

SERIE X E P FENDT

Specifiche tecniche.

Equipaggiamento di serie e a richiesta
 Equipaggiamento di serie: ■
 Equipaggiamento a richiesta: □



	Fendt		9490 X	9490 X AL	8410 P	8410 P AL	8380 P	8380 P AL
Piattaforme PowerFlow	Larghezza piattaforma	m	7,7/9,2/10,7	7,7/9,2	6,8/7,7/9,2	6,8/7,7/9,2	6,8/7,7/9,2	6,8/7,7/9,2
	Azionamento aspo		idraulico	idraulico	idraulico	idraulico	idraulico	idraulico
	Frequenza di taglio	colpi/min	1220	1220	1220	1220	1220	1220
	Lame per colza		elettriche	elettriche	elettriche	elettriche	elettriche	elettriche
	Altezza automatica della piattaforma		■	■	■	■	■	■
Regolazione velocità automatica aspo		■	■	■	■	■	■	
Testata mais	CornFlow™		□	□	□	□	□	□
	Numero di file (pieghevole)		8	8	6-8	6-8	6-8	6-8
	Numero di file (rigida)		8	8	6-8	6-8	6-8	6-8
	Distanza fra le file	cm	70/75	70/75	70/75	70/75	70/75	70/75
	Trinciacocchi		□	□	□	□	□	□
	Coclea di alimentazione		■	■	■	■	■	■
Elevatore prodotto	N. di catene		4	4	4	4	4	4
	Piattaforma inversore e canale elevatore		idraulica	idraulica	idraulica	idraulica	idraulica	idraulica
Gruppo trebbiante HyPerforma	Larghezza battitore	mm	1680	1680	1680	1680	1680	1680
	Diametro battitore	mm	600	600	600	600	600	600
	Barre controbattitore battitore	Numero	8	8	8	8	8	8
	Velocità ridotta battitore di serie	giri/min	360-1080	360-1080	360-1080	360-1080	360-1080	360-1080
	Area controbattitore	m²	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18
	Angolo di avvolgimento controbattitore	Gradi	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5	117,5
Separazione del prodotto residuo	Superficie di separazione battitore	m²	0,33	0,33	0,39	0,39	0,39	0,39
	Diametro separatore rotativo	mm			500	500	500	500
	Diametro RotorFeeder	mm	500	500				
	Velocità separatore rotativo	giri/min			480/900	480/900	480/900	480/900
	Velocità RotorFeeder	giri/min	480/950	480/950				
	Area di separazione separatore rotativo	m²			1,00	1,00	1,00	1,00
	Area di separazione RotorFeeder	m²	0,39	0,39				
	Separazione del prodotto residuo		2 rotori	2 rotori	Scuotipaglia	Scuotipaglia	Scuotipaglia	Scuotipaglia
	Diametro rotori	mm	475	475				
	Lunghezza rotori	m	4,2	4,2				
	Area di separazione rotori	m²	3,54	3,54				
	Angolo di avvolgimento rotori	Gradi	150	150				
	Velocità rotori	giri/min	360-1000	360-1000				
	Scuotipaglia	Numero			8	8	8	8
	Gradini per scuotipaglia	Numero			5	5	5	5
	Area di separazione scuotipaglia	m²			7,9	7,9	7,9	7,9
	Area di separazione totale	m²	5,44	5,44	10,47	10,47	10,47	10,47
Pulizia	Sistema di pulizia Venturi		■	■	■	■	■	■
	Area di pulizia totale	m²	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
	Regolazione velocità ventilatore		Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica	Elettrica
	Velocità ventilatore	giri/min	460-1150	460-1150	460-1150	460-1150	460-1150	460-1150
	Due gradini		■	■	■	■	■	■
	Regolazione elettrica crivelli		■	■	■	■	■	■
	Modello		Ribattitore separato	Ribattitore separato	Ribattitore separato	Ribattitore separato	Ribattitore separato	Ribattitore separato
	Indicatore di recupero		■	■	■	■	■	■
Seratoio granella	Capacità seratoio granella	litri	12500	10500	12500	10500	10500	10500
	Scarico seratoio granella		Scarico superiore	Scarico dall'alto	Scarico dall'alto	Scarico dall'alto	Scarico dall'alto	Scarico dall'alto
	Velocità di scarico	l/sec	120	120	120	120	120	120

	Fendt		9490 X	9490 X AL	8410 P	8410 P AL	8380 P	8380 P AL	
Gestione paglia e pula	Tipo di trinciapaglia		Trinciapaglia ad alta capacità	Trinciapaglia ad alta capacità	Trinciapaglia ad alta capacità	Trinciapaglia ad alta capacità	Trinciapaglia ad alta capacità	Trinciapaglia ad alta capacità	
	108 lame seghettate		■	■	■	■	■	■	
	Deflettori paglia regolabili elettricamente		■	■	□	□	□	□	
	Spargipula radiale MaxiSpread		□	□					
	Spargipula		■	■	■	■	■	■	
	Motore	Marca		AGCO Power	AGCO Power	AGCO Power	AGCO Power	AGCO Power	AGCO Power
		Cilindrata	litri	9,8 (7 cilindri)	9,8 (7 cilindri)	8,4 (6 cilindri)	8,4 (6 cilindri)	8,4 (6 cilindri)	8,4 (6 cilindri)
Regime nominale motore		giri/min	2100	2100	2100	2100	2100	2100	
Potenza massima		kW/CV			297/404	297/404	279/379	279/379	
Potenza massima con power boost		kW/CV							
Capacità seratoio		litri	1000	1000	1000	1000	1000	1000	
Capacità seratoio DEF (AdBlue)		litri	120	120	120	120	120	120	
Trazione	Trazione idrostatica		■	■	■	■	■	■	
	N. rapporti		4 rapporti, ad innesto elettrico	4 rapporti, ad innesto elettrico	4 rapporti, ad innesto elettrico	4 rapporti, ad innesto elettrico	4 rapporti, ad innesto elettrico	4 rapporti, ad innesto elettrico	
	Doppia trazione		□	□	□	□	□	□	
	Cabina	Cabina Skyline		■	■	■	■	■	■
Climatizzatore automatico e riscaldamento			■	■	■	■	■	■	
Specchi esterni regolabili elettricamente, riscaldabili			■	■	■	■	■	■	
Fari di lavoro supplementari (illuminazione stoppie, illuminazione fila, fari di lavoro posteriori)			■	■	■	■	■	■	
Navigatore multimediale			□	□	□	□	□	□	
Variotronic		Fendt Variotronic con terminale Vario 10.4"		■	■	■	■	■	■
	Misurazione della resa / misurazione dell'umidità		■	■	□	□	□	□	
	VarioDoc Pro e VarioGuide		□	□	□	□	□	□	
	AgCommand™		□	□	□	□	□	□	
	ConstantFlow		□	□	□	□	□	□	
Pesi e dimensioni	Lunghezza senza piattaforma	m	9,95	9,95	9,95	9,95	9,95	9,95	
	Larghezza senza piattaforma, pneumatici di serie	m	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	
	Peso macchina base, senza piattaforma, senza attrezzatura a richiesta	kg	18.400	18.900	17.100	17.600	17.100	17.600	
	Lunghezza senza piattaforma	m	9,95	9,95	9,95	9,95	9,95	9,95	
	Larghezza senza piattaforma, pneumatici di serie	m	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	
	Peso macchina base, senza piattaforma, senza attrezzatura a richiesta	kg	18.400	18.900	17.100	17.600	17.100	17.600	
Pneumatici	Pneumatici anteriori (di serie)		800/65 R32	800/65 R32	800/65 R32	800/65 R32	800/65 R32	800/65 R32	
	Pneumatici posteriori (di serie)		500/70/-24	500/70/-24	500/70/-24	500/70/-24	500/70/-24	500/70/-24	
	Cingolatura in gomma ATRAK		□	□	□	□	□	□	