

FENDT 200 V/F/P VARIO

Varianti di equipaggiamento.*



	200 V Power	200 V Profi	200 V Profi+	200 F Power	200 F Profi	200 F Profi+	200 P Power	200 P Profi	200 P Profi+
Motore									
Ventilatore reversibile	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Preriscaldamento motore	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Cambio									
Gestione motore- cambio Vario TMS	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Inversore di marcia, funzione stop-and-go	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tempomat	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sistema di guida parallela									
Pacchetto base Sistema di guida parallela			■			■			■
Standard Trimble / NovAtel			□			□			□
RTK Trimble / NovAtel			□			□			□
TI Auto			□			□			□
Contour Assistant			□			□			□
Agronomia									
Pacchetto base Agronomia			□			□			□
Telemetria									
Pacchetto base Telemetria			□			□			□
Controllo attrezzi									
Controllo macchina ISOBUS 200 (all'interno della cabina)		□	□		□	□		□	□
Section Control (SC)			□			□			□
Variable Rate Control (VRC)			□			□			□
Comando del Vario									
Joystick multifunzione con Tempomat, memoria giri motore, funzioni automatiche e comando distributori idraulici	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Joystick 3L		□	□		□	□		□	□
Individual Operation Manager – configurazione flessibile dei tasti	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Digital Dashboard	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Terminale da 12" con schermo touch e tasti di comando		□	■		□	■		□	■
Sterzo Fendt Active		□	■		□	■		□	■
Cabina									
Cabina comfort	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sistema di filtrazione dell'aria della cabina di categoria 4		□	□		□	□		□	□
Sedile comfort, con sospensione pneumatica	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Volante regolabile in altezza ed inclinazione	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Climatizzatore	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Climatizzatore automatico integrato	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Parabrezza in un pezzo unico e porta a destra	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lavatergicristallo posteriore	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Specchi retrovisori estraibili	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Supporto ausiliare per dispositivi	□	□	□	□	□	□	□	□	□
4 collegamenti videocamera (digitali/analogici)		□	□		□	□		□	□
Sterzo Fendt Reaction	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ritorno automatico indicatori di direzione	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Dispositivo di freno a leva	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Interruttore staccabatteria elettrico	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Illuminazione									
Luci anteriori Bi-alogene	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Fari ausiliari frontali	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Fari di lavoro a LED montante anteriore	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Fari di lavoro a LED posteriori sul tetto	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Fari di lavoro anteriori tetto	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Fari di lavoro a LED anteriori sul tetto	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Fanali posteriori a LED	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Luce diurna di circolazione	□	■	■	□	■	■	□	■	■
Luci di segnalazione a LED	□	□	□	□	□	□	□	□	□

	200 V Power	200 V Profi	200 V Profi+	200 F Power	200 F Profi	200 F Profi+	200 P Power	200 P Profi	200 P Profi+
Telaio									
Ammortizzatore anteriore autolivellante, anticapovolgimento, bloccabile	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Sistema ad aria compressa, sistema a 2 circuiti	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Doppia trazione / bloccaggio differenziali									
Trazione integrale automatica e blocco differenziale con sensori dell'angolo di sterzata	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bloccaggio automatico differenziale anteriore							■	■	■
Differenziale posteriore / anteriore con bloccaggio a dischetti al 100% e sensori dell'angolo di sterzata	■	■	■	■	■	■			
Sollevatore									
Sollevatore anteriore a semplice effetto, con comando esterno (valvola separata)	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Sollevatore anteriore comfort a semplice effetto con regolazione della posizione e comandi esterni							□	□	□
Sollevatore anteriore comfort a doppio effetto, con regolazione di posizione e modulazione della pressione, comandi esterni							□	□	□
Sollevatore posteriore con comando esterno	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Compensatore delle oscillazioni, comando sollevatore a gestione elettronica	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sollevatore oscillante	■	■	■	■	■	■			
Regolazione idr. di inclinazione e spost. laterale con comando comfort	□	□	□	□	□	□			
Comando sollevatore posteriore con modulazione della pressione		□	□		□	□			
Sollevamento verticale	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Preso di forza									
Spinta anteriore: 540E giri/min	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Spinta anteriore: 1000 giri/min	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Preso di forza posteriore 540/sincronizzata/750 giri/min	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Preso di forza posteriore 540/540E/1000 giri/min	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Comandi esterni per presa di forza posteriore	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Impianto idraulico									
Gestione valvola EHS mediante leva a croce e joystick multifunzione	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Gestione valvola EHS modulo lineare		■	■		■	■		■	■
Pompa idraulica tandem, radiatore olio idraulico (42+ 33 l/min)	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Impianto Load-Sensing con pompa assiale a pistoni (48+71 l/min)	□	■	■	□	■	■	□	■	■
1. Valvola EHS centrale e posteriore	■	■	■	■	■	■	■	■	■
3. Valvola EHS centrale e posteriore	□	□	■	□	□	■	□	□	■
4. Valvola EHS centrale e posteriore	□	□	□	□	□	□	□	□	□
1° distributore idraulico centrale sinistra/posteriore		□	□		□	□		□	□
2° distributore idraulico centrale sinistra		□	□		□	□		□	□
7a e 8a valvola EHS centrale sinistra		□	□		□	□		□	□
Preso idraulica Power beyond		□	□		□	□		□	□
Ritorno centrale a destra	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ritorno posteriore	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Prese idrauliche posteriori innestabili sotto pressione solo un lato	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Olio idraulico a base vegetale	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Struttura									
Gancio di traino manuale	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Gancio di traino automatico del rimorchio senza comando a distanza, posteriore	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Zavorre anteriori di varie dimensioni	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Zavorre per ruote posteriori	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Piastra portattrezzi	□	□	□	□	□	□	□	□	□

* Consultare l'opzione Setting per le varianti di equipaggiamento

FENDT 200 V/F/P VARIO

Specifiche tecniche.



		207 V	207 F	208 V	208 F
Motore					
Potenza nominale ECE R 120	kW/CV	53/72	53/72	60/82	60/82
Potenza nominale con DP ECE R 120	kW/CV				
Potenza massima ECE R 120	kW/CV	58/79	58/79	62/84	62/84
Potenza massima con DP ECE R 120	kW/CV				
N. cilindri	Numero	3	3	3	3
Cilindrata	cm³	3300	3300	3300	3300
Regime nominale	giri/min	2100	2100	2100	2100
Coppia massima a 1600 giri/min	Nm	328	328	348	348
Coppia massima con DP a 1600 giri/min	Nm				
Riserva di coppia	%	37.0	37.0	28.0	28.0
Livello carburante	litri	68.0	68.0	68.0	68.0
Capacità del serbatoio carburante a richiesta	litri	80.0	80.0	80.0	80.0
Serbatoio AdBlue	litri	16.0	16.0	16.0	16.0

Cambio e presa di forza

Tipo cambio		ML70	ML70	ML70	ML70
Velocità avanti	km/h	0.02-40	0.02-40	0.02-40	0.02-40
Velocità indietro	km/h	0.02-25	0.02-25	0.02-25	0.02-25
Presa di forza posteriore		540/540E/1000	540/540E/1000	540/540E/1000	540/540E/1000
Presa di forza posteriore (compresa presa di forza sincronizzata)		540/540E/5,8	540/540E/4,8	540/540E/5,4	540/540E/4,8
Modalità opzionale presa di forza anteriore		1000	1000	1000	1000
Modalità opzionale presa di forza anteriore 2		540 E	540E	540 E	540E

Sollevatore e idraulica

Pompa idraulica doppia	l/min	33+42	33+42	33+42	33+42
Pompa a flusso variabile	l/min	48+71	48+71	48+71	48+71
Pressione di esercizio / pressione di controllo	bar	200	200	200	200
N° Max. valvole (anteriore/centrale/posteriore) Power	Numero	0/4/4	0/4/4	0/4/4	0/4/4
N° max. valvole (anteriore/centrale/posteriore) Profi / Profi+	Numero	0/7/4	0/7/4	0/7/4	0/7/4
Volume max. olio idraulico disponibile	litri	25	25	25	25
Potenza max. del sollevatore posteriore	daN	2775	2417	2775	2417
Potenza max. del sollevatore anteriore	daN	2380	2380	2380	2380

Pneumatici

Pneumatici anteriori (standard)		7.5L - 15	280/70R20	280/70R16	280/70R20
Pneumatici posteriori (standard)		280/85 R 24	340/85R28	320/85R24	340/85R28
1. Pneumatici anteriori opzionali		265/70R16	11LR16	7.5L-15	11LR16
1. Pneumatici posteriori opzionali		12.4 R24	420/70R24	280/85R24	420/70R24
2. Pneumatici anteriori opzionali		280/70R16	280/70R20	280/70R16	280/70R20
2. Pneumatici posteriori opzionali		360/70R24	420/70R24	360/70R24	420/70R24
3. Pneumatici anteriori opzionali		320/65R16	320/65R18	320/65R16	320/65R18
3. Pneumatici posteriori opzionali		440/65 R24	420/70R24	440/65R24	420/70R24

Dimensioni

Larghezza carreggiata anteriore (pneumatici standard)	mm	794	1064	852	1064
Larghezza carreggiata posteriore (pneumatici standard)	mm	777	1000	831	1000
Larghezza totale con pneumatici di serie	mm	1070	1367	1151	1367
Lunghezza totale	mm	3708	3813	3708	3813
Altezza totale - cabina comfort	mm	2310	2470	2400	2470
Max. luce libera da terra	mm	266	323	266	323
Passo	mm	2290	2290	2290	2290

Zavorre

Peso a vuoto (trattore base con cabina - serbatoi pieni, senza autista)	kg	3060.0	3140.0	2860.0	3140.0
Peso totale massimo ammissibile	kg	4800.0	4800.0	4800.0	4800.0
Carico max. sul gancio di traino del rimorchio	kg	1500.0	1500.0	1500.0	1500.0

	209 V	209 F	209 P	210 V	210 F	210 P	211 V	211 F	211 P
	67/91	67/91	67/91	73/99	73/99	73/99	77/105	77/105	77/105
							84/114	84/114	84/114
	69/94	69/94	69/94	77/104	77/104	77/104	84/114	84/114	84/114
							91/124	91/124	91/124
	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	3300	3300	3300	3300	3300	3300	3300	3300	3300
	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100
	389	389	389	428	428	428			
							508	508	508
	28.0	28.0	28.0	30.0	30.0	30.0	33.0	33.0	33.0
	68.0	68.0	68.0	68.0	68.0	68.0	68.0	68.0	68.0
	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0
	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0	16.0

	ML70	ML70	ML70	ML70	ML70	ML70	ML70	ML70	ML70
	0.02-40	0.02-40	0.02-40	0.02-40	0.02-40	0.02-40	0.02-40	0.02-40	0.02-40
	0.02-25	0.02-25	0.02-25	0.02-25	0.02-25	0.02-25	0.02-25	0.02-25	0.02-25
	540/540E/1000	540/540E/1000	540/540E/1000	540/540E/1000	540/540E/1000	540/540E/1000	540/540E/1000	540/540E/1000	540/540E/1000
	540/540E/5,4	540/540E/4,8	540/540E/4,7	540/540E/5,4	540/540E/4,8	540/540E/4,7	540/540E/5,5	540/540E/4,8	540/540E/4,7
	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
	540E	540E	540E	540E	540E	540E	540E	540E	540E

	33+42	33+42	33+42	33+42	33+42	33+42	33+42	33+42	33+42
	48+71	48+71	48+71	48+71	48+71	48+71	48+71	48+71	48+71
	200	200	200	200	200	200	200	200	200
	0/4/4	0/4/4	0/4/4	0/4/4	0/4/4	0/4/4	0/4/4	0/4/4	0/4/4
	0/7/4	0/7/4	0/7/4	0/7/4	0/7/4	0/7/4	0/7/4	0/7/4	0/7/4
	25	25	25	25	25	25	25	25	25
	2775	2417	3134	2775	2417	3134	2775	2417	3134
	2380	2380	2540	2380	2380	2540	2380	2380	2540

	280/70R16	280/70R20	280/70R20	280/70R16	280/70R20	280/70R20	280/70R16	280/70R20	280/70R20
	320/85R24	340/85R28	380/85R28	320/85R24	320/85R28	380/85R28	360/70R24	340/85R28	420/70R28
	7.5L-15	11LR16	11LR16	7.5L-15	11LR16	11LR16	280/70R16	11LR16	11LR16
	280/85R24	420/70R24	420/70R24	280/85R24	420/70R24	420/70R24	420/70R24	420/70R24	420/70R24
	280/70R24	280/70R20	280/70R20	280/70R16	280/70R20	280/70R20	320/65R16	280/70R20	280/70R20
	360/70R24	420/70R24	420/70R28	360/70R24	420/70R24	420/70R28	380/70R24	420/70R24	380/85R28
	320/65R16	320/65R18	340/65R18	320/65R16	320/65R18	340/65R18	320/65R16	320/65R18	340/65R18
	440/65R24	420/70R24	480/65R28	440/65R24	420/70R24	480/65R28	440/65R24	420/70R24	480/65R28

	852	1064	1212	852	1064	1212	852	1064	1212
	831	1000	1288	831	1000	1288	857	1000	1288
	1151	1367	1680	1151	1367	1680	1217	1367	1720
	3708	3813	3831	3708	3813	3831	3708	3813	3831
	2400	2470	2500	2400	2470	2500	2400	2470	2500
	266	323	318	266	323	318	266	323	318
	2290	2290	2290	2290	2290	2290	2290	2290	2290

	3080.0	3140.0	3360.0	3080.0	3140.0	3360.0	3090.0	3140.0	3380.0
	4800.0	4800.0	5600.0	4800.0	4800.0	5600.0	4800.0	4800.0	5600.0
	1500.0	1500.0	1500.0	1500.0	1500.0	1500.0	1500.0	1500.0	1500.0