

Variantes de equipamiento y datos técnicos.

		IDEAL 7	IDEAL 7PL	IDEAL 7T	IDEAL 8	IDEAL 8PL	IDEAL 8T
Cabezal							
Anchuras del cabezal PowerFlow desde - hasta	m	7.70-10.70	7.70-10.70	7.70-10.70	9.20-12.20	9.20-12.20	9.20-12.20
Frecuencia de corte de PowerFlow	cortes/min	1220	1220	1220	1220	1220	1220
Guía del cabezal TerraControl II™		■	■	■	■	■	■
Velocidad automática del molinete		■	■	■	■	■	■
Cuchilla de colza eléctrica		□	□	□	□	□	□
Multiacoplador		■	■	■	■	■	■
Accionamiento hidráulico de molinete		■	■	■	■	■	■

		IDEAL 7	IDEAL 7PL	IDEAL 7T	IDEAL 8	IDEAL 8PL	IDEAL 8T
Elevador de cultivo							
EHU (Eyeshot Hook Up)		■	■	■	■	■	■
AutoDock™ - Enganche automático del Cabezal		□	□	□	□	□	□
Transmisión de cabezal variable		□	□	□	□	□	□
HP - Ajuste hidráulico del ángulo de corte		□	□	□	□	□	□
Cadenas de alimentación	número	3	3	3	3	3	3
Inversión hidráulica		■	■	■	■	■	■

		IDEAL 7	IDEAL 7PL	IDEAL 7T	IDEAL 8	IDEAL 8PL	IDEAL 8T
Sistema de trilla							
Mecanismo de trilla Dual Helix		■	■	■	■	■	■
Rotores	número	1	1	1	2	2	2
Diámetro del rotor	mm	600	600	600	600	600	600
Longitud de rotor	mm	4838	4838	4838	4838	4838	4838
Velocidad de rotor	rpm	280-1160	280-1160	280-1160	280-1160	280-1160	280-1160
Superficie cóncavo mecanismo de trilla Helix	m²	0.83	0.83	0.83	1.66	1.66	1.66
Superficie Separación mecanismo de trilla Helix	m²	1.44	1.44	1.44	1.92	1.92	1.92
Diámetro del alimentador rotativo	mm	600	600	600	600	600	600
Diámetro del alimentador rotativo	rpm	285-656 / 200-828	285-656 / 200-828	285-656 / 200-828	285-656 / 200-828	285-656 / 200-828	285-656 / 200-828

		IDEAL 7	IDEAL 7PL	IDEAL 7T	IDEAL 8	IDEAL 8PL	IDEAL 8T
Separación del grano residual							
Superficie de separación total	m²	2.27	2.27	2.27	3.58	3.58	3.58

		IDEAL 7	IDEAL 7PL	IDEAL 7T	IDEAL 8	IDEAL 8PL	IDEAL 8T
Limpieza							
Sistema de limpieza Cyclone		■	■	■	■	■	■
IDEALbalance™ - Bandejas de Grano		■	■	■	■	■	■
Superficie de la bandeja de preparación (m²)	m²	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05
Superficie de la criba superior	m²	2.71	2.71	2.71	2.71	2.71	2.71
Superficie de la criba inferior	m²	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19	2.19
Superficie total de las cribas	m²	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
Velocidad del ventilador	rpm	150-1350	150-1350	150-1350	150-1350	150-1350	150-1350
Salto doble y ventilados		■	■	■	■	■	■
Indicador de retornos		■	■	■	■	■	■

		IDEAL 7	IDEAL 7PL	IDEAL 7T	IDEAL 8	IDEAL 8PL	IDEAL 8T
Tanque de grano							
Streamer 210 - 210 L./seg. / 17,100 L.**		□		□	□		□
Streamer 140 - 140 L./seg. / 12,500 L.**		■	■	■	■	■	■
Tanque de grano estándar De serie / Opcional		Streamer 140 / Streamer 210	- / -	Streamer 140	Streamer 140 / Streamer 210	- / -	- / -
Tanque de grano ParaLevel De serie / Opcional		Streamer 140 / -	Streamer 140 / -	Streamer 140	- / -	Streamer 140 / -	- / -
Tanque de grano TrakRide De serie / Opcional		Streamer 140 / Streamer 210	- / -	Streamer 140 / Streamer 210	Streamer 210 / -	Streamer 210 / -	Streamer 140 / Streamer 210
Control ScrollSwing		■	■	■	■	■	■
Capacidad del tanque de grano	litros	12500	12500	12500	12500	12500	12500
Sinfin de descarga superior		■	■	■	■	■	■
Velocidad de descarga	l/s	140	140	140	140	140	140
StreamerGates - Ajuste de tasa de descarga		■	■	■	■	■	■
Máxima altura de descarga	m	4.28	4.28	4.28	4.28	4.28	4.28
Iluminación interior		■	■	■	■	■	■
Advertencia ajustable del nivel de llenado		■	■	■	■	■	■
Escalera en el tanque de grano para un acceso seguro		■	■	■	■	■	■
Trampilla y registro para tomar muestras		■	■	■	■	■	■
Tubo de descarga del tanque de grano 7.0 m S - Rígido		■	■	■	■	■	■
Tubo de descarga del tanque de grano 8.4 m M - Rígido		■	■	■	■	■	■
Tubo de descarga del tanque de grano 8.4 m M - Plegable		□	□	□	□	□	□
Tubo de descarga del tanque de grano 9.9 m L - Rígido		□	□	□	□	□	□
Tubo de descarga del tanque de grano 9.9 m L - Plegable		□	□	□	□	□	□

Equipamiento estándar y opcional

Estándar: ■

Opcional: □

Fendt IDEAL

		IDEAL 7	IDEAL 7PL	IDEAL 7T	IDEAL 8	IDEAL 8PL	IDEAL 8T
Picador de paja							
BaseCut - 56 cuchillas serradas		■	■	■	□	□	□
ShortCut - 112 cuchillas serradas		□	□	□	■	■	■
Cambio de picador de paja - desde la cabina		□	□	□	□	□	□
Esparcidor de tamo		■	■	■	■	■	■
Esparcidor radial ActiveSpread		□	□	□	□	□	□
ActiveSpread SwingFlow		□	□	□	□	□	□

		IDEAL 7	IDEAL 7PL	IDEAL 7T	IDEAL 8	IDEAL 8PL	IDEAL 8T
Motor							
Motor MAN					■	■	■
Motor AGCO Power		■	■	■			
Sistema de refrigeración AirSense®		■	■	■	■	■	■
normativa sobre emisiones V / fase 5		■	■	■	■	■	■
Cilindros	número	7	7	7	6	6	6
Cilindrada	litros	9.8	9.8	9.8	12.4	12.4	12.4
Velocidad nominal	rpm	1900	1900	1900	1900	1900	1900
Potencia Máx. con potencia Boost (ECE R 120)	kW/CV	336/451	336/451	336/451	401/538	401/538	401/538
Capacidad del depósito de combustible	litros	1000/1250	1000/1250	1000/1250	1000/1250/1500	1000/1250/1500	1000/1250/1500
Capacidad del depósito de AdBlue	litros	180	180	180	180	180	180
Compresor de aire		□	□	□	□	□	□

		IDEAL 7	IDEAL 7PL	IDEAL 7T	IDEAL 8	IDEAL 8PL	IDEAL 8T
Chasis							
Caja de transmisión MotionShift		■	■	■	■	■	■
Nº Marchas	número	2	2	2	2	2	2
Cambio de marchas eléctrico		■	■	■	■	■	■
Velocidad máx. de marcha*	km/h	40	40	40	40	40	40
Doble tracción - 4 WD AllDrive		□	□	□	□	□	□
Mecanismo de propulsión HD							□
Cadena de orugas TrakRide				■			■
Sistema de nivelación de pendientes ParaLevel			■			■	

		IDEAL 7	IDEAL 7PL	IDEAL 7T	IDEAL 8	IDEAL 8PL	IDEAL 8T
Cabina							
Cabina Vision		■	■	■	■	■	■
IDEALdrive TM***				□			□
Asiento del conductor con suspensión neumática		■	■	■	■	■	■
Asiento del operador Deluxe		□	□	□	□	□	□
Climatizador automático		■	■	■	■	■	■
Espejos retrovisores eléctricamente ajustables y calefactados		■	■	■	■	■	■
Espejos de gran angular adicionales		■	■	■	■	■	■
Luces de trabajo - Completamente LED		□	□	□	□	□	□
Radio		□	□	□	□	□	□
Cámara de inversión		■	■	■	■	■	■
Sistema de cámara 360°		□	□	□	□	□	□
Compartimento de refrigeración integrado en el asiento de acompañante		■	■	■	■	■	■
Indicador de pérdidas		■	■	■	■	■	■
Sistema de Altavoces ProSound		□	□	□	□	□	□
Escalera de acceso oscilante PowerFold		■	■	■	■	■	■
Cargador para móvil		□	□	□	□	□	□
Soporte adicional para el iPad		□	□	□	□	□	□

		IDEAL 7	IDEAL 7PL	IDEAL 7T	IDEAL 8	IDEAL 8PL	IDEAL 8T
Fendt Variotronic							
Fendt Variotronic		■	■	■	■	■	■
Terminal Vario 10.4"		■	■	■	■	■	■
Consola de control Fendt		■	■	■	■	■	■
App SmartConnect™		□	□	□	□	□	□
HarvestPlus - Regulación automática de la Productividad			■	■	■	■	■
IDEALharvest™ - Optimización de la máquina		□	□	□	□	□	□
Fendt VarioGuide NovAtel/Trimble		■	■	■	■	■	■
Preequipamiento de Fendt VarioGuide		■	■	■	■	■	■
Fendt VarioDoc		■	■	■	■	■	■
Fendt VarioDoc Pro		□	□	□	□	□	□
Fendt Connect		■	■	■	■	■	■
TI Turn Assistant		□	□	□	□	□	□
Medición del rendimiento y de la humedad		■	■	■	■	■	■
VarioDoc Pro - Sistema de mapas de cosecha		□	□	□	□	□	□

		IDEAL 7	IDEAL 7PL	IDEAL 7T	IDEAL 8	IDEAL 8PL	IDEAL 8T
Pesos y dimensiones							
Longitud sin cabezal	m	9.13	9.13	9.13	9.13	9.13	9.13
Anchura sin bastidor de corte		3.29-3.89	3.49-3.89	3.29-3.79	3.29-3.89	3.49-3.89	3.29-3.79
Altura	m	3.99	3.99	3.99	3.99	3.99	3.99

* = depende del país - pueden aplicarse limitaciones legales adicionales **= Los valores pueden variar en los modelos ParaLevel ***= Solo disponible en combinación con el mecanismo de orugas TrakRide

Variantes de equipamiento y datos técnicos.

		IDEAL 9	IDEAL 9PL	IDEAL 9T	IDEAL 10T
Cabezal					
Anchuras del cabezal PowerFlow desde - hasta	m	10.70-12.20	10.70-12.20	10.70-12.20	10.70-12.20
Frecuencia de corte de PowerFlow	cortes/min	1220	1220	1220	1220
Guía del cabezal TerraControl II™		■	■	■	■
Velocidad automática del molinete		■	■	■	■
Cuchilla de colza eléctrica		□	□	□	□
Multiacoplador		■	■	■	■
Accionamiento hidráulico de molinete		■	■	■	■
Elevador de cultivo					
EHU (Eyeshot Hook Up)		■	■	■	■
AutoDock™ - Enganche automático del Cabezal		□	□	□	□
Transmisión de cabezal variable		□	□	□	□
HP - Ajuste hidráulico del ángulo de corte		□	□	□	□
Cadenas de alimentación	número	4	4	4	4
Inversión hidráulica		■	■	■	■
Sistema de trilla					
Mecanismo de trilla Dual Helix		■	■	■	■
Rotores	número	2	2	2	2
Diámetro del rotor	mm	600	600	600	600
Longitud de rotor	mm	4838	4838	4838	4838
Velocidad de rotor	rpm	280-1160	280-1160	280-1160	280-1160
Superficie cóncavo mecanismo de trilla Helix	m²	1.66	1.66	1.66	1.66
Superficie Separación mecanismo de trilla Helix	m²	2.40	2.40	2.40	2.88
Diámetro del alimentador rotativo	mm	600	600	600	600
Diámetro del alimentador rotativo	rpm	200-828	200-828	200-828	200-828
Separación del grano residual					
Superficie de separación total	m²	4.06	4.06	4.06	4.54
Limpieza					
Sistema de limpieza Cyclone		■	■	■	■
IDEALbalance™ - Bandejas de Grano		■	■	■	■
Superficie de la bandeja de preparación (m²)	m²	2.05	2.05	2.05	2.05
Superficie de la criba superior	m²	2.98	2.98	2.98	2.98
Superficie de la criba inferior	m²	2.42	2.42	2.42	2.42
Superficie total de las cribas	m²	5.4	5.4	5.4	5.4
Velocidad del ventilador	rpm	150-1350	150-1350	150-1350	150-1350
Salto doble y ventilados		■	■	■	■
Indicador de retornos		■	■	■	■
Tanque de grano					
Streamer 210 - 210 L./seg. / 17,100 L.**		■		■	■
Streamer 140 - 140 L./seg. / 12,500 L.**			■		
Tanque de grano estándar De serie / Opcional		Streamer 210 / -	- / -	- / -	- / -
Tanque de grano ParaLevel De serie / Opcional		- / -	Streamer 140 / -	- / -	- / -
Tanque de grano TrakRide De serie / Opcional		Streamer 210 / -			
Control ScrollSwing		■	■	■	■
Capacidad del tanque de grano	litros	17100	12500	17100	17100
Sinfin de descarga superior		■	■	■	■
Velocidad de descarga	l/s	210	140	210	210
StreamerGates - Ajuste de tasa de descarga		■	■	■	■
Máxima altura de descarga	m	4.95	4.95	4.95	4.95
Iluminación interior		■	■	■	■
Advertencia ajustable del nivel de llenado		■	■	■	■
Escalera en el tanque de grano para un acceso seguro		■	■	■	■
Trampilla y registro para tomar muestras		■	■	■	■
Tubo de descarga del tanque de grano 7.0 m S - Rígido		□	□	□	
Tubo de descarga del tanque de grano 8.4 m M - Rígido		□	□	□	■
Tubo de descarga del tanque de grano 8.4 m M - Plegable		■	■	■	■
Tubo de descarga del tanque de grano 9.9 m L - Rígido		□	□	□	□
Tubo de descarga del tanque de grano 9.9 m L - Plegable		□	□	□	□

Equipamiento estándar y opcional

Estándar: ■

Opcional: □

Fendt IDEAL

		IDEAL 9	IDEAL 9PL	IDEAL 9T	IDEAL 10T
Picador de paja					
BaseCut - 56 cuchillas serradas		□	□	□	
ShortCut - 112 cuchillas serradas		■	■	■	■
Cambio de picador de paja - desde la cabina		□	□	□	□
Esparcidor de tamo		■	■	■	■
Esparcidor radial ActiveSpread		□	□	□	□
ActiveSpread SwingFlow		□	□	□	■
Motor					
Motor MAN		■	■	■	■
Sistema de refrigeración AirSense®		■	■	■	■
normativa sobre emisiones V / fase 5		■	■	■	■
Cilindros	número	6	6	6	6
Cilindrada	litros	15.2	15.2	15.2	16.2
Velocidad nominal	rpm	1900	1900	1900	1900
Potencia Máx. con potencia Boost (ECE R 120)	kW/CV	438/647	438/647	438/647	581/790
Capacidad del depósito de combustible	litros	1000/1250/1500	1000/1250/1500	1000/1250/1500	1000/1250/1500
Capacidad del depósito de AdBlue	litros	180	180	180	180
Compresor de aire		□	□	□	□
Chasis					
Caja de transmisión MotionShift		■	■	■	■
Nº Marchas	número	2	2	2	2
Cambio de marchas eléctrico		■	■	■	■
Velocidad máx. de marcha*	km/h	40	40	40	40
Doble tracción - 4 WD AllDrive		□	□	□	□
Mecanismo de propulsión HD		□	□	■	■
Cadena de orugas TrakRide				■	■
Sistema de nivelación de pendientes ParaLevel			■		
Cabina					
Cabina Vision		■	■	■	■
IDEALdrive TM***				□	□
Asiento del conductor con suspensión neumática		■	■	■	■
Asiento del operador Deluxe		□	□	□	□
Climatizador automático		■	■	■	■
Especios retrovisores eléctricamente ajustables y calefactados		■	■	■	■
Especios de gran angular adicionales		■	■	■	■
Luces de trabajo - Completamente LED		□	□	□	□
Radio		□	□	□	□
Cámara de inversión		■	■	■	■
Sistema de cámara 360°		□	□	□	□
Compartimento de refrigeración integrado en el asiento de acompañante		■	■	■	■
Indicador de pérdidas		■	■	■	■
Sistema de Altavoces ProSound		□	□	□	□
Escalera de acceso oscilante PowerFold		■	■	■	■
Cargador para móvil		□	□	□	□
Soporte adicional para el iPad		□	□	□	□
Fendt Variotronic					
Fendt Variotronic		■	■	■	■
Terminal Vario 10.4"		■	■	■	■
Consola de control Fendt		■	■	■	■
App SmartConnect™		□	□	□	□
HarvestPlus - Regulación automática de la Productividad		■	■	■	■
IDEALharvest™ - Optimización de la máquina		□	□	□	□
Fendt VarioGuide NovAtel/Trimble			■	■	■
Preequipamiento de Fendt VarioGuide		■	■	■	■
Fendt VarioDoc		■	■	■	■
Fendt VarioDoc Pro		□	□	□	□
Fendt Connect		■	■	■	■
TI Turn Assistant		□	□	□	□
Medición del rendimiento y de la humedad		■	■	■	■
VarioDoc Pro - Sistema de mapas de cosecha		□	□	□	□
Pesos y dimensiones					
Longitud sin cabezal	m	10.63	10.63	10.63	10.63
Anchura sin bastidor de corte		3.29-3.79	3.49-3.89	3.29-3.79	3.29-3.79
Altura	m	3.99	3.99	3.99	3.99

* = depende del país - pueden aplicarse limitaciones legales adicionales **= Los valores pueden variar en los modelos ParaLevel ***= Solo disponible en combinación con el mecanismo de orugas TrakRide