

H
E S
SALEHI

SALEHI MACHINES

انواع چرخ نورد دو طرفه Double Rolling Mills انواع العجلات للتصفيح الثنائي الاتجاه



EHS 140
EHS 160
EHS 175
EHS 200

الأبعاد / ابعاد / Dimensions



mm	L	P	H
EHS 140	1130	480	840
EHS 160	1300	500	1450
EHS 175	1350	500	1470
EHS 200	1365	510	1475

Model	140	160	175	200	مدل الموديل
Cylinder width	140 mm	160 mm	175 mm	200 mm	طول ميل طول المدع
Cylinder diameter	76.5 mm	84 mm	90 mm	105 mm	قطر ميل قطر المدع
Rolling speed	5.3 m/min	7.3-14.6 m/min	7.3-14.6 m/min	8.1-16.2 m/min	سرعة نورد سرعة التصفيح
Motor power	2.2-3 kw	2.2-4.8 kw	2.2-4.8 kw	3.8-4.8 kw	قدرة موتور قوة المبرق
Rolling speed	220/380 V 50/60 Hz	220/380 V 50/60 Hz	220/380 V 50/60 Hz	220/380 V 50/60 Hz	برق مصرفي الشهرت الاستهلاكي

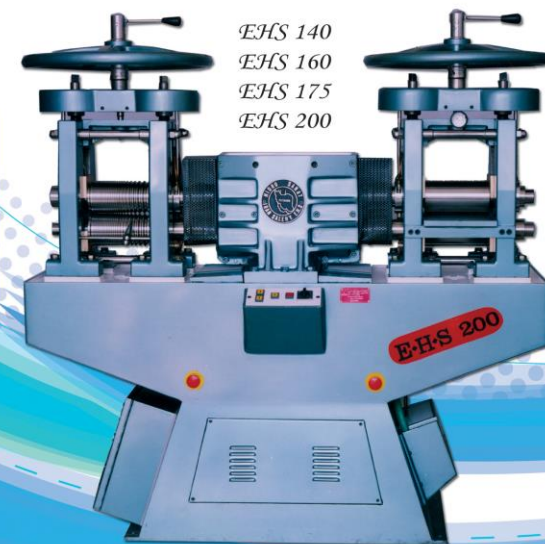
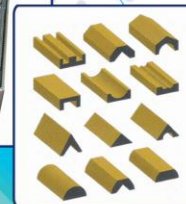
- Head office: 4th St, Of Jey Industrial zone, Isfahan, IRAN. • Web: www.salehimachines.com
- Tel: +98 (31) 35722291-4 • E-mail: info@salehimachines.com
- Fax: +98 (31) 35722283 • E-mail: salehimachines@gmail.com

• آدرس: اصفهان، شهرک صنعتی جی، انتهای خیابان چهارم، فرعی ششم - تلفن: ۴-۲۵۷۲۲۲۹۱ (۳۱) - فاکس: ۳۵۷۲۲۲۸۳ (۳۱)

از این ماشین آلات برای نورد کردن (یا کاهش ضخامت) ورق ها و مفتول های طلا و فلزات نرم دیگر همانند نقره استفاده می گردد. این سری از دستگاه ها به عنوان اولین و مهمترین ماشین آلات موجود در کارگاه های طلا سازی به شمار می روند و در فرم یک طرفه و دو طرفه به صورت تک فاز و سه فاز در اندازه های ۱۴۰، ۱۶۰، ۱۷۵، ۲۰۰ ساخته می شوند. این ابزار جز اولین تولیدات مجتمع ماشین سازی صالحی محسوب می شوند. سابقه طولانی در تولید و سیر تکامل مرغوبیت ماشین آلات در واحد کنترل کیفیت مجتمع موجب شده تا این تولیدات از کیفیت بی نظیر و قدرتی مثال زدنی برخوردار باشند.

These machines are used as the first and the most important tools for workshops as well as industrial production and are produced in sizes of 120, 140, 160, 175, and 200. The configurations are two-cage rolling mills for plate and for wire and two-cage for plate only. These models are mainly used for plate & wire rough-rolling and finishing or wire rough-rolling and finishing. These machines are used as the first and the most important tools for workshops as well as industrial production and are produced in sizes of 140, 160, 175, and 200. These are the first machines produced by Salehi Machines Manufacturing CO. and in the best quality and power with high satisfaction of customers. So the company has improved their quality always.

تستعمل هذه الآلات لتصفيح (أو تقليل ضخامة الصفائح والمفتولات) الذهبية و معدنات الأخرى المطاوعة كالفضة. تعتبر هذه الآلات أولى أدوات لمعامل الصياغة و أهمها، تكون هذه الجهيزات أولى أدوات لمعامل الصياغة و في أشكال ثنائي الاتجاه بصورة أحادي الطور و ثلاثي الأطوار تصنع في مقاييس ۱۴۰ و ۱۶۰ و ۱۷۵ و ۲۰۰. هذه الآلات تكون أولى انتاجات لشركة الصالحی لصنع آلات الصياغة و هي أهم آلات مصنعية، ذو كیفية و قدرة فائقة ترضي الزبائن و المستعملیها و قد أضفت هذه الشركة علي كیفية انتاجاتها دوماً.



EHS 140
EHS 160
EHS 175
EHS 200



چرخ نورد یکطرفه Single Head Rolling Mill مکینة السحب ذو الاتجاه واحد

Model	160	175	مدل الموديل
Cylinder width	240 mm	240 mm	طول ميل طول المدع
Cylinder diameter	84 mm	90 mm	قطر ميل قطر المدع
Rolling speed	7.3-14.6 m/min	7.3-14.6 m/min	سرعت نورد سرعة التصفيح
Motor power	2.2-4.8 kw	2.2-4.8 kw	قدرة موتور قوة الممرک
Rolling speed	220/380 V 50/60 Hz	220/380 V 50/60 Hz	برق مصرفی الكهرب الاستهلاکی
width	950 mm	950 mm	عرض العرض
Depth	500 mm	500 mm	طول الطول
Height	1450 mm	1450 mm	ارتفاع الارتفاع
Weight	400 Kg	450 Kg	وزن الوزن



دستگاه چرخ نورد آزمایشگاهی (کوپلاسیون فلزات) Laboratory rolling machine مکینة السحب لفحص و لتعین المعادن الثمينة

این دستگاه برای تجزیه و تحلیل فلز اشعه ایکس استفاده می شود و برای ارزیابی غلظت واقعی فلزات گرانبهای به دست آمده مفید است. همچنین این فرصت را به شما می دهد که همه چیز را برای جامد سازی / کوپلاسیون فلزات گرانبها، از مقیاس آزمایشگاه دقیق گرفته تا دستگاه نورد برای جداسازی فلزات، پیدا کنید. این دستگاه برای نورد کردن فلزات جهت کوپلاسیون یا که برای فرایند سنجش لازم است استفاده میشود. که متشکل از فولاد سخت شده، موتور الکتریکی آسیاب نورد، پدال برقی و مجهز به سیلندر / رولرهای استوانه ای در اندازه ۱۲۰ × ۵۰ میلی متر کنترل میشود.

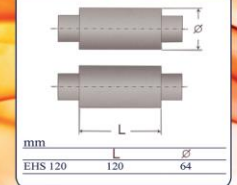
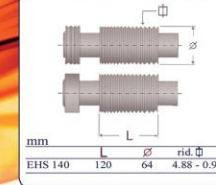
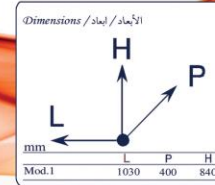
This machine is appropriate for the using the specific machine for X-ray metal analysis, useful for evaluating the real concentration of precious metal obtained. Furthermore, it gives the opportunity to find everything you need for the cupellation of precious metals, from the precision laboratory scale to the rolling machine for the separation of metals. The machine is completely electric and is composed of: hardened steel and motorized rolling mill with pedal control fitted with cylinders 50x120mm

تستخدم هذه الآلة لتحليل المعادن بالأشعة السينية وهي مفيدة جدا لتقييم التركيز الفعلي للمعادن الثمينة التي تم الحصول عليها. يوفر لك إمكانية تصليب / اقتران المعادن الثمينة من مقياس المختبر الدقيق إلى فصل المعادن للاقتراع بعملية القياس التي تتكون من الفولاذ المقوى ومحرك يمكنه الأرادة الكهربائية وحاسة كهربائية ومجهزة بأسطوانة ويتم التحكم في بكرات أسطوانية بحجم (۱۲۰ × ۵۰) مم.



مليح تصفيه Power supply	تک و سه فاز Single and Three-phase
مزود الطاقة مزود الطاقة	سينکل او 3 فيز
توان Power	۱.۵ كيلو وات 1,5 KW
قوة قوة	۱.۵ كيلو وات
ابعاد Dimensions	۷۵۰ × ۴۵۰ × ۱۳۰۰ 750 x 450 x 1300 mm
ابعاد ابعاد	ملم ۷۰۰ × ۴۵۰ × ۱۳۰۰
وزن تقريبي Approximate weight	۱۲۰ كيلوجرام 120 Kg
الوزن التقريبي الوزن التقريبي	۱۲۰ كيلو غرام

Model	120	مدل الموديل
Cylinder width	120 mm	طول ميل طول المدع
Cylinder diameter	64 mm	قطر ميل قطر المدع
Rolling speed	4 m/min	سرعت نورد سرعة التصفيح
Motor power	1.5 - 2.5 Kw	قدرة موتور قوة الممرک
Rolling speed	220/380 V 50/60 Hz	برق مصرفی الكهرب الاستهلاکی
Depth	400 mm	طول الطول
width	1030 mm	عرض العرض
Height	840 mm	ارتفاع الارتفاع
Weight	400 Kg	وزن الوزن



چرخ نورد روميزی Double Rolling Mill Bench Unit عجلة التصفيح المستوية على الطاولة



چرخ نورد دستی

Hand-Operated Rolling Mill عجلة التصفيح اليدوية

این ماشین برای نورد فلزات و آلیاژهای نرم مناسب است و با ابعاد کوچک و فشرده ای که دارد قادر است بر روی میز سوار گردد. این نوع نورد هم چنین برای نقش کردن گل بوته بر روی آلیاژها استفاده می گردد.

These Rolling Mills are ideal for working nonferrous metals and alloys. Thanks to their compact size, they can be mounted on a bench or on a special column that is anchored to the floor or to a wheeled base. Engraved rollers with ornamental decorations are available on request.

تناسب هذه الماكينة لتصفیح المعادن المطاوعة و الأشابات، لها أبعاد صغيرة مكثفة تستوي علي الطاولة. أيضاً هذا النوع من آلة التصفيح يستعمل للتطريز علي الأشابات.



Model	Hand Operated	مدل الموديل
Cylinder width	120 mm	طول ميل طول المدع
Cylinder diameter	56-64 mm	قطر ميل قطر المدع
Weight	35-38 kg	وزن الوزن

