

물 품 규 격 서

품목번호	품 명	단 위	수 량	비 고
2110170901	원형결속기	대	1	

1. 특 징

- 가. 콘트롤 박스에 의한 베일압력 조정이 가능(5단계)하고, 베일크기는 100~110cm까지 가능.
- 나. 로터하부가 자동으로 개폐되는 구조로 작업시 막힘이 없음.
- 다. 러그형 타이어 채용, 차체높이 조절이 가능하여 습지 작업이 가능.
- 라. 고속결속장치가 탑재되어 결속시간이 짧고 결속망 설치가 매우 간편.
- 마. 특수 2점 헛치로 좁은 공간에서도 선회가 가능하고, 요철이 심한 포장에서도 부드러운 견인력이 보장.
- 바. 베일 크기에 비해 넓은 픽업폭으로 고능률 작업이 가능.
- 사. 로토컷 칼날을 쉽게 탈부착이 가능.
- 아. 기계 자체에 유압펌프가 있어 트랙터와의 보조 유압커플링을 사용할 필요가 없다.
- 자. 픽업 구동부 및 롤러 구동계통에 안전볼트가 부착되어 과부하, 충격에 안전하게 작업.
- 차. 원형결속작업, 네트감기 종료, 베일방출 등 베일작업 전과정이 완전자동 또는 수동으로 작동.
- 카. 전동실린더 부착으로 픽업 높이 조정이 자유로움.

2. 구조 및 규격

- 가. 기체크기는(전장*전폭*전고)3,410*2,100*2,140mm로 한다.
- 나. 중량은 1,830Kg내외로 한다.
- 다. 픽업폭은 1,700mm내외로 한다.
- 라. 베일크기 100~110(직경)*100(폭)cm로 한다.
- 마. 베일챔버의 가압롤러는 16개로 한다.
- 바. 컷터날수는 5개내외로 한다.
- 사. 작업능률은 35~60Bale/hr로 한다.
- 아. 작업속도는 4~ 0km/hr으로 한다.
- 자. 소요동력은 42kw이상으로 한다.
- 차. 베일압력조정은 5단계 자동으로 한다.
- 카. 로터하부구조는 자동개폐 구조로 한다.

3. 필수사항

- 가. 국내 또는 국외생산 제품일 것
- 나. 공급시 공급처(생산업체)의 시운전 및 A/S 가능 엔지니어가 농기계 정비 기능사 및 농기계기능사 자격 보유자임을 증명할 것
- 다. 국가 공인 인증기관에서 안전검정에 합격된 제품일 것