

ساده‌قی



ادوات کشاورزی صادقی

طراحی و ساخت ادوات، ماشین‌های کشاورزی و صنعتی



ST 710

Stem collection and straw making
دستگاه کاه کوب سیار کیسه زن

ST 710

دستگاه کاه کوب سیار کیسه زن Stem collection and straw making

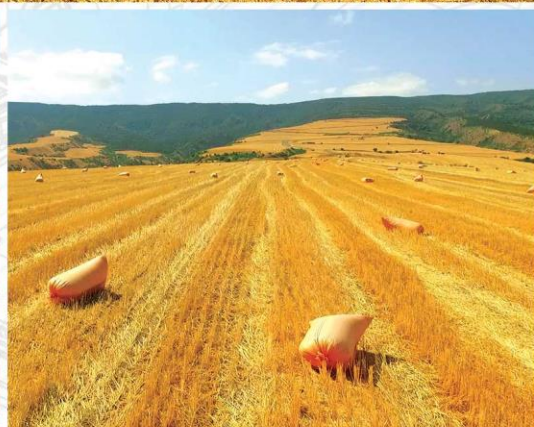
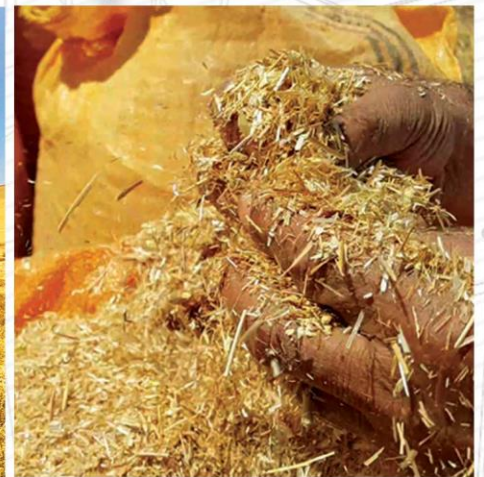
طراحی و ساخت دستگاه کاه کوب سیار St-710 بطور کامل در مجموعه ادوات کشاورزی صادقی جهت ارتقای مکانیزاسیون کشاورزی انجام گرفته است.

دستگاه کاه کوب سیار کیسه زن و تریلی زن مدل St-710 بصورت کششی و با نیروی تراکتور کار جمع آوری ساقه های غلغی بجا مانده از ماشینهای برداشت مانند کمباین را انجام می دهد. این دستگاه چهار عمل جمع آوری ساقه ها ، خرد کردن، غبار گیری از کاه و بسته بندی کاه را تنها در یک مرحله و بصورت همزمان انجام می دهد.

طراحی دستگاه به گونه ایست که در مناطق کوهستانی ، دشت و سایر نقاط جغرافیایی مختلف قابل استفاده می باشد و بسته به دلخواه کشاورز و بسته به نیاز و شرایط منطقه جمع آوری کاه در دو حالت بسته بندی در کیسه و یا با انتقال به تریلی امکان پذیر می باشد.



مشخصات فنی دستگاه	
ظرفیت Kg/h	۱۴۰۰ - ۲۰۰۰ کیلوگرم در ساعت
طول	۵۲۲ سانتی متر
عرض	۲۰۶ سانتی متر
ارتفاع	۲۹۲ سانتی متر
وزن	۲۸۶۰ کیلوگرم
توان مورد نیاز	۶۰-۸۰ اسب بخار
عرض محفظه کاه خردکن	۱۲۰ سانتی متر
عرض برداشت	۱۶۵ سانتی متر
تعداد تیغه کوبنده	۴۸ عدد
سرعت شفت PTO	۵۴۰ دور در دقیقه
سایز لاستیک	۱۰×۷۵×۱۵.۳





این فیلتر توسط ادوات کشاورزی صادقی به شماره ۹۵۵۶۴ در مرکز مالکیت‌های معنوی ثبت اختراع گردیده است.

جداسازی گرد و غبار موجود در گاه

در این دستگاه با بکارگیری فیلتر گریز از مرکز، گرد و غبار موجود در گاه را گرفته و محصولی تمیز و عاری از هرگونه ناخالصی برای مصرف دام فراهم می‌شود.



ظرفیت کاری و سرعت بیشتر

طراحی جدید پیک آپ، محفظه کوبنده و فن های پر قدرت دستگاه این اجازه را می دهد که بتوانید با سرعت بیشتر عمل جمع اوری و گاه کوبی را انجام دهید

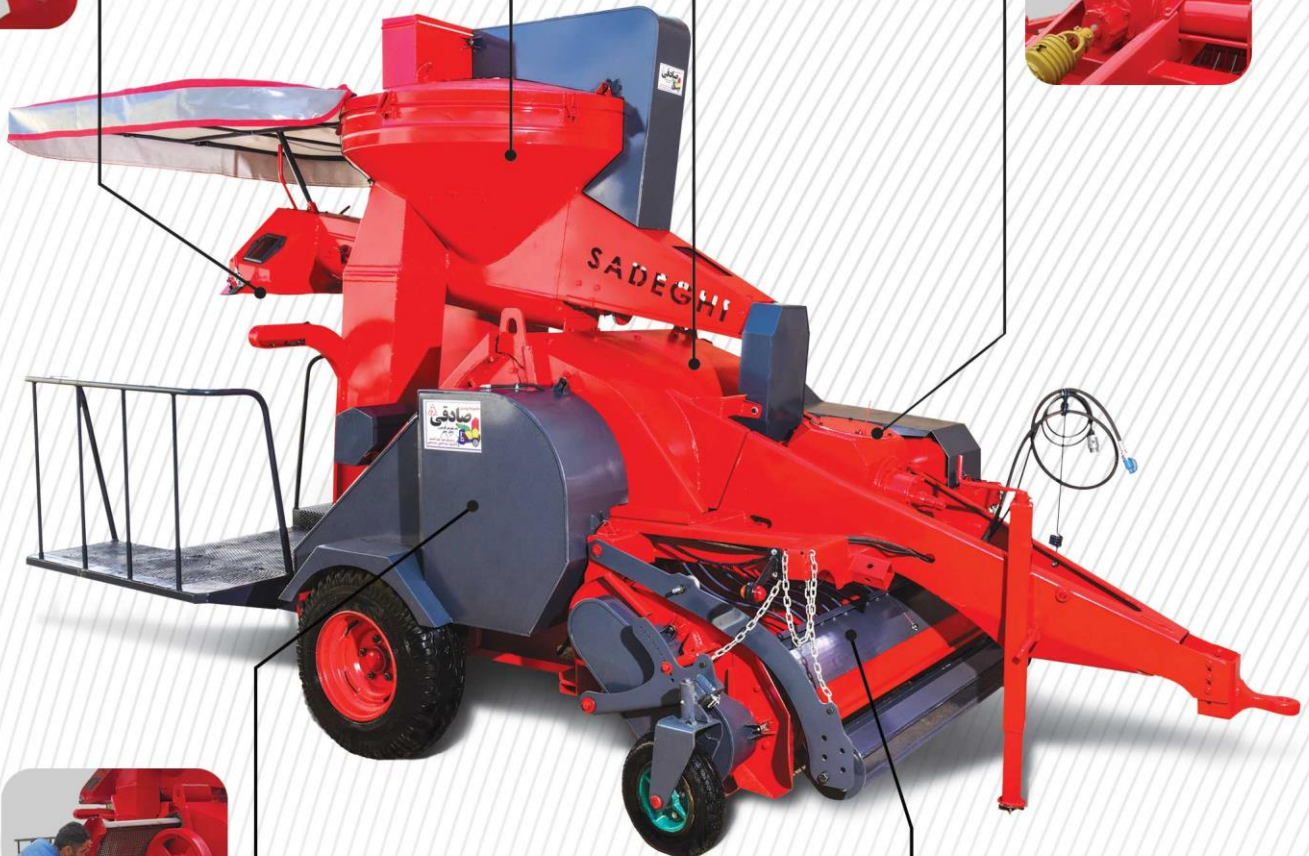
کیسه زنی گاه همزمان با عمل گاه کوبی

برای سهولت در امر جابجایی و انبار کردن گاه کوبیده شده، در این دستگاه مکانیزم کیسه زنی گاه تعبیه شده که می توان همزمان با عمل کوبیدن، گاه را داخل کیسه ذخیره کرد



طراحی و ساخت گیربکس با توان بالا

با بکارگیری چرخ دنده و بلبرینگ های باتوان بالا و طراحی پوسته گیربکس متناسب با عملکرد بالای دستگاه طراحی و ساخته شده



تعویض سریعتر ضد کوبنده

به منظور تعویض سریعتر و راحت تر ضد کوبنده از یک چهارچوب کشویی قابل جداسازی استفاده شده که تنها با باز کردن قاب محفظه چرخ لنکر در یک طرف دستگاه امکان پذیر می باشد.



طراحی جدید قسمت پیک آپ با کارایی بهتر و استهلاک کمتر

در قسمت پیک آپ این دستگاه شاخک دار با حذف قطعه بادامک در قسمت پایه فنر های دو قلو و داشتن دو عدد چرخ با قابلیت تنظیم ارتفاع پیک آپ نسبت به زمین در زمان کار همواره فاصله پیک آپ از زمین را ثابت نگه می دارد و نیازی به تنظیم ارتفاع با کمپرس تراکتور نیست .



طراحی مناسب ابعادی دستگاه

نکته مهم در طراحی ابعادی دستگاه خوشه چین ، عرض مناسب آن است که برای سهولت در حمل و نقل امری ضروری می باشد

