

CASE IH
AGRICULTURE

POUR CEUX QUI EXIGENT PLUS

FARMALL JX

TRACTEURS 75 - 110 HP



MODÈLES	FARMALL 70 JX	FARMALL 75 JX	FARMALL 80 JX	FARMALL 90 JX	FARMALL 100 JX	FARMALL 110 JX
MOTEUR	S8000	S8000	S8000	S8000	S8000	S8000
N.br de cylindres / aspiration / soupapes	3 / 11 / 2	4 / 11 / 2	3 / 11 / 2	4 / 11 / 2	4 / 11 / 2	4 / 11 / 2
Niveau d'émissions	Tier 3	Tier 3	Tier 3	Tier 3	Tier 3	Tier 3
Capacité (cm³)	2930	3908	2930	3908	3908	3908
Puissance nominale - ISO TR14396 - ECE R120 (kW/ch)	49 / 65	56 / 75	60 / 80	66 / 88	73 / 98	81 / 110
Vitesse nominale du moteur (tr/min)	2300	2300	2500	2500	2300	2300
Couple maxi - ISO TR14396 (Nm)	261@1400	298@1400	320@1400	356@1400	390@1400	430@1400
Capacité du réservoir de carburant (l)	110	110	110	110	110	110
Transmission Synchro Command™ 12x4 (30 km/h)	●	●	●	—	—	—
Vitesse minimale (km/h)	1,84	1,82	1,82	—	—	—
Transmission Synchro Shuttle™ 12x12 (30 km/h)	○	○	○	●	●	●
Vitesse minimale (km/h)	1,84	1,82	1,82	1,76	1,86	1,79
Transmission avec inverseur de marche hydraulique 12x12 (30 km/h)	—	—	○	○	○	○
Vitesse minimale (km/h)	—	1,82	—	1,82	1,86	1,79
Transmission Synchro Shuttle™ 20x12 [vitesse lente en option (30 km/h)]	○	○	○	○	—	—
Vitesse minimale avec vitesse lente (km/h)	0,33	0,33	0,33	0,32	0,34	0,32
ESSIEUX						
Essieu avant 2 roues motrices	○	○	○	○	○	—
Essieu avant 4 roues motrices	●	●	●	●	●	●
Angle de braquage 2/4 roues motrices (°)	55 / 40	55 / 40	55 / 40	55 / 40	55 / 40	55 / 40
CIRCUIT HYDRAULIQUE						
Débit de la pompe principale (l/min)	40,1	40,1	40,1	40,1	40,1	40,1
Débit de la pompe MegaFlow™ (l/min)	51,7	51,7	51,7	51,7	51,7	51,7
Débit de la pompe direction et services (inversion mécanique / hydraulique) (l/min)	29	29	28	28	28	28
Système de levage/d'abaissement rapide	●	●	●	●	●	●
Contrôle de Traction Mécanique (CTM)	●	●	●	●	●	●
SOUPAPES À DISTANCE						
N.br maxi de soupapes à l'arrière	3	3	3	3	3	3
N.br maxi de soupapes avec montage central	2	2	2	2	2	2
Commande par manette avec montage central	○	○	○	○	○	○
ATTELAGE						
Capacité de levage maxi aux extrémités des rotules (kg)	3000	3565	3565	4700 **	4700 **	4700 **
Capacité de levage maxi à travers la gamme (610 mm derrière les extrémités des rotules) (kg)	2260	2700	2700	3450	3450	3450
Prêt pour chargeur avant	—	○	—	○	○	○
Chargeur monté en usine*	—	○	—	○	○	○
PRISE DE FORCE						
Vitesse d'avancement	●	●	●	●	●	●
540	●	●	●	●	●	●
540 / 540E	○	○	○	○	○	○
540 / 1000	○	○	○	○	○	○
ENVIRONNEMENT DE L'OPÉRATEUR						
Plateforme avec structure de protection pliable	●	●	●	●	●	●
Cabine VisionView™	○	○	○	○	○	○
Panneau du toit à grande visibilité (obligatoire avec le chargeur)	○	○	○	○	○	○
Siège à suspension pneumatique standard avec ceinture de sécurité	○	○	○	○	○	○
Siège de l'instructeur avec ceinture de sécurité	○	○	○	○	○	○
Colonne de direction orientable	○	○	○	○	○	○
Climatisation	○	○	○	○	○	○
Prêt pour une radio	○	○	○	○	○	○
Radio MP3 (avec port entrée aux)	○	○	○	○	○	○
DIMENSIONS SUR LES PNEUS ARRIÈRE**	16.9R30	16.9R30	16.9R34	18.4R34	16.9R38	16.9R38
A Longueur totale avec support avant jusqu'à l'attelage arrière 2/4 roues motrices (mm)	3729 / 3820	3923 / 3998	3808 / 3883	3941 / 4044	3991 / 4115	— / 4115
B Largeur mini avec garde-boue standard (mm)	1910	1910	1910	1910	1910	—
C Hauteur de l'essieu arrière jusqu'au toit de la cabine (mm)	2556	2556	2600	2667	2680	2680
D Hauteur totale mini cabine/str. de protection (mm)	2583 / 2698	2604 / 2719	2604 / 2719	2604 / 2719	2631 / 2746	2657 / 2772
E Garde au sol :						
minimum en dessous de l'essieu avant (2/4 roues motrices) (mm)	523 / 402	563 / 425	563 / 425	563 / 425	573/465	573 / 465
minimum en dessous de la barre d'attelage arrière/l'attelage (mm)	420	450	450	450	470	500
F Largeur des traces (mini/maxi) (mm)	1500 / 2000	1500 / 2000	1500 / 2000	1500 / 2000	1600 / 2000	1600/2000
G Entraxe des essieux 2/4 roues motrices (mm)	2274 / 2224	2468 / 2402	2353 / 2287	2488 / 2402	2488 / 2422	— / 2422
Poids mini str. de protection 2/4 roues motrices (kg)	2650 / 2950	3000 / 3450	2900 / 3100	3000 / 3450	3250 / 3650	— / 3650
Poids mini CABINE 2/4 roues motrices (kg)	2900 / 3200	3300 / 3600	3100 / 3400	3300 / 3700	3500 / 3900	— / 3900

● Standard ○ En option - Pas disponible * Développé par FPT Industrial

WWW.CASEIH.COM

CNH Industrial Asia, Middle East & Africa, Riva Paradiso, 14 - 6902 Paradiso-Lugano Switzerland

⚠ SÉCURITÉ AVANT TOUT!™ Lisez toujours le manuel d'utilisation avant d'utiliser les équipements. 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. Les équipements de série et en option ainsi que les modèles disponibles varient 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 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 mettre sous presse. Cependant, celles-ci sont également sujettes à modification sans préavis. Il se peut 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**.

CASE IH
AGRICULTURE
POUR CEUX QUI EXIGENT PLUS



CASE IH

AGRICULTURE



CONGOMOTORS

DISTRIBUTEUR OFFICIEL

Kinshasa

169, Boulevard du 30 juin
Kinshasa - Gombe
084.845.51.42

4479, Avenue Militant
Kinshasa - Ndolo
089.011.31.57

Lubumbashi

741, Route Likasi
Commune de Lubumbashi
085.577.53.00

www.congo-motors.com
equipments@congo-motors.com
info@congo-motors.com