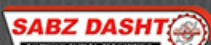


سبزدشت

تولید و تامین کنندۀ ماشین‌های کشاورزی

SABZDASHT
AGRICULTURAL MACHINERY

www.sabzdasht.ir



info@sabzdasht.ir



شرکت سبزدشت در سال ۱۳۵۸ با هدف مکانیزاسیون کاشت، داشت و برداشت سبب زمینی توسط آقای جعفر روضانی در اصفهان تأسیس گردید و برای اولین بار دستگاههای سبب زمینی کار و سبب زمینی کن در کشور با حداقل امکانات موجود به دست ایشان ساخته شد.

ایشان با تلاش فراوان توانست کشت ردیفی سبب زمینی را جایگزین کشت سنتی و کرتی در مناطق مختلف کشور نماید و با موفقیت استفاده از ماشین های کاشت و برداشت سبب زمینی در مزارع را که تا آن زمان منحصر به عملیات شخم زدن توسط گواهن های ترویج و توسعه دهد، بدین ترتیب طی سالیان متعدد قدم به قدم مسیر دشوار مکانیزاسیون سبب زمینی در ایران گشوده و شرایط افزایش سطح زیر کشت این محصول در کشور فراهم گردید.

از آن زمان تاکنون سبزدشت با توسعه روز افزون خود موفق به اخذ تاییده های کیفی و اختبارات گوناگون ملی گردید و با تولید هزاران دستگاه از بهترین ماشین های کاشت، داشت و برداشت بعنوان بنیانگذار و تخصصی ترین مجموعه در مکانیزاسیون سبب زمینی کشور شناخته شده است.

حفظ و ارتقای کیفیت و حسن اعتماد ایجاد شده بین کشاورزان بعنوان بزرگترین سرمایه، حاصل بیش از سه دهه فعالیت موفق در حوزه ماشین های کشاورزی بوده است.

Sabz Dasht was founded by Jafar Rowzati in 1979 in Isfahan, Iran. It aimed at mechanized planting and harvesting potatoes. For the first time in the country, potato planters and diggers were designed and built with a basic facilities. With enormous effort, row planting of potato was replaced for traditional planting in various parts of the country. This way, the successful application of machinery in planting and harvesting potatoes developed. Step by step over years, the hard path to potato mechanization in Iran was paved. As a result, conditions were provided to increase planting potatoes in the country.

Since then, Sabz Dasht has been successful obtaining various quality certificates and other national honors. It is known as the founder and pioneer in technical collection of planting and harvesting machinery. Maintaining and improving quality, and the trust created among farmers throughout 3 decades of hard work are considered a huge asset by this company.

Компания SabzDasht была учреждена Джрафаром Роузати в 1979 году в городе Исфахан, Иран. Деятельность компании заключалась в механизированной посадке и сборе картофеля. Впервые в стране были разработаны картофелесажалки и картофелекопалки, которые были сооружены базовыми приспособлениями. За счет многочисленных усилий рядовая посадка картофеля была заменена на традиционную посадку в различных областях страны. Таким образом, было развито успешное применение машинного оборудования для посадки и сбора урожая картофеля. Постепенно на протяжении многих лет в Иране был проделан тяжелый путь к механизации картофельной отрасли. В результате были созданы условия для повышения качества посадки картофеля в стране.

С тех пор компания SabzDasht успешным образом получает различные сертификаты качества и прочие национальные награды. Она известна в качестве учредителя и инициатора в области технического сбора машинного оборудования для посадки и сбора урожая. Соблюдение и улучшение качества, а также доверие, созданное между фермерами на протяжении 3 десятилетий упорной работы, представляет собой огромный вклад со стороны данной компании.

SABZDASHT

سبزدشت

با کیفیت اعتماد خلق می کنیم



SABZDASHT

WE CREATE TRUST THROUGH QUALITY
МЫ СОЗДАЕМ ДОВЕРИЕ ЧЕРЕЗ КАЧЕСТВО

Separating Planting Cultivating Harvester Grading Baler



Stone picker SB1600



Potato planter AB2



Rotary hillier RH75-2



Potato haulm toppler HT2



Mobile grader COMBI



Square baler SB55



Potato planter AB2-F



Rotary hillier RH75-4



Potato Digger SE150



Potato grader G5000



Straw collector and Chopper SC190



Potato planter AB2-D50



Cultivator, fertilizer, furrower CF3



Potato Digger SE150-2



Potato planter AB2F-90



Cultivator, fertilizer, furrower CF5



Potato Digger SE75



Ridging hillier CH2



Potato Digger REL1500



Potato planter AF2



Onion Digger H-RE150-1



Garlic planter SG8

Please follow us on:

facebook.com/sabzdashtco

instagram.com/sabzdashtco/

plus.google.com/102434450734308361158

youtube.com/channel/UC6Sdh5pcHtJ3Mq-cfKp1fOg

linkedin.com/in/sabz-dasht-98661a141/

<http://www.aparat.com/sabzdasht#>



SABZ DASHT

Since
1979

Central Office: Eastern Corner of Kharazi Highway, Kohandehz Fork Road, Esfahan, Iran.

Tel: +98 31 32331114 , +98 31 32338549 Fax: +98 31 32331443

Factory: Corner of St No.37, Azadegan Highway, Esfahan, Iran.

Tel: +98 31 33803992 +98 31 33800896 Fax: +98 31 33804416

www.sabzdasht.ir
info@sabzdasht.ir



استاندارد محصول اتحادیه اروپا



استاندارد بین المللی سیستم
ضایعه‌نده مشریان



استاندارد بین المللی سیستم
 مدیریت کیفیت

Центральный офис: Восточный угол шоссе Хазари, Дорога КохадезФорк, г. Исфахан, Иран

Тел.: +98 31 32331114, +98 31 32338549 Факс: +98 31 32331443

Завод: Угол улицы №37, шоссе Азадеган, .Исфахан, Иран

Тел.: +98 31 33803992, +98 31 33800896 Факс: +98 31 33804416

دفتر مرکزی: اصفهان، سه راه اشرفی (کهندر)، ضلع شرقی بزرگراه خرازی. کد پستی: ۸۱۸۳۸۴۶۶۶۶

تلفن: ۰۳۱-۳۲۳۳۱۱۱۴ ۰۳۱-۳۲۳۳۱۴۴۳ فکس: ۰۳۱-۳۲۳۳۱۴۴۹

کارخانه: اصفهان، کیلومتر ۷ بزرگراه آزادگان، نبش خیابان ۳۷. کد پستی: ۸۳۳۵۱۴۶۷۶۳

تلفن: ۰۳۱-۳۳۸۰۴۴۱۶ ۰۳۱-۳۳۸۰۳۹۹۲ فکس: ۰۳۱-۳۳۸۰۴۴۱۶

المكتب المركزي: الزاوية الشرقية لأتوسراط خرازی، طريق كوهاندش فورك، اصفهان، ايران. الرمز البريدي: 8183846666

هاتف: +98 31 32331114 +98 31 32338549 فاكس: +98 31 32331443

مكتب المصنع: زاوية الشارع رقم.37، أوتوسراط آزادگان، اصفهان، ايران. الرمز البريدي: 8335146763

هاتف: +98 31 33804416 فاكس: +98 31 33800896 +98 31 33803992

SB 1600

STONE PICKER

Камнеуборочная машина



سنگ جمع کن
جامع الأحجار

Technical data		SB 1600	مختصرات فني
Технические данные			البيانات الفنية
Working width	160 cm	عرض كار	عرض العمل
Рабочая ширина			نطاق العمل
Working depth	20-30 cm	عمق كار	عمق العمل
Рабочая глубина			نطاق العمل
Transport width	195 cm	عرض حمل و نقل	عرض النقل
Транспортная ширина			نطاق النقل
Tractor power (min.)	110 hp	حدائق توان تراكتور	اسطعاء المحرار الأصغرية
Мощность трактора (мин.)			نوع اتصال
Linkage	SEMI MOUNTED		الربط
Сцепление			مترفقات مترفنة
Hopper capacity	1600 liter	سعة المخزن	سعة المخازن
Емкость бункера			فاحص بين ميله هاي نوار
Rod spacing	33 mm	نادق المقص	نادق المقص
Расстояние между стержнями			ارتفاع الخطيه
Discharge height	100-275 cm	ارتفاع التفريغ	ارتفاع التفريغ
Высота отгрузки			رتفاع العمل
Weight approx.	2370 kg	وزن	وزن
Прибл. вес			وزن المركب

- Raising crop production efficiency.
- Improving the uniformity of product.
- Reducing the damage to farm machineries.
- The soil, stone and clods enter in the machine via a wide share. Big clods are crunched when moving between fixed and rotating belts, hence stones will be removed.
- A large 1600-liter hopper at the back of machine holds the stones and after loading up to the height 2.75 meters, it will be unloaded hydraulically.

- Ферма после очистки от камней и комков
- Почва, камни и комки попадают в машину через широкий сошник.
- Большие комки крошаются при перемещении между.
- фиксированными и вращающимися ремнями, таким образом, устраняются камни.
- Большой 1600-литровый прыгун на задней части машины задерживает камни и после загрузки до высоты 2.75 метров происходит гидравлическая выгрузка.

- افزایش راندمان تولید محصول.
- کاهش آسیب دیدگی ماشین آلات مورد استفاده در مزرعه.
- یک مخزن بزرگ با ظرفیت ۱۶۰۰ لیتر در پشت دستگاه سنگها را در خود نگه داشته و پس از بر شدن تا ارتفاع ۲۷۵ متر به صورت هیدرولیکی تخلیه می شود.
- خاک، سنگ و کلوخه ها بواسیله یک سوکی عربیض وارد دستگاه شده و از طریق حرکت بین نوار ثابت و گردان کلوخه های بزرگ خرد شده و سنگ ها جدا می شوند.

- إزالة الأحجار والكلل الزراعية قبل الزراعة فإن ذلك سوف يزيد كفاءة الإنتاجية ويبعد عوامل متاحنسنة.
- مثالي للمسارات الصغيرة والكبيرة.
- تدخل الأمانة والأحجار والكلل الزراعية بمحض كسرها. تتحقق الكلل الزراعية الكبيرة عندما تتحرك بين الأقضية الثابتة والمشحورة وبالتالي سوف يتم إزالة الأحجار.
- قاذوس كبير بسعة 1600 لتر على ظهر الآلة عمل الأحجار وبعد أن يتم تعبئته إلى ارتفاع 2.75 متر سوف يتم تفريغ المحتوى بشكل هيدروليكي.

AB2-F



AB2

POTATO PLANTER
Картофелесажалка



AB2

سیب زمینی کار
زارع البطاطا



- Suitable for planting potato on small and medium fields.
- Placing fertilizer on either sides and under the tubers simultaneously.
- Приемлемо для посадки картофеля на полях малого и среднего размера.
- Размещение минеральных удобрений с любой стороны и под клубнями одновременно.

Technical data	AB-2	AB-2-F	مشخصات فنی
Технические данные			البيانات الفنية
Number of rows	2	2	عداد دريف
Кол-во рядов			عدد المثمر
Row width	75 cm	75 cm	فاصله بين ردفيها
Ширина рядов			عرض المثمر
Planting distance	13-36 cm	13-36 cm	فاصله بين نبات ها
Расстояние посадки			مسافة الزراعة
Recommended speed	3-5 km/h	3-5 km/h	سرعت برشوري
Реком. скорость			السرعة الموصى بها
Tractor power (min.)	50 hp	75 hp	حدائق توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)			استطاعة المحرك الأصفرة
Linkage	3 point	3 point	نوع اتحاد
Сцепление			الربط
Working rate approx.	0.4 ha/h	0.35 ha/h	حدود عمل عدد مزرعه اي
Прибл. рабочая мощность			معدل العمل الفريسي
Seed hopper capacity	450 kg	450kg	ظرفية مخزن بذر
Мощность высевающего аппарата			سعة قاروس البذر
Fertilizer hopper capacity	-	200 liter	ظرفية مخزن كود
Мощность туковысевающего аппарата			سعة قاروس الأسمدة
Dimensions	172×190×166 cm	210×190×166 cm	ابعاد
Габариты			الأبعاد
Weight approx.	500 kg	700 kg	وزن المركب
Прибл. вес			وزن المركب



AB2



AB2-D50

POTATO PLANTER
Картофелесажалка

سیب زمینی کار
زارع البطاطا



Laying drip irrigation tapes simultaneously.

Одновременное размещение лент капельного орошения.

قابلیت پهن کردن لوله های آبیاری قطره ای تیپ به طور همزمان.

Technical data	AB2-D50	AB-F-D50	مشخصات فنی
Технические данные			البيانات الفنية
Number of rows	2	2	عداد دريف
Кол-во рядов			عدد المثمر
Row width	40-50 cm	40-50 cm	فاصله بين ردفيها
Ширина рядов			عرض المثمر
Planting distance	15-41.5 cm	15-41.5 cm	فاصله بين نبات ها
Расстояние посадки			مسافة الزراعة
Recommended speed	3-5 km/h	3-5 km/h	سرعت برشوري
Реком. скорость			السرعة الموصى بها
Tractor power (min.)	50 hp	75 hp	حدائق توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)			استطاعة المحرك الأصفرة
Linkage	3 point	3 point	نوع اتحاد
Сцепление			الربط
Working rate approx.	0.4 ha/h	0.35 ha/h	حدود عمل عدد مزرعه اي
Прибл. рабочая мощность			معدل العمل الفريسي
Seed hopper capacity	450 kg	450kg	ظرفية مخزن بذر
Мощность высевающего аппарата			سعة قاروس البذر
Fertilizer hopper capacity	-	200 liter	ظرفية مخزن كود
Мощность туковысевающего аппарата			سعة قاروس الأسمدة
Dimensions	172×190×166 cm	210×190×166 cm	ابعاد
Габариты			الأبعاد
Weight approx.	492 kg	690 kg	وزن المركب
Прибл. вес			وزن المركب



AB4

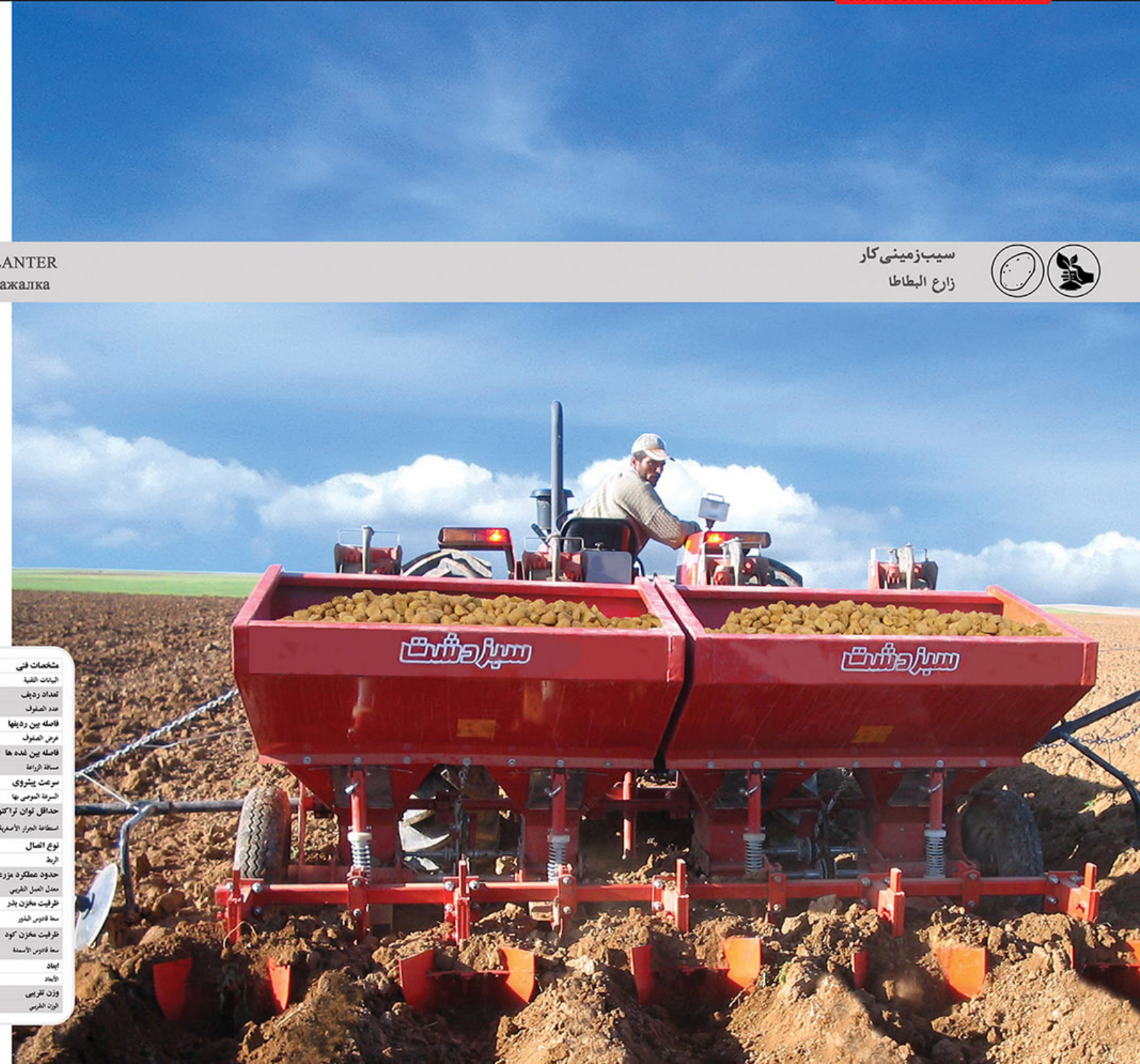
POTATO PLANTER
Картофелесажалка

- Ideal for planting in different soil conditions.
- Ideal for planting potato on large farms.
- Laying drip irrigation tapes simultaneously.

- Идеально для посадки в различных почвенных условиях.
- Идеально для посадки картофеля на больших фермерских полях.
- Одновременное размещение лент капельного орошения.

- با کارایی مناسب چهت کاشت در خاک های گوناگون.
- مناسب برای کاشت سبزه زمینی در مزارع بزرگ.
- قابلیت پهن کردن لوله های آبرسانی قطره ای تیپ به طور همزمان.
- أجهزة الردم أو أقراص التغطية متواضعة حسب الطلب.
- مثالي للمزارع الكبيرة.
- توافر إمكانية تركيب نظام التسخين من أجل تقييم البطاطا المصفرة في الوقت ذاته.

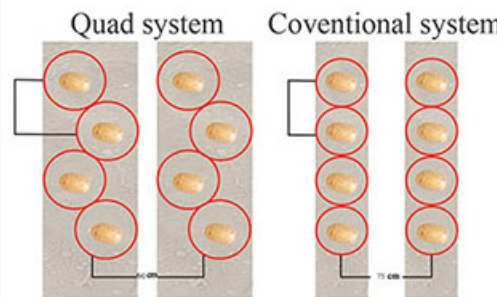
Technical data	AB-4	AB-4-F	AB-4-D50	AB-4-F-D50	مشخصات فنی
Number of rows	4	4	4	4	تعداد ردیف
Кол-во рядов					عدد السطور
Rows width	75 cm	75 cm	40-50 cm	40-50 cm	فاصله بین ردیفها
Ширина рядов					عرض السطور
Planting distance	13-36 cm	13-36 cm	15-41.5 cm	15-41.5 cm	فاصله بین نشاءها
Расстояние посадки					مسافة الزراعة
Recommended speed	3-5 km/h	3-5 km/h	3-5 km/h	3-5 km/h	سرعت پیشنهادی
Реком. скорость					السرعة الموصى بها
Tractor power (min.)	100 hp	120 hp	100 hp	120 hp	حدائق توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)					استعانة الترactor الامامية
Linkage	3 point	3 point	3 point	3 point	نوع اتصال
Сцепление					الربط
Working rate approx.	0.8 ha/h	0.7 ha/h	0.8 ha/h	0.7 ha/h	حدود ملکردد مزرعه ای
Приблиз. рабочая мощность					معدل العمل التقريبي
Seed hopper capacity	900 kg	900kg	900kg	900kg	ظرفیت مخزن بذر
Мощность высевающего аппарата					سعة قاروس البذار
Fertilizer hopper capacity	-	220×2 liter	-	220×2 liter	ظرفیت مخزن کود
Мощность туковысывающего аппарата					سعة قاروس الأسمدة
Dimensions	200×318×242 cm	258×318×242 cm	200×318×242 cm	258×318×242 cm	ابعاد
Габариты					الابعاد
Weight approx.	1035 kg	1400 kg	1080 kg	1385 kg	وزن تقریبی
Приблиз. вес					وزن المتر



سیبز مینی کار
زار البطاطا



Technical data	AB2-90	AB-F-90	میکھمات فنی
Технические данные			بيانات الفنية
Number of rows	2	2	تعداد ردیف
Кол-во рядов			عدد صفوف
Rows width	90 cm	90 cm	فاصله بين ردیفها
Ширина рядов			عرض الصفوف
Planting distance	10-26 cm	10-26 cm	مسافة زراعة
Расстояние посадки			مسافة بين نباتات
Recommended speed	3-5 km/h	3-5 km/h	سرعت موصى بها
Реком. скорость			سرعة الموصى بها
Tractor power (min.)	75 hp	90 hp	حداقل توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)			اسطعاطة المحرار الاصغرية
Linkage	3 point	3 point	نوع اتصال
Сцепление			الربط
Working rate approx.	0.5 ha/h	0.45 ha/h	حدود عملکرد مزرعه اي
Прибл. рабочая мощность			معدل العمل الفري
Seed hopper capacity	550 kg	550kg	ظرفیت مخزن بذر
Мощность высевающего аппарата			سعة قاروس البذور
Fertilizer hopper capacity	-	200 liter	ظرفیت مخزن کود
Мощность туковысевающего аппарата			سعة قاروس الاسمدة
Dimensions	206×198×168 cm	228×198×168 cm	ابعاد
Габариты			الابعاد
Weight approx.	680 kg	860 kg	وزن تقريبي
Прибл. вес			وزن الفري



AB2-90

POTATO PLANTER
Картофелесажалка

سیب زمینی کار
زارع البطاطا



AF2

POTATO PLANTER
Картофелесажалка

سیب زمینی کار
زارع البطاطا



- For planting tubers with different sizes; small, medium and large.
- Для посадки клубней маленького, среднего и большого размера.
- جهت کاشت غده های با ابعاد مختلف کوچک، متوسط و بزرگ.
- مصمم من أجل الزراعة في المزارع الصغيرة، المتوسطة والكبيرة.



Technical data	AF2	میکھمات فنی
Технические данные		بيانات الفنية
Number of rows	2	تعداد ردیف
Кол-во рядов		عدد صفوف
Rows width	70-75 cm	فاصله بين ردیفها
Ширина рядов		عرض الصفوف
Planting distance	18-44 cm	مسافة زراعة
Расстояние посадки		مسافة بين نباتات
Recommended speed	3-5 km/h	سرعت موصى بها
Реком. скорость		سرعة الموصى بها
Tractor power (min.)	75 hp	حداقل توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)		اسطعاطة المحرار الاصغرية
Linkage	3 point	نوع اتصال
Сцепление		الربط
Working rate approx.	0.4 ha/h	حدود عملکرد مزرعه اي
Прибл. рабочая мощность		معدل العمل الفري
Seed hopper capacity	900 kg	ظرفیت مخزن بذر
Мощность высевающего аппарата		سعة قاروس البذور
Dimensions	217×194×141 cm	ابعاد
Габариты		الابعاد
Weight approx.	665 kg	وزن تقريبي
Прибл. вес		وزن الفري

RH75

ROTARY HILLER
Пропашная фреза



- Crumbling clods and uniforming soil granulation.
- Increasing water holding capacity and keeping soil humidity.
- Faster seed germination by preparing appropriate beds.
- Uniforming rows.
- Cultivating and weeding.
- Reducing clods at harvest time.

روتاشير
المحضن الدوار



- Дробление комков и равномерное агрегирование почвы.
- Увеличение влагоудерживающей способности и поддерживание влажности почвы.
- Более быстрое прорастание семян за счет подготовки соответствующих грядок.
- Равномерные ряды.
- Культивирование и очищение от сорняков.
- Сокращение количества комков во время сбора урожая.

- خرد کردن گلخانه ها و دله بندی برای تراویخ شاکه
- افزایش ظرفیت آبرسانی و نگهداری رطوبت شاکه
- جلوه زدن سرعت بذری با توجه به اینجاست مناسب
- دادن فرم و اندازه مناسب به ردیف ها
- سله شکنی و دفع علیت های هرزه
- کاهش ورود گلخانه ها در عملیات برداشت.

- پنهانیت الکل الزاید و تحریک آبی را به حبیبات
- سروفت تزداد رطوبتی الکل و سمعه الکل.
- زیبات بدوز اسرع من خلال تحضیر انساب للأسرة
و من خلال تخلص الماء المطلوب لتمرير الفحول للفرد.
- التقليل من الالكيل الزاید من معنة الحصاد.

میکننده فنی	RH75-2	RH75-4	
الآلات الفنية	RH75-2	RH75-4	
Number of rows	2	4	تمدداد ردیف
Кол-во рядов			عدد الصفوف
Working width	2x75 cm	4x75 cm	عرض کار
Рабочая ширина			عرض العمل
Number of tines	30(42)*	58(82)*	تمددان تپه
Кол-во зубьев			عدد الأسنان
Tractor power (min.)	75(85)* hp	110 hp	حداقل توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)			اسطاده تراکتور الأسرية
Linkage	3 point	3 point	نوع اتصال
Сцепление			الربط
PTO shaft	540 rpm	1000 rpm	مروجي
Вал отбора мощности			فراع الاتصال
Dimensions	210x183x122 cm	210x342x135 cm	ابعاد
Габариты			الابعاد
Weight approx.	875(925)* kg	1420(1510)* kg	وزن تفريص
Прибл. вес			وزن التفريص

* Complete tines during bed forming. *** Все зубцы во время формирования грядок.

* مشخصات در حالت سازنده یا تبدیل کامل. *** اسنایکتا، تشكیل الاصدقة.



CF

CULTIVATOR, FERTILIZER, FURROWER
Культиватор, Удобритель, Бороздильник

كودكار كولتيفاتور فاروثر
الحارث و المسند و المخدد



- Usable for potato farms (CF3).
- Usable for sugarbeet, potato, maize, cotton, sunflower and all row crop farms (CF5,CF6).
- Usable for applying cultivation, weeding, fertilizer and hillling at the same time.
- Minimax unique distributor system.

- Приемлемо для картофеля (CF3).
- Приемлемо для сахарной свеклы, картофеля, кукурузы, хлопка, подсолнечника и всех видов сельского хозяйства, занимающихся выращиванием пропашных культур (CF5-CF6).
- Приемлемо для применения для культивации, очистки от сорняков, рассеивания удобрений и окапывания одновременно.
- Наличие уникальной распространительной системы МИНИМАКС.



مünchen فنی	CF3	CF5
البيانات التقنية		
Number of rows	3	5
Кол-во рядов		
Rows width	65-75 cm	75 cm
Ширина рядов		
Tractor power (min.)	45 hp	65 hp
Мощность трактора (мин.)		
Linkage	3 point	3 point
Сцепление		
Working rate approx.	0.5 ha/h	1 ha/h
Прибл. рабочая мощность		
Fertilizer hopper capacity	220 kg	380 kg
Мощность туковысыевающего аппарата		
Dimensions	195×166×127 cm	353×113×127 cm
Габариты		
Weight approx.	420 kg	575 kg
وزن تقريبي		
الوزن التقريبي		

- Two-row ridging hillier is ideal for potato farms.
- Usable for weeding, hilling and ridge forming.
- Шумная ряжажная фреза является идеальной для картофельных фермерских хозяйств.
- Применимо для очистки от сорняков, окапывания и формования с растяжкой.

- كولتيلاتور شبيه بـ دو رديفه مخصوص عمليات داشت مزارع سبب زميني.
- قابل استفاده برای سه عمليات وجین، خاکدهی و شکل دهی پشته ها.
- الرادم والمحضن ثانوي الصنف - دو رديفه مثالی لـ مزارع البطاطا.
- قابل للاستخدام من أجل إزالة الأعشاب و التحديق وتشكيل الحزم.

Technical data	CH2	مشخصات فني
Технические данные		بيانات الفنية
Number of rows	2	تعداد رديف
Кол-во рядов		عدد الصفوف
Rows width	75-90 cm	فاصله بين رديفها
Ширина рядов		عرض الصفوف
Working width	150-180 cm	عرض كار
Рабочая ширина		عرض العمل
Tractor power (min.)	70 hp	حدائق توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)		اسطاعه المحرر الأصغرية
Linkage	3 point	نوع اتصال
Сцепление		الربط
Working rate approx.	0.5 ha/h	حدود عملکرد مزرعه اي
Прибл. рабочая мощность		معدل العمل التقريبي
Dimensions	268×235×150 cm	ابعاد
Габариты		الأبعاد
Weight approx.	860 kg	وزن تقريبي
Прибл. вес		وزن التقريبي

CH2

RIDGING HILLER
Ряжажная фреза



كولتيلاتور شبيه بـ دو رديفه
الرادم والمحضن



Technical data	HT2	مشخصات فني
Технические данные		بيانات الفنية
Number of rows	2	تعداد رديف
Кол-во рядов		عدد الصفوف
Working width	160 cm	عرض كار
Рабочая ширина		عرض العمل
Tractor power (min.)	50 hp	حدائق توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)		اسطاعه المحرر الأصغرية
Linkage	3 point	نوع اتصال
Сцепление		الربط
Working rate approx.	0.7 ha/h	حدود عملکرد مزرعه اي
Прибл. рабочая мощность		معدل العمل التقريبي
PTO shaft	540 rpm	مروجي
вал отбора мощности		فرع الالوان
Dimensions	232×207×126 cm	ابعاد
Габариты		الأبعاد
Weight approx.	690 kg	وزن تقريبي
Прибл. вес		وزن التقريبي

HT2

POTATO HAULM TOPPER

Машина для обрезки картофельной ботвы

سرزن سبب زميني
قطاعة القش



- Reducing harvesting costs and increasing the capacity and speed of harvesting.
- With haulm removal, the potato skin becomes thick and reduce the damage to crop during harvest.
- Stopping potato growth for seed producers in premature harvesting.
- Сокращение расходов на сбор урожая и повышение мощности и скорости сбора урожая .
- Наряду с удалением ботвы кожура картофеля становится плотной и сокращается ущерб урожая во время его сбора.
- Прекращение роста картофеля для производителей семян при преждевременной уборке.

- Equipped with steel chain elevator.
- Ideal for big and small farms.
- Equipped with a long elevator to prevent mechanical damage to crops and effective sift.
- Strong enough to operate on heavy soil.
- Equipped with clutch to protect transmission system.

Technical data	SE150	مختصات فني
Технические данные		بيانات التقنية
Number of rows	2	تعداد درف
Кол-во рядов		عدد الصفوف
Working width	150 cm	عرض كار
Рабочая ширина		عرض العمل
Tractor power (min.)	60 hp	حذاق توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)		استطاعة الحرارة الأسردية
Linkage	3 point	نوع اتصال
Сцепление		الربط
Working rate approx.	0.5 ha/h	حدود عملکرد مزرعه اي
Прибл. рабочая мощность		معدل العمل التقريري
PTO shaft	540 rpm	خروجي
Вал отбора мощности		ذرع الإقلاع
Dimensions	254×183×120 cm	ابعاد
Габариты		الأبعاد
Weight approx.	680 kg	وزن تقريري
Прибл. вес		الوزن التقريري

SE150

POTATO DIGGER
Картофелекопатель



- Оснащение элеватором со стальной цепью.
- Идеально для крупного и мелкого сельского хозяйства.
- Оснащение длинным элеватором для предотвращения причинения механического повреждения сельскохозяйственным культурам и для обеспечения эффективного отсыпания.
- Достаточная мощность для работы на тяжелой глинистой почве.
- Оснащение муфтой для защиты системы силовой передачи.

- دارای الیوتور زنجیری فولادی.
- مناسب جهت استفاده در مزارع کوچک و بزرگ.
- طول مناسب الیوتور جهت کاهش صدمات مکانیکی به غده ها و قابلیت غربال کنندگی موثر.
- دارای استحکام کافی برای برداشت در خاک های سنگین.
- مجهز به کلاج صفحه ای جهت محافظت از سیستم انتقال نیرو.
- بزرگ برآفته سلسله حدیده.
- مناسب للمزارع الصغيرة والمتوسطة.
- مجهز برآفته طولیه لمنع الضرر المکانیکی عن اخاصل والفريلة الفعلية.
- قوي بما فيه الكفاية للعمل على التربة الثقيلة.
- مجهز بمضغير تمشيق لحماية نظام نقل الحركة.

- Equipped with high strong European rubber elevators.
- Equipped with two distinct elevators for effective sift and accurate harvesting.
- Strong enough to operate on heavy soil.
- Equipped with leveling roller for easy crop collecting.
- It is possible to install diablo rollers for crumbling and reducing clods (option).

- Оснащение прочным резиновым элеватором Европейского производства.
- Оснащение двумя отдельными элеваторами для обеспечения эффективного отсыпания и аккуратного сбора урожая.
- Достаточная мощность для работы на тяжелой глинистой почве.
- Оснащение гидравлическим нивелированным роллером для обеспечения упрощения сбора сельскохозяйственных культур.
- Возможность установки диабло - роликов для обеспечения крошения и уменьшения количества комков (по выбору).



RE150-2

POTATO DIGGER
Картофелекопатель

سيب زمینی کن
حفار البطاطا



- دارای الیوتور عریض لاستیک اروپایی با استحکام فوق العاده.
- دارای دو الیوتور مجزاً به منظور برداشت دقیق و غربال کنندگی موثر.
- دارای استحکام کافی برای برداشت در خاک های سنگین.
- مجهز به غلتک تسطیح جهت سهولت در جمع آوری محصول.
- قابلیت نصب غلتک های پیش فشار در جلوی دستگاه جهت خرد کنندگی بیشتر کلخ و افزایش کیفیت برداشت. (اختیاری).



Technical data	RE150-2	مختصات فني
Технические данные		بيانات التقنية
Number of rows	2	تعداد درف
Кол-во рядов		عدد الصفوف
Working width	150 cm	عرض كار
Рабочая ширина		عرض العمل
Tractor power (min.)	60 hp	حذاق توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)		استطاعة الحرارة الأسردية
Linkage	3 point	نوع اتصال
Сцепление		الربط
Working rate approx.	0.5 ha/h	حدود عملکرد مزرعه اي
Прибл. рабочая мощность		معدل العمل التقريري
PTO shaft	540 rpm	خروجي
Вал отбора мощности		ذرع الإقلاع
Dimensions	254×183×120 cm	ابعاد
Габариты		الأبعاد
Weight approx.	730 kg	وزن تقريري
Прибл. вес		الوزن التقريري

- مجهز برآفعة مطاطية قوية ذات صنع أوروبي.
- مجهز برآفعتين متباينتين من أجل الفربلة الفعلية والحساب الدقيق.
- قوي بما فيه الكفاية للعمل على التربة الثقيلة.
- مجهز بمضغير تمشيق لحماية نظام نقل الحركة.
- مجهز بكرات مستوية من أجل سهولة جمع المحصول.
- من الممكن تركيب بدلاليات دبابيل من أجل تفتيت وتقليل الكتل الترابية.
- مناسب للمزارع الصغيرة والمتوسطة.

- Equipped with two distinct elevators for effective sift and accurate harvesting.
- Equipped with strong European rubber elevators.
- Hydraulic leveling roller for easy crop collecting.
- Increasing harvest capacity by minimizing potato losses.
- Diablo rollers for crumbling and reducing clods.
- Equipped with haulm roller.
- REL 1500 for row width of 70-75 cm.
- REL 1700 for row width of 90 cm.

REL

POTATO DIGGER
Картофелекопатель



- دارای دو الیتوور مجزا و بلند به منظور برداشت دقیق و غربال کنندگی موثر.
- دارای الیتوورهای عرض لاستیکی اروپایی با سطح کام فوق العاده.
- غلتک تستاطیح هیدرولیکی جهت سهولت در جمع آوری محصول.
- افزایش ظرفیت برداشت با توجه به کاهش سیب زمینی های به جای مانده در خاک.
- غلتک های پیش فشار جهت خرد کردن و افزایش کیفیت برداشت.
- مجهز به غلتک انتقال بقایای گیاهی.
- جهت برداشت ردیف های با فاصله ۷۵-۹۰ سانتی متر.
- REL 1500 جهت برداشت ردیف های با فاصله ۹۰ سانتی متر.

سیب زمینی کن
حفار البطاطا



- Оснащение двумя отдельными элеваторами для обеспечения эффективного отсеивания и аккуратного сбора урожая.
- Оснащение прочным резиновым элеватором Европейского производства.
- Оснащение гидравлическим нивелированным роллером для обеспечения упрощения сбора сельскохозяйственных культур.
- Диабло - ролики для обеспечения крошения и уменьшения количества комков.
- Увеличение объема урожая за счет сведения потерь картофеля к минимуму.
- Оснащение роликом для удаления стеблей.
- REL 1500 для ширины ряда 70-75 см.
- REL 1700 для ширины ряда 90 см.



- يعزم برافعتين متميزتين من أجل الفريلة الفعالة والمحصاد الدقيق.
- يعزم برافعة مطاطية قوية ذات صنع أوروبي.
- يعزم بيكرات مستوية ذات نظام هيدروليكي من أجل سهولة جمع المحاصيل.
- تقليل من حصار البطاطا المصفرة في التربة وتزيد من سعة المحصاد.
- يعزم بيكرات دبابلو من أجل تفتيت وتفليل الكتل الترابية.
- يعزم ببكرة قشر.
- أو إل 1500 ملائمة للنصف ذات العرض 70 - 75 سم.
- أو إل 1700 ملائمة للنصف ذات العرض 90 سم.

مشخصات فني	REL1500	REL1700	
البيانات الفنية			
Number of rows	2	2	عدد ردیف
Кол-во рядов			عدد الصفوف
Working width	150 cm	180 cm	عرض كادر
Рабочая ширина			عرض العمل
Tractor power (min.)	60 hp	70 hp	حدائق توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)			اسطعاعة المحرز الأصغرية
Linkage	SEMI MOUNTED	SEMI MOUNTED	نوع اتصال
Сцепление			الربط
Working rate approx.	0.4-0.6 ha/h	0.5-0.7 ha/h	حدود عملکرد مزرعه ای
Прибл. рабочая мощность			معدل العمل المتری
PTO shaft	540 rpm	540 rpm	خروجي
вал отбора мощности			ذراع الافلاع
Dimensions	440×185×125 cm	534×217×140 cm	ابعاد
Габариты			الأبعاد
Weight approx.	1310 kg	1460 kg	وزن تقريبي
Прибл. вес			الوزن المتربي

Technical data	SE 75	مشخصات فنی
Технические данные		بيانات التقنية
Number of rows	1	تعداد ردف
Кол-во рядов		عدد الصفوف
Working width	75 cm	عرض كار
Рабочая ширина		عرض العمل
Tractor power (min.)	45 hp	حدائق توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)		استطاعة المحرر الأصغرية
Linkage	3 point	نوع اتصال
Сцепление		الربط
Working rate approx.	0.2 ha/h	حدود عمل مركبة مزدوجة اي
Прибл. рабочая мощность		معدل العمل المزدوج
PTO shaft	540 rpm	PTO خروجي
Вал отбора мощности		فراع الانلاغ
Dimensions	250×140×120 cm	ابعاد
Габариты		الأبعاد
Weight approx.	470 kg	وزن تقربي
Прибл. вес		الوزن التقريبي



- Equipped with steel chain elevator.
- Equipped with a long elevator to prevent mechanical damage to crops and effective sift.
- Strong enough to operate on heavy soil.
- Equipped with clutch to protect transmission system.

SE75

POTATO DIGGER
Картофелекопатель

سیباز مینی کن
حفار البطاطا



- بیانیه برای محصولات سلسلة حدايد.
- مثالی للبسیار زیارت الصغیره.
- بجهز برای محصولات طولیه لمح الضرب المکانیکی عن اخاصلی والغربلة الفعالة.
- قوی ما فیه الکسانیه للعمل على التربه القليله.
- بجهز بقضیب تعشیق لحیمة نظام نقل المركبة.



RE150-1

ONION DIGGER

Машина для уборки лука

پیاز کن
حفار البصل والثوم



H-RE150-1

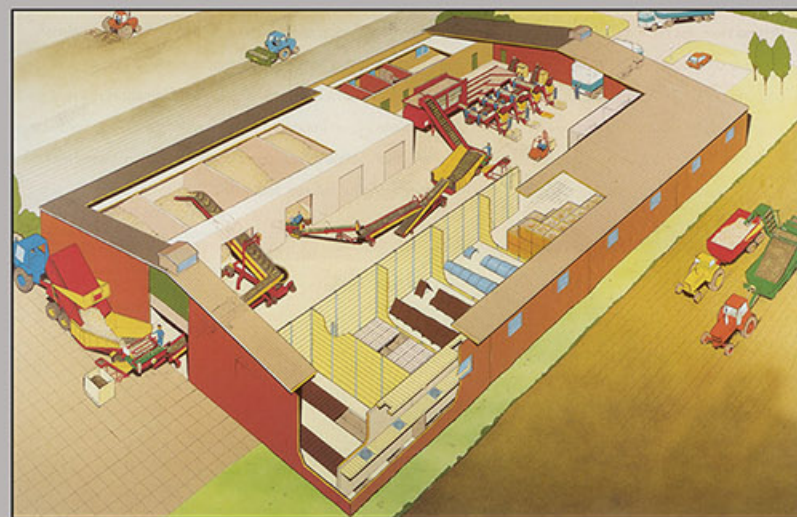
RE150-1

- Suitable for harvesting onion, garlic and all tuber crops.
- Equipped with high strength European rubber elevators.
- Equipped with a long elevator to prevent mechanical damage to crops.
- Strong enough to operate on heavy soil.
- Equipped with clutch to protect transmission system.
- Приемлемо для уборки урожая лука, чеснока и всех клубневых культур .
- Оснащено прочными резиновыми элеваторами Европейского производства.
- Оснащено длинным элеватором для предотвращения причинения механического повреждения сельскохозяйственным культурам.
- Достаточная мощность для работы на тяжелой глинистой почве.
- Оснащено муфтой для защиты системы силовой передачи.

Technical data	H-RE150-1	RE150-1	مشخصات فنی
Технические данные			بيانات التقنية
Working width	150 cm	150 cm	عرض كار
Рабочая ширина			عرض العمل
Tractor power (min.)	80 hp	60 hp	حدائق توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)			استطاعة المحرر الأصغرية
Linkage	3 point	3 point	نوع اتصال
Сцепление			الربط
PTO shaft	540 rpm	540 rpm	PTO خروجي
Вал отбора мощности			فراع الانلاغ
Dimensions	273×183×247 cm	254×183×120 cm	ابعاد
Габариты			الأبعاد
Weight approx.	760 kg	630 kg	وزن تقربي
Прибл. вес			الوزن التقريبي

- Several machines on a single chassis with high capacity and easy portability, by tractor.
- Potato and onion grading in three size categories with minimum mechanical damage to crop.
- Equipped with efficient roller soil extractor and soil conveyor belt for separating soil and small clods.
- Picking table with the capacity of 6 people and the capability of crop rotation from all sides.
- Web grader with covered rubber screen and variable speed.
- Possibility of storage in pallet and box.
- Variable speed of different components for improving productivity and decreasing mechanical damage to crop.

- Наличие нескольких механизмов на одном шасси с высокой мощностью и легкой портативностью за счет трактора.
- Сортировка картофеля и лука на три размерные категории с причинением минимального механического ущерба сельскохозяйственным культурам.
- Оснащение сепаратором почвы с продуктивным роликом и приводным ремнем почвенного конвейера для отделения почвы от небольших комков.
- Сортировочный стол с мощностью 6 человек и возможность вращения сельскохозяйственной культуры со всех сторон.
- Сортировальная машина с перемычкой с покрытым резиновым ситом и регулируемой скоростью.
- Возможность хранения на поддонах и в коробках.
- Различная скорость различных компонентов для повышения производительности и сокращения механического повреждения сельскохозяйственных культур.



COMBI

HERCULES MOBILE GRADER

Силовая мобильная сортировочная машина



سورتينگ سیار سیب زمینی و پیاز هرکولس

الفائز المتنقل



Technical data	COMBI	مختصات فني
Technicеские данные		البيانات الفنية
Hopper capacity	3-30 ton/h	ظرفية ورودي هابر
Мощность бункера		سعة المايندوس
Hopper width	3000 mm	عرض هابر
Ширина бункера		عرض المايندوس
Power equipment	230/400 V -50 HZ	نیروی محركه الکتریکی
Требуемое напряжение	3 Phase 20 A	متطلبات القراءة
Number of grades	3	تعداد درجه بندي
Кол-во сортов		عدد المايزرات
Approximate capacity	10 ton/h	ظرفیت تقریبی
Приблизительная мощность		السعة التقریبة
Dimensions	1020×380×300 cm	ابعاد
Габариты		الأبعاد

Capacity depends on soil and product conditions.
 мощноть зависит от условий почвы и продукции.
السعة تعتمد على التربة وظروف المنتج.
ظرفیت با توجه به شرایط محصول مختلف است.



- چند ماشین بر روی یک شاسی با ظرفیت بالا و قابل حمل آسان توسط تراکتور.
- قابلیت سازیزندی سیب زمینی و پیاز در سه سایز با حداقل صدمات مکانیکی به محصول.
- مجهز بسیستم خاک گیری غلتکی و نقاله انتقال خاک مناسب برای جاذبه از خاک و کاوه های ریز.
- میز جدایش ضایعات با ظرفیت ۶ نفر و قابلیت گردش مخصوصاً ول از هر طرف.
- مجهز به سیستم درجه بندي Web grader با سرعتی لاستیکی و سرعت قابل تنظیم.
- قابلیت تخلیه در بالات و گونی.
- قابلیت تنظیم سرعت قسمت های مختلف دستگاه.
- جهت دستیابی به بهترین راندمان و کاهش صدمات مکانیکی به محصول.
- آلات عدیده علی هیكل معدنی منفرد مع سعة عالیة وقابلیت تحمل کهولة بواسطه الجرار.
- فرز البطاطا والبصل في ثلاثة أصناف مع ضرر ميكانيكي اصغرى للمحصول.
- جهاز يتركز حزام الناقل الفعالة لاستخراج الزواب من أجل فصل الزواب والكليل الترابية الصغيرة.
- طاولة الانتقاء مع سعة ل 6 اشخاص و قابلية الدور من جميع الجهات.
- فارز الشبكة مع شاشة مقنطة بالملطاط وسرعة التغير.
- قابلية التخلیقین في اللوح النقال و الصندوق.
- سرعة المنغير للمكونات المختلفة من أجل تحسين الإنتاجية وتقليل الغرق للمكانيكي للمحصول.



G 5000

POTATO GRADER
Машина для сортировки



Elevator
لارفعة



Grader
الماررة



Picking Table
طاولة الانتقاء



сортиング سیب زمینی
فارز البطاطا

- Equipped with a picking table with the capacity of 4 people and the capability of crop rotation from all sides.

- Variable speed of elevator, grader and picking table.

- Оснащение сортировочным столом с мощностью 4 человек и возможность вращения сельскохозяйственной культуры со всех сторон.

- Различная скорость элеватора, сортировочного аппарата и стола.

- مجهز به میز جداسازی ضایعات با ظرفیت ۴ نفر و قابلیت گردش محصول از هر طرف.

- قابلیت تنظیم سرعت الیورتور،

- سورتینگ و میز جداسازی ضایعات.

- بعهزة بطاولة انتقاء مع سعة ل

- اشخاص و قابلية الدور من جميع الجهات.

- سرعة التغير للرافعة و الفارة و طاولة الانتقاء.

Technical data	G 5000	مشخصات فني
Технические данные		بيانات التقنية
Elevator width	365 mm	عرض الوبور
Ширина элеватора		عرض الرافعة
Power equipment	230/400 V -50 HZ 3 Phase 10 A	نیروی محركه الکتریکی
Требуемое напряжение		متطلبات القرفة
Number of grades	4	تعداد درجات بدندی
Кол-во сортов		عدد الفوارزات
Approximate capacity	4 ton/h	ظرفیت تقریبی
Приблизительная мощность		السعة التقریبیة
Dimensions	620×115×210 cm	ابعاد
Габариты		الابعاد

Capacity depends on soil and product conditions.
Мощность зависит от условий почвы и продукции.

The capacity is determined by the type of soil and product.

القدرة تعتمد على التربة وظروف المنتج.

Technical data	SG 8	مشخصات فني
Технические данные		بيانات التقنية
Number of rows	8	تعداد صفوف
Кол-во рядов		فلاحة بين درجات
Row width	22 cm	عرض المثمر
Ширина рядов		فلاحة بين المثمرات
Planting distance	7-25 cm	مسافة الريادة
Расстояние посадки		سرعه زرشيروي
Recommended speed	1-3 km/h	سرعه زرشيروي
Режим скорость		حدائق ثوان وآكتور
Tractor power (min.)	60 hp	استهلاك الحارث الاصغر
Мощность трактора (мин.)		نوع اقبال
Linkage	3 point	ربط
Сцепление		حدود ملحوظه مزرعه اي
Working rate apprx.	0.4 ha/h	معدل العمل الفوري
Прибл. рабочая мощность		مقدار القدر المفترض
Seed hopper capacity	500 liter	ظرفية مخزن بذور
Мощность высевающего аппарата		سعة قاروس البذر
Dimensions	122×266×145 cm	ابعاد
Габариты		الابعاد
Weight apprx.	780 kg	وزن تقریبی
Прибл. вес		وزن الفوري



SG 8

GARLIC PLANTER

Машина для посадки чеснока

سیر کار
زارعه الثوم



- Suitable for planting onion, garlic and some other similar plants.

- Easy adjustment of seed distance on rows by changing chain position and chain wheel.

- Special design of cups for any seed size.

- Unique design of furrowers for uniformity of planting distance and depth.

- Capable of mechanized harvesting of crops by harvester.

- Приемлемо для посадки лука, чеснока и некоторых других похожих растений.

- Упрощенное регулирование расстояния семян на рядах путем изменения положения цепи и цепного колеса.

- Специальный дизайн для семян любого размера.

- Уникальный дизайн бороздильников для обеспечения равномерной посадки, расстояния и глубины.

- Возможность механизированной уборки урожая сельскохозяйственных культур посредством механизма для уборки урожая.

- مناسب جهت کاشت گیاهان غده ای حبه ای نظیر سیر، بیاز و گیاهان مشبه.

- سادگی تنظیم فاصله بین بذرها روی ردیف ها با تغییر موقعیت زنجیر و چرخ زنجیرها.

- طراحی قاشق ها به صورت دوطبقه برای انواع سایز بذر.

- طراحی منحصرفرد شیاربازک های دستگاه جهت یکنواختی فاصله و عمق کاشت.

- قابلیت برداشت مکانیزه محصول با ماشین برداشت.

- ملائمه لزراعة البصل والثوم و بعض الباتات المشابهة.

- تعديل سهل المسافة البذر في الصوفوف بتغيير موضع السلسلة و عجلة السلسلة.

- تصميم خاص للكوكوس لأجل أي حجم من البذر.

- تصميم مميز للأحاديد من أجل النبات في مسافات الزراعة العميق.

- تعديل عمق الزراعة بغير ارتفاع الأعدود.

- تعديل الردم بواسطة معاول الغطية علف الآلة.

- قابلية الحصاد الممكن للمحاصيل بالحصادة.



- Equipped with strong steel knoter.
- Equipped with anchor power and piston balance.
- Compact standard packages (36*46 cm).
- Equipped with gearbox and power transmission with high quality.
- Equipped with shaft drive for feeders and knoter.
- Equipped with hydraulic system for adjusting the pick-up height.
- Equipped with independent pick-up wheel for adjusting height with slope.
- Оснащение прочным стальным сучкорубом.
- Оснащение анкерной мощностью и поршневой балансировкой.
- Компактные стандартные пакеты (36*46 см).
- Оснащениe коробкой приводов и силовой передачей высокого качества.
- Оснащение валовым приводом для загрузочных устройств и сучкоруба.
- Оснащение гидравлической системой для регулирования высоты захвата.
- Оснащение независимым колесом захвата для регулирования высоты с наклоном.

- مجهرز به بازار حدیدی صلب.
- مجهرز بفرو ربط و مکبس توازن.
- حجم مضبوطة قیاسه (46*36 سم).
- مجهرز به سرعت و وسایل تقلیل حرکت ذی جوده عالیه.
- مجهرز به سرعته عجوریه للمفیدیات والفالز.
- مجهرز به نظام هیدرولیکی من أجل تعديل ارتفاع الالتفاوت.
- مجهرز بمحله التقاط مستقلة من أجل تعديل الارتفاع والميل.
- مجهرز بقضيب تعشیق ومزلاج جز من أجل حماية الغربة.

- مجهرز به گره زن مقاوم فولادی.
- مجهرز به لنگر افزایش قدرت و بالانس پیستون.
- بسته های استاندارد ۳۶x۴۶ سانتی متر کاملاً متراکم و فشرده.
- مجهرز به گیربکس و سیستم انتقال نیرو با استحکام بالا.
- انتقال نیرو به گره زن و علف کش ها از طریق شافت محرک.
- مجهرز به سیستم هیدرولیکی تنظیم ارتفاع پیکاپ.
- دارای جرخ پیک آب برای تنظیم پیشر ارتفاع مطابق با شیب زمین.

SB 55

SQUARE BALER
Квадратный пресс



Technical data	SB 55	مختصات فني
Технические данные		البيانات الفنية
Pickup width	165 cm	عرض اسمني بيكتاب
Ширина захвата		عرض الالتفاوت
Bale chamber	46x36 cm	مقلم محفله خروجي بسته
Прессовая камера		حجز المحرم
Bale length	40-110 cm	طول بستهها
Длина преса		طول المحرم
Ram strokes	93 per minute	كودس بيستون
Ход ползуна в минуту		مكبس السكاك الدعائمه
Tires	10.0/80-12 10.0/75-15.3	سازی تایرها إطارات
Шины		
Tractor power (min.)	45 hp	حداقي توان تراكتور
Мощность трактора (мин.)		استطاعه المحرار الأصغرية
Linkage	TRAILED	نوع اتصال
Сцепление		الربط
Dimensions	515x264x157 cm	ابعاد
Габариты		
Weight approx.	1490 kg	وزن تقريبي
Прибла. вес		الوزن الفعلي



Sturdy Ram
عپری تارن
پیستون با استحکام بالا
ستوردي رام



Gearbox
کورباکس
گیربکس
ناقل الحركة



Steel Knoter
Стальной сучкоруб
گرمه زن فولادی
ستيل نور

بیلر مکعبی
القش المکبس

