

Specifiche

MODELLI / CV	5GV		5GN			5GF			5GL		
	5075GV	5085GV	5075GN	5085GN	5100GN	5075GF	5085GF	5010GF	5075GL	5085GL	
PRESTAZIONI MOTORE											
Potenza nominale [97/68 CE], CV [kW]	75 [55]	85 [65]	75 [55]	85 [65]	100 [74]	75 [55]	85 [65]	100 [74]	75 [55]	85 [65]	
Incremento di coppia, %	40	30	40	30	32	40	30	32	40	30	
Coppia massima, Nm [a 1,250 giri/min. motore]	330	350	330	350	430	330	350	430	330	350	
Regime nominale, giri/min.	2,300		2,300		2,200	2,300		2,200	2,300		
Cilindri e cilindrata	4 / 3,2 L		4 / 3,2 L		4 / 4,5 L	4 / 3,2 L		4 / 4,5 L	4 / 3,2 L		
Sistema di raffreddamento	Sistema di raffreddamento convettoria a comando viscoso a controllo di temperatura										
Sistema di iniezione carburante e comando	Sistema di iniezione meccanica ad alta pressione										
Opzioni di scarico	Scarico orizzontale / Scarico verticale centrale / Scarico verticale su montante d'angolo A (soltanto con cabina)										
Intervalli di manutenzione [ore]	500										
Serbatoio del carburante											
Capacità serbatoio carburante, litri						73					67
Capacità serbatoio carburante con PTO anteriore, litri						52					47
Capacità serbatoio carburante ausiliare, litri						19					
Capacità serbatoio carburante totale con serbatoio ausiliare senza / con PTO anteriore, litri						92 / 71					–
OPZIONI DI TRASMISSIONE											
Inversore sincronizzato	X		X			X			–		
12F / 12R 1,4 - 30 km/h, 2WD											
Inversore sincronizzato	X		X			X			–		
12F / 12R 1,4 - 30 km/h, 4WD											
Inversore sincronizzato con Hi-Lo meccanico	X		X			X			X		
24F / 24R 0,5 - 40 km/h, 4WD											
Inversore sincronizzato con Hi-Lo elettroidraulico	X		X			X			–		
24F / 24R 0,5 - 40 km/h, 4WD											
PowerReverser con inversore elettroidraulico	X		X			X			–		
24F / 12R 0,5 - 40 km/h, 4WD											
SISTEMA IDRAULICO											
Tipo	Sistema idraulico a centro aperto										
Comandi	Comandi dei distributori elettroidraulici meccanici [joystick e comandi a portata di mano]								Comandi distributori meccanici		
N. massimo di distributori meccanici posteriori	4								3		
N. di distributori elettroidraulici posteriori	4								–		
N. massimo di attacchi idraulici centrali	5 a destra e 2 a sinistra								–		
PRESTAZIONI IDRAULICHE [75 e 85 CV a 2.300 giri/min. / 100 CV a 2.200 giri/min. regime nominale]											
2 sistemi di pompe idrauliche, portata l/min.	93,6		93,6			81,4			93,6		
Terza pompa idraulica opzionale, portata l/min.	28,9		28,9			26			26		
ATTACCO A 3 PUNTI - Posteriore											
Tipo	Sistema meccanico / elettrico										
Categoria	I/II										
Controllo dell'inclinazione laterale elettroidraulico con funzione di oscillazione e blocco	–					Opzionale				–	
Comando remoto dell'attacco						Meccanico o elettronico				Meccanico	
Massima capacità di sollevamento alle ruote [kg / kN]	2,590 / 25,4					3,100 / 30,4			2,590 / 25,4		

Specifiche

MODELLI / CV	5GV		5GN			5GF			5GL	
	5075GV	5085GV	5075GN	5085GN	5100GN	5075GF	5085GF	5010GF	5075GL	5085GL
Attacco a 3 punti - Anteriore										
Tipo	Attacco anteriore con innesto elettroidraulico									
Categoria	II									
Capacità di sollevamento a 610 mm (kg / kN)	1,678 / 16,4									
PTO posteriore										
Tipo	Innesto meccanico o elettroidraulico									
Regime motore alle velocità nominali della PTO [PTO posteriore 540/540E/1,000]	1,938 / 1,648 / 1,962									
PTO anteriore										
Tipo	Innesto elettroidraulico									
Regime motore alla velocità nominale della PTO [1,000] giri/min.	2,060									
Dimensioni e pesi (quattro ruote motrici)										
Passo [mm]	2,098		2,098		2,185		2,074		2,161	2,074
Lunghezza totale con portavavorre anteriore e barra di trascinio [mm]	3,995		3,995		4,082		3,995		4,082	3,840
Altezza totale CABINA [mm]	2,334			2,371			2,355			–
Altezza totale ROPS della stazione aperta [mm]	2,469		2,490		2,560		2,490		2,560	2,365
Altezza al tettuccio [mm]	–		–		–		–		–	1,234
Altezza al volante [mm]	–		–		–		–		–	1,282
Altezza al sedile operatore [mm]	–		–		–		–		–	953
Altezza al para fango posteriore [mm]	–		–		–		–		–	1,089
Luce libera dal suolo	267		289				346			225
Peso totale CABINA [kg]	2,745		2,975		3,045		3,065		3,135	–
Peso massimo ammissibile, 4 WD [kg]	4,100					4,400				4,200
Dimensioni pneumatici anteriori, 4 WD	7,50-16				7,50-18		9,50R20			260/70 R16
Dimensioni pneumatici posteriori, 4 WD	340/85R28				380/85R28		380/85R28			380/70 R20
Regolazioni della carreggiata e larghezza complessiva										
Larghezza totale del trattore min - max [mm]	1,088 – 1,388				1,322 – 1,722		1,583 – 1,920			1,525 – 1,668
Dimensioni pneumatici posteriori	9,50R28				340/85R28		420/70R24			380/70 R20
Raggio di sterzata										
Angolo di sterzata [°]						55				
Raggio di sterzata 4WD [m]	3,6			3,6			3,4			3,4
Pneumatici	6,50R16			7,50R16			280/70R18			280/70 R16

Insieme è Meglio

John Deere sa esattamente cosa serve ai suoi clienti per trasformare una attività in un successo: attrezzature progettate per garantire prestazioni massime, una rete di assistenza specializzata in grado di ottimizzare l'operatività e un'efficienza a prova di imprevisto. Soltanto nel quadro di una profonda e completa collaborazione si può pensare di soddisfare questi tre requisiti. Grazie alla collaborazione continua con i nostri partner e alla profonda comprensione delle loro esigenze, possiamo offrire servizi di consulenza avanzati e produrre soluzioni innovative per assicurare a tutti il meritato successo.

È proprio questa speciale comprensione reciproca a renderci ogni giorno migliori insieme.



JOHN DEERE FINANCIAL

"John Deere Financial: Finanziamo l'evoluzione in agricoltura. Le Vostre necessità stanno cambiando. Noi siamo al Vostro fianco. Crediamo che la produttività tramite l'innovazione sia il futuro dell'agricoltura. Il nostro unico scopo è di aiutarVi a investire in questo futuro. John Deere Financial è un marchio concesso in licenza a Cariparma ed identificativo del programma da questa gestito."

Il presente documento è destinato alla distribuzione internazionale. Sebbene le informazioni e le descrizioni siano di carattere generale, alcune di esse potrebbero riferirsi a opzioni di prodotto, servizi finanziari, assicurativi e accessori non disponibili in alcune regioni. Per maggiori dettagli contattare il concessionario di zona. John Deere si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche tecniche e costruttive dei prodotti contenuti nel presente documento.

JohnDeere.com

YY15IN71TA-IT