrôle quotidiens, le Farmall C réduit les contraintes de maintenance et maximise votre temps de fonctionnement. Idéal pour les charges de travail intensives avec un minimum d'arrêts.



COUPLE MAXIMUM À 1 300 TR/MIN

Grâce à une courbe de couple optimisée dès 1 300 tr/min pour réduire la consommation, les nouveaux moteurs FPT F36 délivrent leur couple maximal exactement là où vous en avez besoin.

PLUS DE PUISSANCE, PLUS DE POSSIBILITÉS

Des options de transmission pensées pour vos défis

Grâce à une large gamme de transmissions, chaque besoin trouve sa solution. Les modèles ManualDrive intègrent de série une transmission mécanique 12AV x 12AR avec un inverseur électrohydraulique, tandis que le Farmall C ActiveDrive 2 se distingue par sa transmission avec doubleur à deux rapports sous charge et avec l'ActiveClutch, pour un confort et une efficacité optimisés.

INVERSEUR POWERSHUTTLE

Sur les deux versions du Farmall C, l'inverseur électrohydraulique permet de passer de la marche avant à la marche arrière du bout des doigts, sans utiliser l'embrayage. Une solution idéale pour simplifier et accélérer le travail avec un chargeur.

MANUALDRIVE

La transmission ManualDrive du Farmall C offre 12 vitesses avant et 12 vitesses arrière et un inverseur électrohydraulique Powershuttle de série. Une transmission avec les vitesses rampantes 20AV x 20AR et les mémoires de régime moteur sont disponible en option, garantissant la vitesse lente idéale à chaque utilisation spécifique.

ACTIVEDRIVE 2

Au sommet de la gamme Farmall C se trouve la transmission ActiveDrive 2, offrant 24AV x 24AR rapports et deux rapports sous charge, avec Powershuttle et Power Clutch pour des inversions simples et rapides. Pour encore plus de polyvalence, optez pour la version avec les vitesses rampantes 40AV x 40AR.

ACTIVECLUTCH POUR PLUS DE CONFORT ET DE PRODUCTIVITÉ

ActiveClutch permet de s'arrêter en utilisant uniquement les pédales de frein. Il permet un arrêt en douceur sans toucher à la pédale d'embrayage – idéal pour les manœuvres fréquentes de démarrage et d'arrêt, comme lors des travaux au chargeur.

Modèle	ActiveDrive 2 / ManualDrive Powershuttle	Puissance nominale ECE R120 à 2300 tr/min [kW/ch]	Couple maximum ECE R120 au régime moteur [Nm @ tr/min]	Débit maximum de la pompe Std / Opt (l/min)	Capacité maximum de relevage arrière (kg)	PTAC (kg)
Farmall 120C	• / •	86 / 117	506 @ 1 300	64/82	4 700	7 000
Farmall 110C	• / •	81 / 110	490 @ 1 300			
Farmall 100C	• / •	74 / 100	450 @ 1 300			
Farmall 90C	• / –	66 / 90	380 @ 1 300			

¹⁾ ECE R120 correspond à ISO 14396 et 97 / 68 / CE

	Farmall C ManualDrive	Farmall C ActiveDrive 2
Powershuttle électrohydraulique	•	•
Doubleur	–	2 vitesses
Rampantes	20x20	40x40
ActiveClutch	•	•



DEUX TYPES DE PONTS POUR RÉPONDRE À TOUTES LES APPLICATIONS

Durable. Robuste. Sûr.

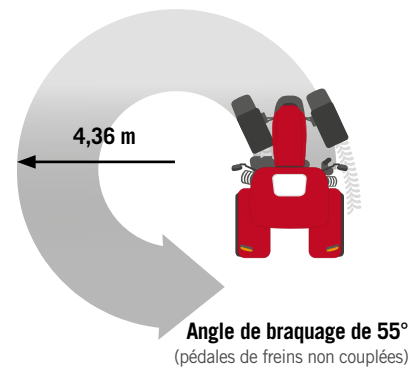
Le pont avant, la puissance hydraulique, le PTAC et la capacité de relevage arrière offrent aux opérateurs toute la robustesse nécessaire pour utiliser des outils plus grands et plus lourds. Une combinaison idéale pour répondre aux besoins des exploitations exigeantes et booster la productivité.

DES PONTS POUR CHAQUE UTILISATION

Le Farmall C s'adapte à vos besoins grâce à deux options de pont avant. Le pont avant standard de classe 1.0 HD convient parfaitement aux travaux légers et moyens. Pour les tâches plus exigeantes, notamment avec chargeur ou sur terrains difficiles, le pont avant renforcé de classe 1.5 HD est la solution idéale. Avec ce pont avant 1.5 HD, le PTAC atteint 7 000 kg, ce qui augmente la capacité de charge utile. Un blocage de différentiel électrohydraulique assure une traction optimale dans les conditions difficiles. Enfin, des pneus arrière pouvant aller jusqu'à 540/65R38 permettent de transmettre efficacement la puissance au sol.

PONT DIFFÉRENT POUR DES UTILISATIONS DIFFÉRENTES

	 Classe 1.0 HD Pont avant 4RM Farmall C ActiveDrive 2 • Farmall 90C – 120C	 Classe 1.5 HD Pont avant 4RM Farmall C ManualDrive & ActiveDrive 2 • Farmall 100C – 120C
Capacité de charge maxi. sans restriction	3 000 kg	3 500 kg
Capacité de charge maxi. avec restriction (v<8km/h)	5 200 kg	5 200 kg
PTAC	6 500 kg	7 000 kg
Largeur du pont avant de flasque à flasque	1 790 mm	1 790 mm
Largeur du pont arrière de flasque à flasque	1 770 mm	1 770 mm
Rayon de la monte pneumatique maxi.	750 mm	800 mm



LA PDF ET L'HYDRAULIQUE POUR TOUS LES BESOINS

Configurez votre tracteur selon vos exigences

Avec un débit hydraulique pouvant atteindre 82 l/min, une capacité de relevage de 4 700 kg, plusieurs options de distributeurs latéraux et arrière, ainsi qu'une prise de force à engagement automatique, le Farmall C vous garantit un contrôle efficace de vos outils, à l'avant comme à l'arrière.

PERFORMANCES ET POLYVALENCE

Plusieurs régimes de prise de force : 540, 540 ECO, 1 000 et proportionnel à la vitesse d'avancement, garantissent un réglage adapté à chaque travaux. L'engagement électrohydraulique est de série pour un fonctionnement souple et fiable, tandis que la fonction de démarrage progressif protège les outils lors de l'engagement. Pour plus de commodité, la prise de force automatique (uniquement sur ActiveDrive 2) désengage

automatiquement la prise de force à une hauteur prédéfinie des bras de relevage.

PLUS DE CAPACITÉ. TRAVAILLER PLUS VITE.

Avec une haute capacité de relevage arrière allant jusqu'à 4,7 tonnes et une pompe hydraulique à haut débit de 82 l/min en option, le Farmall C soulève des outils plus lourds et offre des temps de cycle hydraulique plus rapides, ce qui augmente la productivité dans toutes les utilisations.

AUGMENTER LA PRODUCTIVITÉ

Le relevage avant intégré avec une prise de force de 1 000 tr/min permet une utilisation souple et efficace des outils frontaux avec une capacité de relevage allant jusqu'à

1 670 kg, entièrement compatible avec l'installation d'un chargeur. La nouvelle prise de force avant à embrayage à bain d'huile sans entretien garantit un fonctionnement plus silencieux et une meilleure efficacité globale.

AVANTAGES

- Contrôle de relevage arrière mécanique ou électronique
- Prise de force à 3 régimes 540/540E/1 000 disponible en option
- Tous les modèles de cabine sont équipés d'un engagement électrohydraulique de la prise de force
- Jusqu'à trois distributeurs arrière avec déviateur et deux distributeurs latéraux pour le chargeur ou les outils avant
- Commande de montée et descente rapide en bout de champ avec Lift-O-Matic Plus

ÉLARGISSEZ VOS CAPACITÉS

Avec les nouveaux chargeurs frontaux Case IH

La nouvelle gamme de chargeurs Case IH ouvre des perspectives inédites : 4 gammes (A, U, T et L) et 32 modèles conçus pour optimiser les performances de votre tracteur Case IH.

Chaque chargeur est parfaitement adapté à une large sélection de nos modèles, offrant précision maximale, réactivité exceptionnelle et capacités supérieures, le tout avec simplicité.

GAMMES	T	U	A
SHOCK ELIMINATOR System®	Standard		
MACH System®	Standard		
FITLOCK2+ System®	Standard	-	
FITLOCK _W System®	-		Standard
MACH2 System®	Standard		Option
FAST-LOCK System®	Standard	Option	-
AUTO-UNLOAD System®	Option		-

NOUVEAU



L'ADÉQUATION PARFAITE LA GAMME L

Le nouveau chargeur frontal L635 est conçu pour tous les Farmall C et offre une hauteur de levage de 3,8 m et une capacité de 2 100 kg. Sa conception compacte assure une stabilité optimale grâce à un point de pivot bas placé près du tracteur. Parmi les autres points forts, citons le système d'attelage rapide AutoLock, un multicoupleur, un système hydraulique avec la troisième fonction et un cadre porte-outils EURO. Des options telles que la suspension hydraulique SoftRide et un godet en attelage EURO sont également disponibles.

CHARGEUR CASE IH L635

- Hauteurs de levage maximales jusqu'à 3,8 m
- Capacités de levage maximales jusqu'à 2 100 kg
- Monté d'usine
- Système AutoLock et parallélogramme mécanique
- Options de 3^e fonction et de suspension



FARMALL C
ACTIVEDRIVE 2
CHARGEURS FRONTAUX



DESIGN PREMIUM - RENDEMENT MAXIMUM LA GAMME T

Le chargeur frontal T, produit phare de la gamme, présente des caractéristiques haut de gamme, notamment le parallélogramme hydraulique de série qui permet d'augmenter la puissance de levage de 35 %. Ce système PCH unique en son genre maintient automatiquement l'angle de l'outil grâce à deux vérins de compensation parfaitement intégrés, reliés en permanence aux vérins de bennage.

- Hauteurs de levage maximales de 3,73 m à 4,68 m
- Capacités de levage maximales de 1 446 kg à 3 261 kg
- Système de décompression disponible pour les 3^{ème} et 4^{ème} fonctions, permettant d'effectuer la décompression depuis l'extérieur pour un accouplement hydraulique de l'outil plus facile et plus sûr



POLYVALENT ET DURABLE LA GAMME U

Le robuste chargeur frontal U avec son parallélogramme mécanique est idéal pour les tâches de manutention quotidiennes. Ils sont faciles à utiliser et sont proposés avec le système FITLOCK2+ System® pour un verrouillage et un déverrouillage automatiques lors des opérations d'attelage.

- Hauteurs de levage maximales de 3,48 m à 4,57 m
- Capacités de levage maximales de 1 587 kg à 3 203 kg



LES BASES DE LA RÉUSSITE LA GAMME A

Ces chargeurs frontaux performants sont équipés de série d'un parallélogramme mécanique et du système FITLOCK_W® pour un attelage/dételage rapide du chargeur. Pour gérer une large gamme d'outils, les chargeurs de la série A proposent une troisième fonction hydraulique.

- Hauteurs de levage maximales de 3,38 m à 4,04 m
- Capacités de levage maximales de 1 603 kg à 2 480 kg

PIÈCES ET ENTRETIEN

Des solutions pour votre exploitation

Résultat de l'association entre notre réseau professionnel de concessionnaires et les équipes commerciales locales Case IH, les outils d'assistance Case IH de pointe, les méthodes de formation modernes, le service de pièces détachées optimal et une logistique performante. Tout ce dont vous avez besoin pour un excellent service après-vente complet pour vous permettre de continuer à travailler sur votre exploitation.

PIÈCES D'ORIGINE LE CHOIX IDÉAL

Notre large gamme de pièces d'origine de haute qualité peut vous aider à maintenir le plein potentiel de votre machine, saison après saison, en garantissant des performances optimales, une productivité maximale et une valeur résiduelle élevée.

PIÈCES REMAN RECONDITIONNÉ

Une technologie de pointe, des outils sur mesure, des équipements et des tests de qualité rigoureux nous permettent de réviser les composants essentiels de votre machine selon les normes les plus strictes, garantissant ainsi les mêmes performances que les pièces neuves.

GAMMED'ACCESSOIRES SOLUTIONS D'ENTREPRISE

Nos ingénieurs développent également des solutions pour répondre à tous vos besoins individuels,

regroupées en kits et conçues pour améliorer l'efficacité de votre entreprise. Votre concessionnaire Case IH propose une multitude d'outils de marques partenaires, de petites pièces et d'accessoires fournis par des fournisseurs partenaires sélectionnés.

MAXSERVICE 24 HEURES SUR 24. QUEL QUE SOIT LE PAYS.

L'assistance Case IH fonctionne 24 heures sur 24 en haute saison, en étroite collaboration avec le réseau de concessionnaires, afin de réduire au minimum les temps d'arrêt que vous pourriez rencontrer. Votre concessionnaire, en collaboration avec l'équipe pièces et entretien Case IH, a pour objectif principal de vous permettre de reprendre le travail le plus rapidement possible. Les solutions peuvent se concrétiser par l'envoi prioritaire des pièces nécessaires (24h/24 et 7j/7), une assistance sur le terrain des techniciens Case IH, des machines de remplacement, le cas échéant.

SAFEGUARD MAINTENANCE PRÉVENIR ET PLANIFIER

Le contrat complet de maintenance planifiée Case IH développé pour maximiser les performances, la durée de vie et la valeur de revente de votre équipement Case IH, tout en réduisant les coûts d'exploitation.

SAFEGUARD GARANTIE PROTÉGEZ VOTRE INVESTISSEMENT

La garantie SAFEGUARD vous permet de protéger votre investissement contre les risques de réparations imprévues, de travailler en toute sérénité, de maîtriser vos coûts d'exploitation et, en même temps, d'augmenter la valeur de revente de votre machine.

*Demandez à votre concessionnaire la disponibilité, les termes et conditions de la Garantie Safeguard et de la maintenance Safeguard pour votre nouvelle machine Case IH.

CNH CAPITAL

LA MEILLEURE SOLUTION DE FINANCEMENT POUR CHAQUE INVESTISSEMENT

CNH Capital est la société de financement de Case IH. Nos employés sont des experts financiers et ont de nombreuses années d'expérience dans l'agriculture. Nous ne connaissons pas seulement les produits Case IH et le marché - nous comprenons également les besoins individuels de vos exploitations. C'est pourquoi nous sommes toujours en mesure de vous proposer une solution financière pour vos nouveaux investissements, adaptée spécifiquement à vos besoins opérationnels. Notre objectif le plus important est d'améliorer la rentabilité de vos investissements !

CONNECTEZ. CONSULTEZ. GÉREZ.

TÉLÉMATIQUE

MACHINE SUIVIS DE PERFORMANCE

- Améliorez l'efficacité de votre flotte depuis n'importe où.
- Surveillez chaque détail de votre flotte pour prendre des décisions en temps réel.
- Créez votre configuration en choisissant parmi plus de 50 paramètres en temps réel, y compris :
 - la télématique,
 - l'état des travaux,
 - la consommation de carburant et d'AdBlue,
 - les heures de fonctionnement du moteur et bien plus encore...

MONITORAGE EN TEMPS RÉEL

- Obtenez l'emplacement précis de l'équipement et son état de fonctionnement.
- Surveillez l'achèvement des tâches et consultez l'historique des machines sur 24 heures.
- Pour une tâche spécifique, les données de performance de FieldOps vous indiquent la surface restante sur le terrain et vous donnent une estimation du temps nécessaire à l'achèvement de la tâche.



CONNECTIVITÉ AVANCÉE

SUPPORT & SERVICE À DISTANCE

VISUALISATION À DISTANCE DE L'ÉCRAN EN CABINE

Où qu'il se trouve, un chef d'exploitation ou un concessionnaire peut facilement voir exactement ce que le conducteur voit sur l'écran dans la cabine du tracteur.

ASSISTANCE À DISTANCE

Travaillez avec votre concessionnaire Case IH local pour diagnostiquer à distance les problèmes d'entretien et de service et identifier les pièces dont vous avez besoin pour rester opérationnel.

DONNÉES VISUALISATION

- Visualisez rapidement les activités d'un champ donné et choisissez la couche de données à visualiser.
- Transformez les couches de données agronomiques en prescriptions, exécutez des rapports agronomiques et créez des couches de données agronomiques manuelles.
- Configurez l'intégration des données entre les équipements Case IH et les systèmes tiers, ce qui rationalise la collecte et l'analyse des données, offrant ainsi une vue globale de vos activités agricoles.
- Trouvez facilement ce que vous cherchez en passant d'un onglet à l'autre ou en utilisant l'outil de recherche et des filtres rapides.



CASE IH PRO 1200*



CASE IH PRO 700 PLUS**

OFFRE DE TÉLÉMATIQUE AVANCÉE	BASE	ADVANCED
DISPOSITIF	CM100	PCM
Emplacement de l'équipement	✓	✓
Heures de fonctionnement du moteur	✓	✓
État de l'équipement / utilisation	✓	✓
Suivis et planification (barrière virtuelle et couvre-feu)	✓	✓
Parcours	✓	✓
Rapport sur les paramètres	✓	✓
Rapport sur les codes d'erreur	✓	✓
Transfert de fichiers / données agronomiques	×	✓
Assistance à distance (outil de service à distance, affichage à distance, mise à jour du logiciel d'affichage)	×	✓

* Disponible uniquement pour les modèles ActiveDrive 2

** Disponible pour les modèles ManualDrive et ActiveDrive 2



MODÈLES (CABINE UNIQUEMENT)	FARMALL 120C ManualDrive / ActiveDrive 2	FARMALL 110C ManualDrive / ActiveDrive 2	FARMALL 100C ManualDrive / ActiveDrive 2	FARMALL 90C ActiveDrive 2
MOTEUR				
FPT F36				
Nombre de cylindres / Cylindrée (cm³)	4 / 3 600			
Type / Niveau d'émission	Moteur diesel à rampe commune, turbocompressé et intercooler / Stage V			
Puissance moteur maximale ECE R120 au régime moteur [kW/ch]	86 / 117 @ 1 900	81 / 110 @ 1 900	74 / 100 @ 1 900	66 / 90 @ 1 900
Couple maximal ECE R120 au régime moteur (Nm @ tr/min)	506 @ 1 300	490 @ 1 300	450 @ 1 300	380 @ 1 300
Réserve de couple selon norme OCDE (%)	42	46	47	39
Capacité du réservoir de carburant (L)	130			
TRANSMISSION				
Nombre de rapports, Transmission ManualDrive inverseur Powershuttle électrohydraulique, 40 km/h (AVxAR)	12x12		-	
Nombre de rapports, Transmission ManualDrive inverseur Powershuttle électrohydraulique avec rampantes, 40 km/h (AVxAR)	20x20		-	
Vitesse minimum, Transmission ManualDrive avec rampantes (km/h)	0,12		-	
Nombre de rapports, Transmission ActiveDrive 2, 40 km/h (AVxAR)	24x24			
Nombre de rapports, Transmission ActiveDrive 2 avec rampantes, 40 km/h (AVxAR)	40x40			
Vitesse minimum, Transmission ActiveDrive 2 avec rampantes (km/h)	0,20			
Réglage de la sensibilité de l'inverseur Powershuttle électrohydraulique (Rapide-Moyen-Lent)	standard			
ActiveClutch	standard			
Engagement électrohydraulique des 4RM, du blocage de différentiel	standard			
PRISE DE FORCE				
Régime de la prise de force arrière (tr/min)	standard 540/540E/1 000 en option 540/540E/proportionnel à l'avancement			
Engagement électrohydraulique de la prise de force	standard			
Régime moteur à 540 / 540E / 1 000 tr/min (tr/min)	1 938 / 1 535 / 1 926			
PRISE DE FORCE AVANT ET RELEVAGE AVANT				
Prise de force avant régime 1 000 tr à 1 920 tr/min	en option			
Capacité de relevage maximum du relevage avant (kg)	1 670			
CIRCUIT HYDRAULIQUE				
Débit maximum de la pompe (l/min)	Circuit hydraulique centre ouvert avec pompes hydrauliques de 64 ou 82 l/min			
MDC - Relevage à contrôle d'effort mécanique	standard	standard	standard	non disponible
EDC - Relevage à d'effort électronique (ActiveDrive 2 uniquement)	en option			
Capacité de relevage maximum aux rotules (kg)	4 700			
Nombre maximal de distributeurs arrière / distributeurs latéraux	3 distributeurs mécaniques de série et 1 déviateur en option à l'arrière, 2 distributeurs mécaniques en option à l'avant			
POIDS ET DIMENSIONS				
Poids à l'expédition (kg)	4 100			
PTAC (kg)	Essieu 1.5 HD : 7 000 Essieu 1.0 HD 6 500		6 500	
Hauteur du milieu de pont arrière au sommet du toit de cabine (mm)	Cabine Std : 1 876 Avec suspension : 1 900			
Longueur hors tout, du support avant au relevage arrière (mm)	3 981			
Largeur minimale d'une aile à l'autre (mm)	1 910			
Empattement (mm)	2 350			
MONTE PNEUMATIQUE MAXIMUM				
Avant	Pont classe 1.5 HD : 440 / 65R28 Pont classe 1.0 HD 440 / 65R24			
Arrière	Pont classe 1.5 HD : 540 / 65R38 Pont classe 1.0 HD : 540 / 65R34			



Numéro vert : 00 800 22 73 44 00

Mieux vaut prévenir que guérir ! Lisez toujours le Manuel d'utilisation avant de travailler avec un équipement. Inspectez les équipements avant de les utiliser et vérifiez qu'ils fonctionnent correctement. Respectez les pictogrammes de sécurité du produit et utilisez les fonctions de sécurité fournies, le cas échéant. Cette documentation est destinée à une publication internationale. L'équipement de série et en option ainsi que la disponibilité des différents modèles peuvent varier d'un pays à l'autre. Case IH se réserve le droit de modifier sans préavis et à tout moment la conception et les équipements techniques, sans obligation de sa part de modifier les unités qui ont déjà été vendues. Tous les efforts ont été fournis pour assurer l'exactitude des spécifications, des descriptions et des illustrations de cette brochure au moment de la mise sous presse. Cependant, celles-ci sont également sujettes à modification sans préavis. Il est possible que les illustrations comprennent des équipements en option, ou que tous les équipements de série ne soient pas représentés. Case IH recommande les lubrifiants **AKCELA**.

TP01 / SM / 11/2025 / Printed in Austria
Cod.No. CIH_25_Farmall_C_Range_ADV_
Brochure_16p_001_FOO



S'abonner maintenant
pour recevoir des offres
et des actualités exclusives

