



طی سال‌های گذشته سه نسل از فرزندان و نوادگان آقای جلال کاوه، نام گروه صنعتی کاوه را زنده نگاه داشته و با تعهد به تولیدات با کیفیت داخلی، به تولید ادامه داده‌اند. اکنون این واحد صنعتی با بیش از ۷۰ سال سابقه در زمینه‌ی تولید ماشین‌آلات کشاورزی و دامپروری، همواره خود را مکلف به تولید محصولات نوآورانه، همگام با برترین‌های جهان و حفظ کیفیت به منظور رقابت در سطح بین‌المللی دانسته است.

امروزه ضرورت استفاده از این ماشین‌آلات مدرن در صنعت دام پروری و کشاورزی بر هیچ‌کس پوشیده نیست، اما از آن جایی که این صنایع به عنوان یکی از بزرگ‌ترین صنایع آلاندنه‌ی جهان معرفی می‌شوند، این واحد صنعتی با برگزیدن شعار "برای زمین، به پاس زندگی" در راستای تولیدات کم‌آلینده و توجه به کشاورزی و دامپروری سبز و سازگار با محیط زیست حرکت می‌کند. در حال حاضر شرکت فارس کشت افزار قصد دارد با توان و انگیزه‌ای بیش از بیش در راستای تحقیق اهداف و شعار خود گام بدارد. امید است بتوانیم زمینی سبز و صنعتی پایدار از خود به یادگار گذاریم.



تاریخچه گروه صنعتی کاوه

گروه صنعتی کاوه در سال ۱۳۴۸ توسط زنده یاد جلال کاوه بنیان گذاشته شد. در سال ۱۳۴۴، آقای جلال کاوه در حضور نخست وزیر وقت و مسئولین استان به عنوان "صنعت‌گر برتر" انتخاب شده و از وی به پاس خدمات و تلاش‌هایش درجهت ارتقای صنعت کشور قدردانی شد.

تولید اولین تریلی پشت تراکتوری در کشور در سال ۱۳۴۸، اولین دیسک کشاورزی کشور در سال ۱۳۴۳ و کسب لقب "پیشکسوت صنعت استان فارس" در سال ۱۳۷۸ تنها گوشه‌ای از دستاوردهای حاج جلال کاوه است.



ماریشه‌ای به قدمت ۷۰ سال در خاک داریم.

اسکریپر پس از برداشت خاک میتواند خاک را درون مخزن (باکت) خود ذخیره کرده و همانند یک تریلر، آن را به نقطه‌ای دیگر انتقال دهد. از این دستگاه برای پروژه‌هایی که نیاز به حجم خاک برداری زیاد داشته یا فاصله نقطه خاک برداری و خاک ریزی زیاد است استفاده میگردد.



AGRICULTURAL SCRAPER اسکریپر کشاورزی

لیزری / ماهواره‌ای سری ۳۰۰

01

مدل	عرض mm	طول mm	وزن kg	عرض تیغه mm	حجم خاک m³	توان مورد نیاز hp	تعداد ریپر	تعداد چرخ	سایز لاستیک
S307	۳۴۵۰	۶۴۰۰	۱۴۰۰	۳۰۰۰	۷	۱۴۰	۱۱	۲	۳۸۵×۶۵×۲۲,۵
S309	۳۴۵۰	۶۷۰۰	۵۰۰۰	۳۰۰۰	۹	۱۵۵	۱۱	۴	۳۸۵×۶۵×۲۲,۵



گروه صنعتی کاوه تولید کننده اسکریپر مناسب برای تراکتورهای ۱۱۰ اسب بخار مانند فرگوسن ۳۹۹ میباشد. از این دستگاه علاوه بر تسطیح دقیق اراضی کشاورزی میتوان در تسطیح و خاک برداری باغات مانند باغات پسته استفاده کرد.

02

AGRICULTURAL SCRAPER اسکریپر کشاورزی

لیزری / ماهواره‌ای سری ۲۰۰

مدل	عرض mm	طول mm	وزن kg	عرض تیغه mm	حجم خاک m³	توان مورد نیاز hp	تعداد ریپر	تعداد چرخ	سایز لاستیک
S200	۲۴۰۰	۶۱۰۰	۲۸۰۰	۱۷۰۰	۳	۹۰	۹	۲	۳۱۵×۸۰×۲۲,۵
S220	۲۶۰۰	۶۱۰۰	۳۲۰۰	۲۲۰۰	۴	۱۰۰	۹	۲	۳۱۵×۸۰×۲۲,۵

این مدل لولر لیزری با عرض کار متنوع تولید می شود که جهت سهولت در هنگام راهپیمایی، تیغه از طرفین به سمت بالا یا جلو جمع شده و عرض دستگاه به دو متر کاهش پیدامی کند. از مزایای مدل لولر تاشونده به سمت بالا می توان به استفاده در باغات اشاره کرد.



LASER LAND LEVELER لولر با تیغه تاشونده

03

مدل	عرض mm	طول mm	وزن kg	عرض تیغه mm	توان مورد نیاز hp	تعداد چرخ	سایز لاستیک
TK350	۳۵۰۰	۵۲۰۰	۱۷۰۰	۳۵۰۰	۱۰۰	۴	۱۰×۷۵×۱۵,۳
TK400	۴۰۰۰	۵۲۰۰	۱۷۰۰	۳۰۰۰	۱۴۰	۶	۱۰×۷۵×۱۵,۳



این مدل لولر لیزرسی برای تراکتورهای کمتر از ۱۰۰ اسب بخار مانند فرگوسن ۳۹۹ و یا ۴۷۵ مناسب می باشد. این دستگاه برای تسطیح اراضی کشاورزی کوچک ، تسطیح گلخانه و زمین های ورزشی عملکرد بهتری دارد.

04 MISKIN LEVELER لولر میسکین (طرح آمریکایی)

مدل	عرض mm	طول mm	وزن kg	عرض تیغه mm	توان مورد نیاز hp	تعداد چرخ	سایز لاستیک
MK200	۲۲۰۰	۳۷۵۰	۶۵۰	۲۰۰۰	۵۰	۴	۶۵۰×۱۶
MK310	۳۳۰۰	۳۷۵۰	۷۰۰	۳۱۰۰	۷۵	۴	۶۵۰×۱۶
MK350	۳۷۰۰	۳۷۵۰	۷۵۰	۳۵۰۰	۹۰	۴	۶۵۰×۱۶



امروزه استفاده از تجهیزات قدرتمند لیزری در ماشین آلات مختلف کشاورزی و به خصوص ماشین آلات تسطیح، امری گریز ناپذیر است. گروه صنعتی کاوه با بهره گیری از مجہزترین کارگاه الکترونیک و نیروی مهندسی با در دسترس داشتن کلیه قطعات اورجینال امکان تعمیرات و کالیبراسیون انواع فرستنده لیزری و گیرنده و جعبه کنترل لیزر و کلیه بردهای الکترونیک صنعتی را دارد.

REPAIRS & CALIBRATION تعمیرات و کالیبراسیون لیزر / ماہواره

05



06

- تامین ایمنی جانی کارگر
- افزایش راندمان کار در روز
- کاهش تلفات محصول
- عدم نیاز به کارگر متخصص
- کاهش هزینه در عملیات داشت و برداشت

AGRICULTURAL LIFTS بالابر نخل

مدل	ارتفاع m	حداکثر در کابین kg	تحمل وزن در کابین kg	تعداد چرخ	توان مورد نیاز hp
-----	----------	--------------------	----------------------	-----------	-------------------

LFKII0	11	500	2	٦٥	٦٥
--------	----	-----	---	----	----

نسل جدید تریلرهای گروه صنعتی کاوه با ظاهری متفاوت و طراحی منحصر به فرد به کاربر امکان حمل بار با ظرفیت های بالا با تراکتورهای زیره ای اسب بخار را میدهد. از مزایای این مدل تریلر می توان به اکسل تاندونی جهت تعادل بهتر در پستی و بلندی ها، درب تخلیه هیدرولیک و ترمز هیدرولیک الکترونیک اشاره کرد.



AGRICULTURAL TRAILER تریلر کشاورزی

07

مدل	عرض mm	طول mm	ظرفیت (تون)	تعداد جک	زاویه تخلیه بار (درجه)	تعداد محور	تعداد لاستیک	نوع اکسل	سایز لاستیک
TRX-15	۲۴۰۰	۴۵۰۰	۱۵	۲	۷۰	۲	۴	تandولی	۴۰۰×۶۰×۲۲,۵
TRX-20	۲۴۰۰	۵۵۰۰	۲۰	۲	۷۰	۲	۴	تandولی	۵۵۰×۶۰×۲۲,۵
TRX-25	۲۴۰۰	۶۰۰۰	۲۵	۲	۷۰	۲	۴	تandولی	۵۵۰×۶۰×۲۲,۵



08 DISK MOWERS موور دیسکی



از مزایای موور (یونجه بر) دیسکی پنج بشقابه علاوه بر کیفیت بالا نسبت به انواع مشابه می‌توان به موارد زیر اشاره کرد.

- راندمان کاری بالا به دلیل سرعت بالای چرخش دیسک
- عرض کاری بیشتر
- حداقل ضایعات برداشت در هنگام درو
- استهلاک پایین

مدل	تعداد دیسک	عرض mm	طول mm	وزن kg	سرعت دیسک rpm	توان مورد نیاز hp
MWK5	5	3900	1200	450	3000	40
MWK6	6	4250	1200	480	3000	50

چیزل پیلر دستگاهی مناسب جهت عملیات خاک ورزی حفاظتی می باشد. از مزایای خاک ورزی حفاظتی می توان به کمتر فشرده شدن خاک، افزایش ماده آلی خاک به علت وجود بقایای گیاهی کشت قبل و جذب صحیح آب در خاک اشاره کرد. گروه صنعتی کاوه تولید کننده مدل های مختلف چیزل پیلر در سایز های متنوع برای تراکتور های مختلف می باشد.



CHISEL PLOUGH چیزل پیلر

09

مدل	عرض کار mm	ارتفاع پایه mm	توان مورد نیاز hp
CHK-5	۱۵۰۰	۷۰۰	۷۰
CHK-7	۲۰۰۰	۷۰۰	۹۰
CHK-9	۲۵۰۰	۷۰۰	۱۱۰
CHK-II	۳۰۰۰	۷۰۰	۱۴۰





10

ROTARY TILLER روتوتیلر

- کاهش زمان و هزینه آماده سازی بستر
- قابلیت نصب انواع بذرکار مکانیکی و پنوماتیکی و استفاده از دستگاه به صورت کمبینات
- خرد کردن بقایای کشت قبلی و اختلاط آن با خاک
- وزن کم دستگاه و قابلیت کار با انواع تراکتور
- تنظیم اندازه دانه بندی خاک و عمق خاک ورزی
- قابل تنظیم

مدل	عرض mm	سرعت روتور با pto 540 rpm	سرعت روتور با pto 1000 rpm	وزن دستگاه kg	توان مورد نیاز hp	عمق کار	تعداد تیفه
RTK230	۲۳۰۰	۱۷۴-۲۲۴	۳۲۰	۹۳۰	۵۸-۸۰	۸-۲۲	۴۶
RTK300	۳۰۰۰	۱۸۷-۲۴۳	۲۰۷-۳۴۷	۱۰۷۰	۷۵-۱۱۰	۸-۲۲	۵۸



ماشین آلات دامپروری گروه صنعتی کاوه

امروزه با توجه به محدود بودن منابع و رسیدن به امنیت غذایی، نیاز است که به راههای مدرن جهت استفاده‌ی درست از منابع دامی پا گذاشت. در این راستا گروه صنعتی کاوه اقدام به طراحی و تولید ماشین آلات نوین به منظور گسترش مکانیزاسیون در صنعت دامپروری نموده است.

فیدر میکسر • بستر ساز • سیلو تراش • باکت سیلو تراش • کمپوست ترزر • ماسه پاش



11 FEEDER MIXER فیدرمیکسرها



استفاده از فیدرمیکسرها برای تهیه TMR (غذای کاملاً مخلوط) در اغلب دامداری‌های صنعتی ایران به امری ضروری تبدیل شده است. این دستگاه وظیفه‌ی خرد کردن، مخلوط کردن و توزیع خوراک دام را بر عهده دارد. پس اولین اقدام شما در تهیه‌ی یک جیره‌ی کاملاً مخلوط خرید یک فیدرمیکسر است.

أنواع فیدرمیکسرهای گروه صنعتی کاوه
■ فیدر ثابت
■ فیدر متحرک
■ فیدر خودکشی



شیراز . بلوار ولایت . خیابان امامت

۰۹۱۲ ۳۴۰۰
۰۹۱۷ ۳۱۴ ۰۳۵۵
۰۷۱ ۳۷ ۴۱ ۹۶۳۳

www.farmkaveh.com
info@farmkaveh.com
[kavehindustrialgroup](https://www.instagram.com/kavehindustrialgroup)