

FENDT SERIA E

Dane techniczne

Wyposażenie standardowe i opcjonalne
 standardowe:
 opcjonalne:



		5225 E	5225 E Rice
Przyrząd żniwny			
Szerokość przyrządu żniwnego FreeFlow od - do	m	4.80 - 7.60	4.80 - 7.60
Szerokość przyrządu żniwnego PowerFlow od - do	m	5.50	
Automatyczne ustawienie wysokości cięcia TerraControl		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Auto Level - poprzeczna kontrola pracy przyrządu żniwnego		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Elektryczna kosa do rzepaku		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Multizłącze		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Heder do kukurydzy			
CornFlow™		<input type="checkbox"/>	
Rzędy (szytwny)	liczba	6	
Rozdrabniacz łodyg		<input type="checkbox"/>	
Podajnik ślimakowy		<input checked="" type="checkbox"/>	

Przenośnik pochylony			
Podajnik łańcuchowo-listwowy	liczba	3	3
Rewers mechaniczny		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Układ młócający			
Tradycyjny układ młócający		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Szerokość bębna młócającego	mm	1340	1340
Średnica bębna młócającego	mm	600	600
Prędkość obrotowa bębna młócającego	obr./min	380 - 1100	380 - 1100
Opasanie klepiska	stopnie	106.0	106.0
Całkowita powierzchnia klepiska	m ²	0.83	0.99
Niezależna regulacja klepiska z przodu i z tyłu		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Listwy klepiska	liczba	12	12
Dzielone klepisko		<input type="checkbox"/>	
Układ młócający do ryżu		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Wyposażenie do zbioru kukurydzy		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Oddzielanie pozostałego ziarna			
Średnica bębna odrzutnika	mm	380	380
Wytrząsacze słomy	liczba	5	5
Stopnie	liczba	4	4
Powierzchnia wytrząsaczy słomy	m ²	5.73	5.73
Całkowita powierzchnia oddzielania	m ²	6.72	6.72

Czyszczenie			
Układ czyszczenia dzielony na sekcje		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Powierzchnia podsiewacza	m ²	2.57	2.57
Całkowita powierzchnia sit	m ²	4.67	4.67
Dmuchała turbinowa		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Prędkość obrotowa dmuchawy	obr./min	350 - 1050	350 - 1050
Prędkość obrotowa dmuchawy z przełożeniem redukcyjnym	obr./min	270 - 840	270 - 840
Elektryczne ustawianie dmuchawy		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Powrót niedomłóconego materiału do bębna młócającego		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sita HC		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Elektryczna regulacja sit		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wskaźnik niedomłóconego materiału		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Zbiornik na ziarno			
Pojemność zbiornika	litry	6500	6500
Rozładunek górny		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Prędkość rozładunku	l/s	85	85
Maksymalna wysokość rozładunku	m	4.2	4.2

Rozdrabniacz słomy			
Rozdrabniacz słomy		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
52 noże ząbkowane		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rozrzutnik plew		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Elektrycznie regulowane kierownice rozdrabniacza słomy		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Szybkie przestawienie między rozdrabnianiem słomy a układaniem w pokos		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Silnik			
Silnik AGCO Power		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Norma emisji spalin Tier 4 final / Stage 4		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cylindry	liczba	6	6
Pojemność skokowa	litry	7.4	7.4
Moc maks. (ECE R 120)	kW/ KM	160 / 218	160 / 218
Pojemność zbiornika paliwa	litry	450	450
Pojemność zbiornika AdBlue	litry	80	80

Podwozie			
Napęd hydrostatyczny		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Przełożenia skrzyni biegów	liczba	3	3
Mechaniczna zmiana biegów		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Prędkość maksymalna*	km/h	20	20
Napęd na 4 koła		<input type="checkbox"/>	

Kabina			
Klimatyzacja		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Ogrzewanie		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Zewnętrzne lusterka regulowane i podgrzewane elektrycznie		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dodatkowe lusterko szerokokątne		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dodatkowe oświetlenie robocze		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kamera z tyłu kombajnu		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Chłodziarka		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reflektory		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wskaźnik strat		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Regulowana kolumna kierownicy		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Fendt Variotronic			
Pomiar plonu i wilgotności ziarna		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mapowanie plonów		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Wymiary i masy			
Długość bez przyrządu żniwnego	m	8.7	8.7
Masa maszyny podstawowej, bez przyrządu żniwnego, bez wyposażenia opcjonalnego	kg	11900	
Wysokość	m	4.0	4.0

Ogumienie			
Ogumienie przednie (standard)		620/75R30	
Ogumienie tylne (standard)		400/70R20	
Szerokość transportowa			
800/65R32	mm	3490	3490
650/75R32	mm	3281	3281
620/75R30	mm	3170	3170

* = zależnie od kraju - mogą występować dodatkowe ograniczenia prawne

Bezpieczeństwo i serwis non-stop

Jak dobra jest dostępność części zamiennych do kombajnów Fendt?

Dzięki dużej sieci dealerów i magazynów części możemy zaoferować w sezonie żniwnym dostawę części przez całą dobę, każdego dnia tygodnia. W ramach naszej obietnicy na czas żniw, dostarczymy potrzebne części zamienne w ciągu jednego dnia lub zwracamy koszt maszyny zastępczej. Zapytaj swojego dealera o program „Obietnica na czas żniw”.

Co odróżnia serwis firmy Fendt?

Serwis oznacza dla nas poznanie i zrozumienie pracy rolników, aby móc sprostać ich wymaganiom w zakresie niezawodności bezpieczeństwa oraz działania zgodnie z ich ekonomicznym interesem. Jesteśmy przekonani do naszych produktów i zaprojektowaliśmy je tak, aby spełniały najwyższe wymagania i pracowały przez długi czas. Nasz serwis to partnerski aspekt Twojej pracy.

Gdzie są projektowane i produkowane kombajny Fendt?

Kombajny Fendt są produkowane we włoskiej miejscowości Breganze, w naszym Europejskim Centrum Rozwoju Technologii Żniwnych. W tym miejscu kombajny przed opuszczeniem fabryki są również poddawane licznym intensywnym testom, aby mogły wykonać najlepiej pracę podczas żniw w Twoim gospodarstwie. Regularna certyfikacja zgodnie z normą ISO potwierdza wysoką jakość całego procesu produkcji aż do dostawy.

Kontakt z firmą Fendt.

fendt.com

Znajdź wszystko on-line - począwszy od broszur po specyfikacje techniczne, od raportów od klientów lub naszej firmy po nasz kalendarz imprez Fendt.

Konfigurator Fendt

Za pomocą Fendt Vehicle Konfigurator można wybrać spośród wszystkich dostępnych wersji wyposażenia i złożyć kombajn optymalnie wyposażony dla potrzeb Twojego gospodarstwa. Konfigurator Fendt jest dostępny na stronie www.fendt.com. Na stronie głównej można znaleźć szybkie bezpośrednie łącze do konfiguratora.

fendt.tv

Fendt przez całą dobę – umożliwiła to nasza biblioteka mediów Fendt. Nasza telewizja internetowa przez całą dobę dostarcza nowości i informacje na temat firmy Fendt.

facebook.com/FendtGlobal

Śledź nas na Facebooku i dowiedz się, co nowego dzieje się w świecie Fendt. Wejdź i zobacz.

instagram.com/fendt.global

Śledź nas na Instagramie i zostań fanem Fendt. Czekają tam na Państwa fascynujące artykuły poświęcone produktom i marce Fendt.



Maks. liczba godzin	3 000
Maks. liczba lat	1 + 4
Zakres (za wyjątkiem części eksploatacyjnych)	Pełny zakres
Udział własny	✗
opcjonalne	✓

Zyskaj pewność, że Twoja maszyna Fendt będzie zawsze gotowa do pracy i zachowa wysoką wartość dzięki korzyściom płynącym z usług Fendt Service. Korzystaj z pierwszorzędnych usług serwisowych oraz napraw i konserwacji po atrakcyjnych, stałych cenach.

Pakiety	Bronze	Silver		
Serwis	Regularna konserwacja, stałe koszty konserwacji	Ubezpieczenie od ryzyka naprawy (za wyjątkiem części eksploatacyjnych)		
Korzyść	Przewidywalne koszty konserwacji	Ubezpieczenie od poważnych uszkodzeń	Ubezpieczenie od poważnych i umiarkowanych uszkodzeń	Ubezpieczenie od wszystkich nieprzewidywalnych ryzyk napraw
Typ maszyny	Wszystkie	Wszystkie	Wszystkie	Wszystkie
Regularna konserwacja	✓	✓	✓	✓
Koszty naprawy		✓	✓	✓
Udział własny		✓	✓	✗

Aby Twoja maszyna była zawsze gotowa do pracy, oferujemy dostosowane do Twoich potrzeb usługi konserwacji i napraw wykraczające poza ustawową gwarancję. Fendt ProService oferuje Państwu elastyczne okresy polis, w zależności od typu maszyny oraz elastyczne składki z i bez udziału własnego.