

Комерційна пропозиція

Модель: Жатка кукурудзяна CAPELLO Quasar F8



Код: M44

Рік випуску: 2018 нова

Комплектація:

Рама: фіксована

Кількість рядків: 8

Ширина міжряддя: 70 см.

Вага: 2230 кг.

Стеблеподрібнювачі: з 3-ма ножами

Кількість ножів на вальцях: 4

Гарантія: 24 місяці.

Важливі особливості кукурудзяних жаток Capello:

1. Нижній подрібнювач з 3-ма ножами (перекриває вальці по всій довжині)
2. Вальці з 4-ма ножами не просто протягують стебло, а також подрібнюють його.
3. Дільники і кришки з технополімера - легка вага, відсутність налипання матеріалу навіть при вологому збиранні.
4. Пластини-початкодільники регулюються гідравлічно з кабіни.
5. Кожен рядковий редуктор обладнаний ковзаючою муфтою для захисту від потрапляння сторонніх предметів під ножі.
6. Редуктора складаються з 2-ох окремих масляних камер- окремо для нижнього стеблеподрібнювача і окремо для основних робочих органів.
7. Нижній стеблеподрібнювач відключається окремо для кожного ряду.
8. Легка вага жатки дозволяє економити до 15% палива і працювати зі швидкістю 12 км / год
9. Постійна наявність всієї номенклатури запчастин на складах в Україні.
10. Агрегативання з комбайнами: Claas, John Deere, Case, New Holland, Laverda, Challenger, Massey Ferguson та іншими
11. Можливість швидкого переобладнання для збирання соняшнику (із опційним обладнанням).

Редуктор одночасно приводить в рух ланцюга, подрібнюючі вальці і нижній подрібнювач. Такий механізм забезпечує ідеальний розподіл потужності при мінімальних витратах енергії. Ножі вальців і нижніх подрібнювачів виготовлені з високоміцної легованої сталі з вольфрамом наплавленням. Додаткові подрібнювачі складаються з трьох ножів, що підвищує швидкість і якість подрібнення, знижуючи енерговитрати. Подрібнювач може бути відключений в будь-який час одним рухом. У свою чергу, подрібнюючі вальці складаються з чотирьох регульованих ножів, противорізу і гвинтового наконечника, що забезпечує ефективне введення стебла. Ну, а замкнуті ланцюги з хромованими штифтами гармонійно завершують цю ідеально спроектовану систему. Агрегативання з різними

комбайнами: Claas, John Deere, Case, New Holland, Laverda, Challenger, Massey Ferguson та іншими. Більш того, одна і та ж жатка може використовуватися з різними комбайнами шляхом заміни адаптерів.

Привід шнека також являє собою систему передач, розташовану в масляній ванні в закритому алюмінієвому корпусі. Дана система не вимагає додаткового технічного обслуговування і є дуже надійною і довговічною. Пластини початкодільників регулюються оператором комбайна і можуть бути налаштовані в шести різних положеннях.

Крім того, на жниварці встановлена зручна шкала, що показує життєву позицію пластин оператора. Рядкові наконечники з легкого технополімера встановлюються під шістьма різними кутами. Вал подачі крутного моменту на редуктора подрібнюючих механізмів складається з окремих сегментів. Всі сегменти мають безпечне з'єднання. Таким чином, при попаданні чужорідного тіла подрібнюючі вальці вальці миттєво блокуються, а оператор чує характерний застережливий сигнал.

Quasar легко справляється з будь-якими умовами - будь то полегла кукурудза, занадто суха або занадто волога, навіть прибирання взимку в мінусову температуру відбувається без будь-яких ускладнень.

ПЕРША ЖАТКА З ІНТЕГРОВАНИМ СТЕБЛЕПОДРІБНЮВАЧЕМ

Ідеально спроектована конструкція горизонтального стеблеподрібнювача, перекриває вальці по всій довжині, завжди була родзинкою жаток QUASAR. Подрібнювач інтегрований в редуктор і є цілісним механізмом, що гарантує неперевершену якість подрібнення при низьких енерговитратах.

За допомогою спеціального перемикача стеблеподрібнювач можна відключати окремо для кожного рядка.

Ціна: Договірна



• Техніка з ЄС та США • Широкий вибір техніки • Вигідні схеми фінансування • Запасні частини для Вашої техніки • Якісний гарантійний та постгарантійний сервіс

ТОВ Нео Агро Україна, 46001, м. Тернопіль, вул. Миру, 13 офіс 1, www.neoagro.com.ua, info@neoagro.com.ua
Центральний офіс: +38 067 463 82 92, Центральний та Східний регіон: +38 067 139 71 39, Західний та Південний регіон: +38 068 858 16 78