

## CLAAS Lexion 570+ TT

Daily recorder		
Working hours	1758.52 h	
Fieldwork hours	1185.95 h	Average:
Chopper hours	8.88 h	2.56 ha/h
Area	2832.237 ha	21.41 t/h
Chopper area	8.888 ha	8.36 t/ha
Dist. travelled	10731.253 Km	8.888 l/h
Travelled dist. to work	4644.858 Km	8.888 l/ha
Crop yield	23679.35 t	8.888 l/t
Dried crop	21880.68 t	
Moist. content	21.98 %	
Fuel consumption	8.8 l	
Fuel consumption - field	8.8 l	
Fuel consumption - road	8.8 l	

Санкт-Петербург, Россия

CLAAS Lexion 570+ TT  
 Год выпуска: 2007  
 Размер зернового бункера: 10500  
 Нарботка двигателя: 1758 мч  
 Нарботка барабана: 1105 мч  
 Ширина жатки: 6 метров  
 Тип жатки: Vario  
 Тип привода: гидравлический  
 Максимальная скорость: 20 кмч  
 Размер задних шин 540/85/24  
 Состояние шин 85%(задние)  
 Состояние: хорошее

Самоходный зерноуборочный комбайн(далее комбайн) применяется для уборки зерновых, зернобобовых и некоторых крупяных культур. Комбайн является заменой нескольких различных машин: жатка, молотильно-сепарирующее устройство, очистка. То есть комбайн объединил в единое целое все эти машины и заменил их. Кроме того, комбайн обрабатывает и незерновую часть урожая: солому и полосу. Он может собирать их в копны, разбрасывать в измельчённом виде по полю, или грузить в транспортные средства. Зерно после комбайна, после небольшой доработки на току готово к хранению или реализации.

Компания ООО «Спецтехника+» занимается поставками бывших в употреблении комбайнов из Европы и мы уверены, что сможем подобрать технику, подходящую именно для Вас. На данный момент на российском рынке есть три основных поставщика: John Deere, Claas, New Holland.

Цена: **159 300 €**
 Тип объявления:  
 Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Логинев Антон

**+79219781832**