

نشرة تعريفية



الآلة أثناء تقطيع العلف ويظهر حجم العلف الناتج

اهميتها:

1. توفير الوقت.
2. استغلال باقيا المحاصيل.
3. تقليل كمية الاعلاف المشتراه من السوق.
4. تساعد على تحسين تغذية الاغنام.
5. توفير الوقت والجهد للمراة.
6. اعطاء فرصة للمراة لاستغلال الوقت الموفر.

نشرة تعريفية

مميزاتها:

- سهولة الاستخدام .
- مواد متوفرة التصنيع .
- رخيصة .
- يمكن صنعها في اي ورشة .

مكوناتها:

- سكين تقطيع حاد وقوية .
- ممر لوضع العلف .
- منزلاق حديدي .
- قطاعه لجميع العلف .

تصميم وتنفيذ:

قسم بحوث الثروة الحيوانية

وحدة بحوث الدواجن

نشرة تعريفية

تقنية التقطيع الأعلاف المصغرة المستخدمة على مستوى الأسر المزرعية

محطة ابحاث المرتفعات الجنوبية



الشكل العام للآلة

نشرة تعريفية

طريقة العمل :

دفع الآلة يدويا بشكل ترددي نحو الأمام والخلف .

مميزات التقنية :

- خرش التربة واقتلاع الحشائش وتغطية السماد وتسوية خط سير الآلة .
- تقليل الجهد المبذول في استخدام الوسيلة التقليدية (المنجل أو الشريم) .
- تقليل تكاليف الإنتاج المبذول على العمالة .
- سهولة الاستخدام والصيانة والتصنيع .
- العمل عليها في وضع الاستقامة .



4

نشرة تعريفية



المواصفات الفنية :

- أقراص شوكيه مفلطحة أو مدببة الرأس تدور في دائرة 18-20 سم ، محمولة على إطار ببيضاوي الشكل .
- عدد الأقراص (3-5) كل قرص له (4) أشواك المسافة بين الأقراص (1.5 سم) مؤخرة الإطار ترتفع بزاوية (45) درجة.
- الآلة مزودة بمقبض دفع وتوجيه طول (40 سم) متصل بذراعي الالتصاق بالإطار بارتفاع اختياري حسب طول العامل .
- وزن الآلة ذات (3 أقراص) 3.80 كجم .
- وزن الآلة ذات (5 أقراص) 4.40 كجم .

للتواصل

لمزيد من المعلومات والاستفسار يرجى الاتصال بـ:

الهيئة العامة للبحوث والإرشاد الزراعي - ذمار

تلفون : فاكس : 06/423419

ص.ب: 87148

Email : area@yemen.net.ye

5

الجمهورية اليمنية

وزارة الزراعة والري

الهيئة العامة للبحوث والإرشاد الزراعي

محطة أبحاث المرتفعات الجنوبية

ورشة العمل العلمية لتقنيات ومخرجات
البحوث الزراعية والفرص الاستثمارية



آلة عزيق حشائش يدوية

الدفع للعمل بين المحاصيل

المزروعة في سطور



4