

4-валковые механизированные листогибочные машины 4 RM. Техническое описание.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

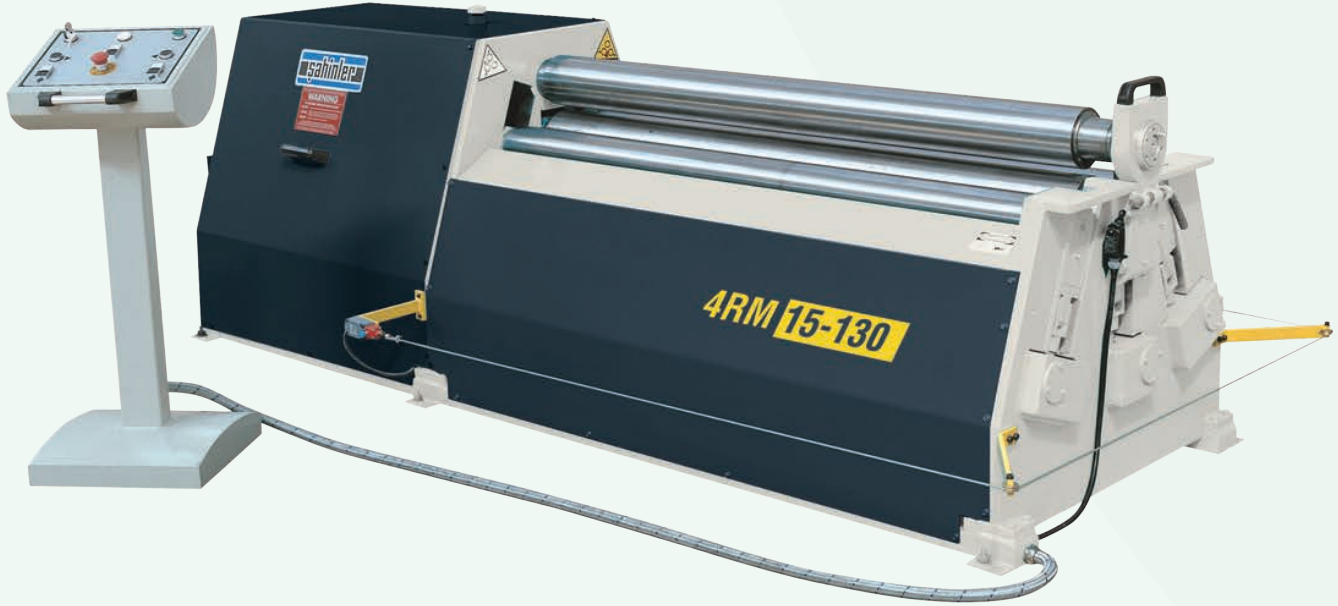
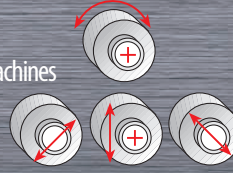
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Веб-сайт: <http://sahinler.nt-rt.ru/>

Эл. Почта: srl@nt-rt.ru

MODEL 4 RM

Motorlu Mekanik 4 Toplu Silindir Makinaları / Motorised Mechanical 4 Rolls Plate Bending Machines
4-ВАЛКОВЫЕ МЕХАНИЗИРОВАННЫЕ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ МАШИНЫ



TEKNİK ÖZELLİKLER VE STANDART DONANIM

- En ekonomik dört toplu modellerdir
- Hafif sac, alüminyum veya paslanmaz malzemelerin kıvrılması için çok uygundur.
- Yuvarlak ve çeşitli çaplarda malzemelerin kıvrılması için çok uygundur.
- 4 RH modelinde toplar tek gövdeden hidrolik bir pistonla hareket etmektedir. (4 RH) Kaset tipi sistem
- 4 RM modelinde Alt top ve yan toplar redüktörle aşağı yukarı lineer hareket etmektedir (4 RM)
- Aşırı Yüklemeye karşı korunmuştur.
- Motorla tahrik edilen merkezi toplar
- Planet Redüktör ile alt ve üst top tahrik edilmiştir
- El ile açılan kafa sayesinde kıvrılan parça kolayca çıkarılır.
- Hareketli kumanda panosu ile çok kolay kullanım
- Kaynaklı çelik konstrüksiyon gövde
- Konik kıvrırma sistemi (4 RM)
- AB güvenlik normlarına uygundur, CE işaretine sahiptir.

TECHNICAL SPECIFICATIONS AND STANDARD ACCESSORIES

- Very economical four roll machines
- Very suitable for light plates, aluminum or stainless steel bending
- Ferrules in full circle or varying radiuses can be done easily
- Roll and Lateral Rolls move with hydraulic piston through cassette type frame in 4RH models (4 RH)
- Pinch Roll and Lateral Rolls move with screwjacks in 4RM models in linear way
- Overload Protection
- Motor Powered central Rolls
- Planetary Gearbox two rolls driven
- Manual Drop-End for easy removal of finished ferrule
- Easy operation with Mobile Control Panel
- Welded Steel frames
- Conical Bending device (4 RM)
- Built according to EC Safety Directives and has CE

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- ЧЕРЕЗВЫЧАЙНО ЭКОНОМИЧНЫЕ 4-Х ВАЛКОВЫЕ МАШИНЫ
- ПОДХОДЯТ ДЛЯ ЛЕГКИХ ЛИСТОВ, ДЛЯ ЛИСТОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ ИЛИ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
- ЛЕГКОЕ ИЗГОТОВЛЕНИЕ ОБЕЧАЕК ПОЛНОЙ ОКРУЖНОСТИ С РАЗЛИЧНЫМ РАДИУСОМ
- НАЖИМНОЙ ВАЛОК И БОКОВЫЕ ВАЛКИ ПЕРЕМЕЩАЮТСЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ПОРШНЕМ СКОЗЬ РАМУ КАССЕТНОГО ТИПА - В МОДЕЛЯХ (4RH)
- НАЖИМНОЙ ВАЛОК И БОКОВЫЕ ВАЛКИ ПЕРЕМЕЩАЮТСЯ ВИНТОВЫМИ ДОМКРАТАМИ - В МОДЕЛЯХ (4RM)
- ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ
- ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ВАЛКИ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
- РЕДУКТОР С ПЛАНИТАРНОЙ ПЕРЕДАЧЕЙ
- ОТКЛЮДИМЫЙ ТОРЕЦ С ОТКРЫТИЕМ ВРУЧНУЮ ДЛЯ УДОБСТВА СНЯТИЯ ГОТОВОГО ИЗДЕЛИЯ (4 RM)
- ЛЕГКАЯ РАБОТА С МОБИЛЬНЫМ ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ
- СТАЛЬНАЯ СВАРНАЯ РАМА
- УСТРОЙСТВО ДЛЯ КОНИЧЕСКОЙ ГИБКИ (4 RM)
- ИЗГОТОВЛЕНО В СООТВЕТСТВИИ С ДИРЕКТИВАМИ "ЕС" ПО БЕЗОПАСНОСТИ И МАРКИРОВАНО ЗНАКОМ "CE"

ÖZEL DONANIM

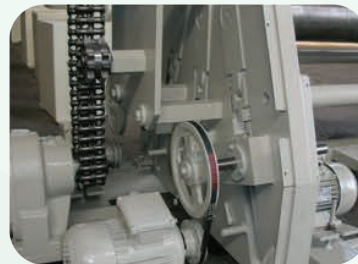
- Dijital göstergeler (3 adet)
- Taşlanmış ve parlatılmış toplar
- İndüksiyonla sertleştirilmiş miller

OPTIONAL EQUIPMENTS

- Digital Read-Outs (3 pcs.)
- Ground and polished rolls
- Induction hardened rolls

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- ЦИФРОВЫЕ ИНДИКАТОРЫ (3)
- ШЛИФОВАНИЕ И ПОЛИРОВКА ВАЛОВ
- ИНДУКЦИОННОЕ УПРОЧНЕНИЕ ВАЛОВ



По вопросам продажи поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Веб-сайт: <http://sahinler.nt-rt.ru/>

Эл. почта: srl@nt-rt.ru