

SERIE L FENDT

Equipaggiamento di serie ed a richiesta

Di serie: ■

A richiesta: □

Specifiche tecniche.



		5255 L	5255 L MCS	5255 L MCS PL	5255 L MCS Rice	6275 L	6275 L MCS	6275 L MCS PL	6275 L MCS Rice
Piattaforma di taglio									
Larghezza piattaforma FreeFlow da - a	m	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60
Frequenza di taglio FreeFlow	tagli/min	1254	1254	1254	1254	1254	1254	1254	1254
Larghezza piattaforma PowerFlow da - a	m	5.50 - 6.80	5.50 - 6.80	5.50 - 6.80		5.50 - 6.80	5.50 - 6.80	5.50 - 6.80	
Frequenza di taglio PowerFlow	tagli/min	1220	1220	1220		1220	1220	1220	
Guida piattaforma TerraControl II™		■	■	■	■	■	■	■	■
Coclea per colza		□	□	□		□	□	□	
Coltello elettrico colza		□	□	□		□	□	□	
Giunto multiplo		■	■	■	■	■	■	■	■

Testata per mais									
Fendt CornFlow™		□	□	□		□	□	□	
File (pieghevole)	numero	6	6	6		6	6	6	
File (rigide)	numero	6 - 8	6 - 8	6 - 8		6 - 8	6 - 8	6 - 8	
Distanza tra le file	cm								
Trinciagambi		□	□	□		□	□	□	
Coclea di alimentazione		■	■	■		■	■	■	

Sollevatore di prodotto									
Power Feed Roller			■	■	■		■	■	■
Catene di alimentazione	numero	3	3	3	3	4	4	4	4

Sistema di trebbiatura									
Gruppo trebbiante MCS Plus			■	■	■		■	■	■
Larghezza battitore	mm	1340	1340	1340	1340	1600	1600	1600	1600
Diametro battitore	mm	600	600	600	600	600	600	600	600
Velocità battitore	giri/min	380 - 1100	380 - 1100	380 - 1100	380 - 1100	430 - 1210	430 - 1210	430 - 1210	430 - 1210
Avvolgimento controbattitore	gradi	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0
Area controbattitore, totale	m ²	0.99	0.99	0.99	0.99	1.18	1.18	1.18	1.18
Spranghe controbattitore	numero	12	12	12	12	12	12	12	12
Controbattitore a sezioni		□	□	□		□	□	□	
Gruppo trebbiante riso		□	□	□	■	□	□	□	■
Kit di attrezzatura mais		□	□	□	□	□	□	□	□

Separazione del prodotto residuo									
Multi Crop Separator Plus (MCS Plus)			■	■	■		■	■	■
Area di separazione totale attiva	m ²	0.99	1.89	1.89	1.89	1.18	2.25	2.25	2.25
Scuotipaglia	numero	5	5	5	5	6	6	6	6
Gradini	numero	4	4	4	4	4	4	4	4
Lunghezza scuotipaglia	mm	4256	4256	4256	4256	4256	4256	4256	4256
Area scuotipaglia	m ²	5.73	5.73	5.73	5.73	6.81	6.81	6.81	6.81
Area di separazione totale	m ²	6.72	7.62	7.62	7.62	7.99	9.06	9.06	9.06

Pulizia									
Sistema di pulizia a sezioni		■	■	■	■	■	■	■	■
Piano di preparazione, in sezioni e smontabile		■	■	■	■	■	■	■	■
Area piano preparatore	m ²	2.57	2.57	2.57	2.57	3.06	3.06	3.06	3.06
Area totale di crivelli	m ²	4.67	4.67	4.67	4.67	5.58	5.58	5.58	5.58
Velocità ventilatore	giri/min	350 - 1050	350 - 1050	350 - 1050	350 - 1050	350 - 1050	350 - 1050	350 - 1050	350 - 1050
Velocità soffiatore, ridotta	giri/min	270 - 840	270 - 840	270 - 840	270 - 840	270 - 840	270 - 840	270 - 840	270 - 840
Impostazione del soffiatore elettrico		■	■	■	■	■	■	■	■
Crivelli HC		■	■	■	■	■	■	■	■
Regolazione elettrica crivelli		□	□	□	□	□	□	□	□
Indicatore di recupero		□	□	□	□	□	□	□	□
Fotocamera di ritorno		□	□	□	□	□	□	□	□

Serbatoio granella									
Capacità serbatoio granella	litri	8600	8600	8600	8600	8600	8600	8600	8600
Scarico dall'alto		■	■	■	■	■	■	■	■
Velocità di scarico	l/s	105	105	105	105	105	105	105	105
Lunghezza tubo di scarico	m	4.5	5.0	5.0	5.0	4.5	5.0	5.0	5.0
Deflettore e guida di scorrimento per prelievo campioni		■	■	■	■	■	■	■	■

		5255 L	5255 L MCS	5255 L MCS PL	5255 L MCS Rice	6275 L	6275 L MCS	6275 L MCS PL	6275 L MCS Rice
Trinciapaglia									
Trinciapaglia		■	■	■	■	■	■	■	■
52 lame seghettate		■	■	■	■				
64 lame seghettate						■	■	■	■
Spargipula		□	□	□	□	□	□	□	□
Deflettori regolabili elettricamente		□	□	□	□	□	□	□	□
Passaggio rapido (taglio/andanatura)		■	■	■	■	■	■	■	■

Motore									
Motore AGCO Power		■	■	■	■	■	■	■	■
Emissioni Fase 4 / Tier4final		■	■	■	■	■	■	■	■
Cilindri	numero	6	6	6	6	6	6	6	6
Cilindrata	litri	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
Potenza max. (ECE R 120)	kW/CV	179 / 243	179 / 243	179 / 243	179 / 243				
Potenza max. con PowerBoost (ECE R 120)	kW/CV					225 / 306	225 / 306	225 / 306	225 / 306
Capacità serbatoio	litri	620	620	620	620	620	620	620	620
Capacità serbatoio AdBlue	litri	80	80	80	80	80	80	80	80

Telaio									
Trazione idrostatica		■	■	■	■	■	■	■	■
N. rapporti	numero	4	4	4	4	4	4	4	4
Cambio meccanico		■	■	■	■	■	■	■	■
Trazione integrale		□	□	□		□	□	□	
Sistema di livellamento ParaLevel									
Sistema di livellamento ParaLevel, trazione integrale	gradi				20.0				20.0
Sistema di livellamento ParaLevel, trazione anteriore	gradi				15.0				15.0

Cabina									
Cabina Proline		■	■	■	■	■	■	■	■
Sedile conducente con sospensione pneumatica		■	■	■	■	■	■	■	■
Climatizzatore		■	■	■	■	■	■	■	■
Riscaldamento		■	■	■	■	■	■	■	■
Specchi esterni regolabili elettricamente, riscaldabili		■	■	■	■	■	■	■	■
Specchio grandangolare aggiuntivo		□	□	□	□	□	□	□	□
Faro supplementare di lavoro		□	□	□	□	□	□	□	□
Radio		□	□	□	□	□	□	□	□
Telecamera di retromarcia		□	□	□	□	□	□	□	□
Frigobox		□	□	□	□	□	□	□	□
Gruppi ottici		□	□	□	□	□	□	□	□
Indicatore perdite		■	■	■	■	■	■	■	■

Fendt Variotronic									
Terminale Vario Fendt 7"		■	■	■	■	■	■	■	■
Misurazione della produttività e dell'umidità		□	□	□	□	□	□	□	□
Mappatura resa		□	□	□	□	□	□	□	□

Pesi e dimensioni									
Lunghezza senza piattaforma	m	9.07	9.07	9.07	9.07	9.07	9.07	9.07	9.07
Larghezza senza piattaforma, pneumatici di serie	m	3.28	3.28			3.49	3.49		
Peso macchina base, senza piattaforma, senza attrezzatura a richiesta	kg	12800	13100			13300	13600		
Altezza	m	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0

Pneumatici									
Pneumatici assale motore (standard)		650/75R32	650/75R32	650/75R32		650/75R32	650/75R32	650/75R32	
Pneumatici assale sterzante (standard)		460/70R24	460/70R24	460/70R24		460/70R24	460/70R24	460/70R24	
Larghezze di trasporto									
800/65R32	mm	3490	3490	3490	3490	3845	3845	3845	3845
800/65R32	mm	3645	3645	3645	3645	3900	3900	3900	3900
710/75R32	mm	3400	3400	3400	3400	3700	3700	3700	3700
650/75R32	mm	3281	3281	3281	3281	3485	3485	3485	3485

* = a seconda del paese possono essere applicabili restrizioni giuridiche aggiuntive