

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплект оборудования для уборки кукурузы на зерно предназначен для уборки кукурузы на зерно в составе самоходного зерноуборочного комбайнов.

Наименование показателей	Значение	
Модель	<b>КОК-6-3-01</b>	<b>КОК-8-2</b>
Применяемые жатки	ПАЛЕССЕ-OROS МН657	ПАЛЕССЕ-OROS МН853
Модель зерноуборочного комбайна	КЗС-812С «Амур-Палессе»	КЗС-1218-40 «АМУР-ПАЛЛЕССЕ-12»
Ширина захвата жатки, мм.	4200	5600
Число убираемых рядков, шт.	6	8
Рабочая скорость движения, км/ч.	10	10
Производительность комбайна с комплектом за час основного времени, т.	18	25
Габаритные размеры жатки в рабочем положении, мм:		
- длина	3200	3200
- ширина	4800	6200
- высота	1400	1400
Масса комплекта оборудования, кг.	2600	3200

### ПРАЙС-ЛИСТ

Наименование продукции	Цена с НДС, руб.
<b>Комплект оборудования для уборки кукурузы на зерно КОК-6-3-01</b>	
- КЗС-812С «Амур-Палессе»	<b>1 551 532,80</b>
- КЗС-812-04	<b>1 402 370,63</b>
<b>Комплект оборудования для уборки кукурузы на зерно КОК-8-2</b>	
- КЗС-1218-40 «АМУР-ПАЛЛЕССЕ-12»	<b>1 859 987,18</b>