

CORTO		Передненавесные косилки		
		3200 F PROFIL	310 F	285 F

Косилка

Ширина захвата	м	3,05	3,05	2,82
Транспортная ширина	м	3,00	3,00	2,76
Ширина валка без дисковых дефлекторов	мм, прибл.	–	–	–
Ширина валка с 1 парой дисковых дефлекторов	мм, прибл.	1100–1450	1100–1450	1000–1350
Ширина валка с 2 парами дисковых дефлекторов	мм, прибл.	900–1450	900–1450	800–1350
Косилочные барабаны	кол-во	4	4	4
Ножей на барабан	кол-во	3	3	3
Высота среза, стандартная	мм	42/30–52*	42	42
Высота среза с распорным кольцом (+ 6 мм)	мм	48/–	48	48
Высота среза с дисками для высокого среза (+ 25 мм)	мм	67/55–77*	67	67
Масса	кг, прим.	820/830*	750	700

Требования к трактору

Категория навески	катег.	II	II	II
Частота вращения ВОМ	об/мин	1000	540/1000	540/1000
Частота вращения ВОМ, опция	об/мин	–	750	750
Гидрораспределители		1 × пр. ⁽¹⁾ /1 × дв. ⁽²⁾	1 × пр. ⁽¹⁾	1 × пр. ⁽¹⁾
Потребляемая мощность	кВт/л. с.	51/70	51/70	45/60

Оснащение

Пружинная система уравнивания	●	●	●
ACTIVE FLOAT	○	○	○
Диски для высокого среза	○	○	○
Распорное кольцо	○	○	○
Быстрая замена ножей	●	●	●
Без дисковых дефлекторов	–	–	–
Дисковые дефлекторы	●	●	●
Дополнительные дисковые дефлекторы	○	○	○
Гидравлическое складывание защитных фартуков	○	–	–
Гидравлическая блокировка при транспортировке	–	–	–
Гидравлический подъем	–	–	–
Стойночное приспособление/ролики	–	–	–
Предупредительные щитки с подсветкой	○	○	○
Двойное зеркало	○	○	○

1 Для опции ACTIVE FLOAT

2 Для опциональных гидравлических фартуков

3 Для опционального гидравлического подъема

* Подтип с плавной регулировкой высоты среза

● Стандарт ○ Опционально □ Доступно – Недоступно

Компания CLAAS постоянно прилагает усилия к тому, чтобы вся ее продукция соответствовала практическим требованиям, и поэтому мы оставляем за собой право на внесение изменений. Приведенные в настоящем проспекте данные и иллюстрации являются ориентировочными и могут содержать информацию о специальном оборудовании, не входящем в стандартный

CORTO		Задненавесные косилки		
		3200 CONTOUR	220	190

Косилка

Ширина захвата	м	3,05	2,10	1,85
Транспортная ширина	м	2,05	1,95	1,80
Ширина валка без дисковых дефлекторов	мм, прибл.	2200	900	800
Ширина валка с 1 парой дисковых дефлекторов	мм, прибл.	1100–1450	–	–
Ширина валка с 2 парами дисковых дефлекторов	мм, прибл.	900–1450	–	–
Косилочные барабаны	кол-во	4	2	2
Ножей на барабан	кол-во	3	4	3
Высота среза, стандартная	мм	42	42	42
Высота среза с распорным кольцом (+ 6 мм)	мм	48	48	48
Высота среза с дисками для высокого среза (+ 25 мм)	мм	67	67	67
Масса	кг, прим.	1050	590	540

Требования к трактору

Категория навески	катег.	II	II	II
Частота вращения ВОМ	об/мин	1000	540	540
Частота вращения ВОМ, опция	об/мин	–	–	–
Гидрораспределители		1 × пр. ⁽¹⁾ /1 × дв.	1 × пр. ⁽³⁾	1 × пр. ⁽³⁾
Потребляемая мощность	кВт/л. с.	51/70	33/45	29/39

Оснащение

Пружинная система уравнивания	–	○	○
ACTIVE FLOAT	●	–	–
Диски для высокого среза	○	○	○
Распорное кольцо	○	○	○
Быстрая замена ножей	●	●	●
Без дисковых дефлекторов	●	●	●
Дисковые дефлекторы	○	–	–
Дополнительные дисковые дефлекторы	○	–	–
Гидравлическое складывание защитных фартуков	–	–	–
Гидравлическая блокировка при транспортировке	○	–	–
Гидравлический подъем	–	○	○
Стойночное приспособление/ролики	○/○	–	–
Предупредительные щитки с подсветкой	○	○	○
Двойное зеркало	–	–	–

объем поставки. По вопросам технического оснащения просим обращаться к вашему региональному дилеру от компании CLAAS (прайс-лист). На некоторых фотографиях оборудование частично представлено без защитных устройств с целью более наглядной демонстрации принципа его работы. Снимать защитные устройства самовольно категорически запрещено во избежание причинения вреда жизни и здоровью. Более подробная информация представлена в инструкции по эксплуатации.