

# Rentax

Locadora de Máquinas

10  
ANOS

CATÁLOGO  
2022

“

*Não há obra que se erga sem que na argamassa esteja misturado o suor do pedreiro.*

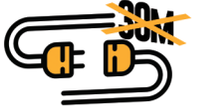
”

# DICAS DE BOM USO DO EQUIPAMENTO LOCADO

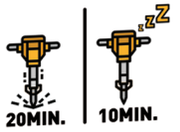
TODOS OS EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS SÃO **220V**



NÃO UTILIZAR EXTENSÕES ELÉTRICAS MAIORES QUE 30 METROS



UTILIZE OS EQUIPAMENTOS ATÉ **20 MINUTOS** SEM INTERRUÇÃO  
E DEIXE-O DESCANSAR POR **10 MINUTOS** AO MENOS.



DEVOLVA O EQUIPAMENTO LIMPO, COMO O RECEBEU. EVITE COBRANÇAS EXTRAS!



EM DÚVIDA DE COMO UTILIZAR O EQUIPAMENTO? NOS CONTATE **19 2534-1100**



# ALUGUE PARA O FINAL DE SEMANA!

ALUGUE NA SEXTA, ENTREGUE NA SEGUNDA,  
E PAGUE SÓ UMA DIÁRIA

**Rentax**  
Locadora de Máquinas



# LINHA INDUSTRIAL

## PERFURATRIZ DE CONCRETO



### DESCRIÇÃO

Perfuratriz tem como função principal perfurações em concreto, utilizada em ar-condicionado e gases, instalações hidráulicas e passagem de bandejamento.

### DADOS TÉCNICOS

Com capacidade de perfuração de até Ø 255 mm. Refrigeração a água pelo interior das brocas. Opera com 2 velocidades. Posição do volante da cremalheira Intercombiável.

## LASER ROTATIVO



### DESCRIÇÃO

Nível a Laser GRL 300 HV da Bosch com nivelção precisa e rápida mesmo em grandes distâncias, já que conta com capacidade para até 300 metros de diâmetro.

### DADOS TÉCNICOS

Alcance sem receptor: 30 metros. Alcance com receptor: 300 metros. Alimentação: 2 Pilhas 1,5V LR20 (D).

## BOMBA PARA TESTES HIDROSTÁTICOS



### DESCRIÇÃO

As bombas para teste trabalham em situações submetidas a pressões em seu ciclo operacional. Somente com o teste hidrostático é possível adquirir as certificações de qualidade e segurança das mesmas.

### DADOS TÉCNICOS

Rosca de conexão 1/2" BSP. Capacidade do tanque 12 L Pressão máxima da bomba 50 bar - 725 lbf/pol2 Temperatura máxima do fluido 50°C. Comprimento da mangueira 1,40 m.

## RANHURADORAS DE TUBOS



### DESCRIÇÃO

Utilizada para abrir ranhuras em tubo de aço com espessura da parede de 3 - 10mm. Máquina compacta, robusta e de fácil manuseio.

### DADOS TÉCNICOS

Ranhuradora de tubos eletro-hidráulica - Groover. Com capacidade para tubos de Ø 2" - 12" (50 a 305mm).

## BISELADORA DE TUBOS MONTAGEM INTERNA



### DESCRIÇÃO

Biselam e fazem tubos com fixação na parede interna da tubulação.

### DADOS TÉCNICOS

Acionamento por motor elétrico de alto desempenho, 220 v, potência de 0,5 - 2,5 kw.

## BISELADORA DE TUBOS MONTAGEM EXTERNA



### DESCRIÇÃO

As biseladoras portáteis de montagem externa cortam e biselam simultânea e automaticamente tubos de diversos materiais de 1" a 12".

### DADOS TÉCNICOS

Acionamento por motor elétrico de alto desempenho de 220V monofásico.

## CHAVES DE IMPACTO



### DESCRIÇÃO

Uma ferramenta geralmente utilizada para apertar e soltar porcas de segurança ou parafusos. Pode ser encontrada para uso manual (onde se bate na parte traseira da ferramenta para obter a tração do impacto) ou movimentada por motores elétricos ou pneumáticos.

## SACA POLIAS



### DESCRIÇÃO

Utilizadas para sacar polias, rodas, buchas e outras peças entravadas. Confeccionadas com aço de alta resistência. Disponíveis em 5 modelos, variando entre 5Ton e 50Ton, todos acoplados com bomba hidráulica.

### DADOS TÉCNICOS

Garras com acabamento niquelado e demais componentes escurecidos. Distribui a carga de extração em três apoios, facilitando o trabalho do operador.



# LINHA INDUSTRIAL

## CURVADORA DE TUBOS



### DESCRIÇÃO

Curvadora de tubos hidráulica com motor elétrico. Curva tubos a frio sem necessidade de enchimento. Tubos conforme norma DIN2441 e Schedule 40.

### DADOS TÉCNICOS

Pressão máxima -(Ton): 19.  
Curso Máx. (mm): 320.  
Espessura parede do tubo (mm): 2,75 - 5.  
Ø nominal do tubo (mm): 21,5 - 88,5.

## FURADEIRAS DE BASE MAGNÉTICA



### DESCRIÇÃO

Furadeira reversível de base magnética 220V - 1800W, possui 4 rotações 82 / 180 / 245 / 535RPM, capacidade de perfuração de 13 até 100 mm e profundidade de corte até 60 mm. Força de atração 32000N.

### DADOS TÉCNICOS

Fresas anulares = de Ø 13 mm a Ø 45 mm  
Fresas anulares = Ø 13 mm a Ø 100 mm

## ROSQUEADEIRAS PORTÁTEIS



### DESCRIÇÃO

Utilizada em locais de difícil acesso ou pouco espaço de operação. Importante: É necessário que a lubrificação seja feita durante toda a confecção da rosca. Utilize óleo.

### DADOS TÉCNICOS

Para corte e rosca BSP ou NPT em tubos de Ø 1/2 à 2.  
Uso manual, acionada a motor elétrico com potência de 2000W/220V.

## MACACOS HIDRÁULICOS



### DESCRIÇÃO

Cilindro hidráulico tipo garrafa para içamento de máquinas.

## ROSQUEADEIRAS DE TUBOS E VERGALHÕES



### DESCRIÇÃO

A rosqueadeira de tubo é utilizada em instalações hidráulicas, elétricas e outros. Possui a capacidade de confeccionar roscas através do giro dos tubos.

### DADOS TÉCNICOS

Capacidades: 1/2 à 2 pol, 1/2 à 4 pol e 2 1/2 à 6 pol.  
Jogos de cossinetes BSP.  
Voltagem: 220 V.

## ALICATES DE CRIMPAGEM



### DESCRIÇÃO

Alicate com cabeçote tipo "C". Acionado por bomba hidráulica com ação de dois estágios e uma de força para crimpagem. \*Utiliza óleo hidráulico 68.\*

### DADOS TÉCNICOS

Utilizado para crimpagem de terminais, luvas e conectores de cobre e alumínio de 16 à 400 mm<sup>2</sup>.  
Alívio rápido de pressão e retorno do óleo através de botão no corpo do alicate.

## GERADORES A GASOLINA



### DESCRIÇÃO

Os geradores tem por finalidade transformar energia mecânica (queima de combustível) em energia elétrica.

### DADOS TÉCNICOS

- Potência máxima: 9,0 KVA.
- Potência nominal: 8,5 KVA.
- Tensão de voltagem: 110/220 V.
- Fases: Monofásico.

## MÁQUINA DE SOLDA



### DESCRIÇÃO

Máquina de solda inversora. Pequena leve e prática. Alça fixa para ajudar no transporte. Possui interruptor para uso da tocha ou porta eletrodo, controle de amperagem e botão liga/desliga.

### DADOS TÉCNICOS

Característica de trabalho: DC/TIG/MMA.  
Tensão de alimentação: 220 V.  
Potência aparente: 4.5 KVA.  
Tensão no vazio: 56 V.



## LINHA INDUSTRIAL

### BOMBAS HIDRÁULICAS MANUAIS



#### DESCRIÇÃO

Bomba manual com ação de dois estágios uma rápida de aproximação e outra de força para o trabalho.  
Dotada de válvula automática de alívio de pressão que atua quando atingida a pressão máxima, dispensando a necessidade de uso de manômetro, volume de 2700 cc no reservatório de óleo.

#### DADOS TÉCNICOS

Capacidade de pressão máxima de óleo de 700 kg/cm<sup>2</sup> / 10000 psi.  
Fornecido com 1,25 mts de mangueira de alta pressão e engate com conexão de Ø 1/2".  
Utilizar óleo hidráulico 68.



## PERFURADORES DE SOLO

### CAVADEIRA TRADO 8



#### DESCRIÇÃO

Cavadeira Trado 8 POL 20 CM Perfurador de Solo Manual c/ Cabo.  
Utilizado para colocação de palanques, postes, na construção de fundações em obras, entre outros.  
Material resistente.

#### DADOS TÉCNICOS

Dimensões (A x C): 200 x 230mm.  
Diâmetro do Eixo: 5/8 Pol

### PERFURADOR DE SOLO



#### DESCRIÇÃO

O perfurador de solo é uma ferramenta utilizada na colocação de cercas e grades. Eles são práticos e podem ser fundamentais para a instalação de piscinas em jardins.

#### DADOS TÉCNICOS

Tipo de Comando: Simples.  
Marcha Lenta (rpm): 2800 ± 150.  
Capacidade do Tanque (ml): 1000.  
Proporção da Mistura de Gasolina: Óleo 2T:25:1.  
Broca 20cm.



## CONSTRUÇÃO CIVIL

### CORTADOR DE PORCELANATO E PISO 1550MM



#### DESCRIÇÃO

Cortadora elétrica de bancada projetada e desenvolvida para cortar em ângulo de 90°, 45° com espessura até 3,5 cm e comprimento até 1550MM.

#### DADOS TÉCNICOS

Sistema de refrigeração do disco de corte com reservatório de água e bomba d'água de alta vazão.  
Limitador lateral e régua para a execução de cortes precisos em ângulos retos (90°) ou na diagonal (45°).

### ARGAMASSADEIRA



#### DESCRIÇÃO

Todo o sistema hidráulico vem pronto e ajustado de fábrica, bastando conectar a bomba d'água a um recipiente de aproximadamente 200 litros por meio de uma mangueira de 1/2 polegada.

#### DADOS TÉCNICOS

Frequência: 60Hz  
Tensão Trifásica: 380V  
Capacidade da Cuba: 200Kg  
Capacidade de Mistura: 45L/min



# CONSTRUÇÃO CIVIL

## CORTADORES DE PISO E ASFALTO



### DESCRIÇÃO

Clipper.  
A cortadora de pisos possui chassi de estrutura robusta, o que reduz o nível de vibrações, proporcionando ao operador mais conforto no trabalho. Possui reservatório interno de água para refrigeração do disco.

### DADOS TÉCNICOS

Potência: 13 HP.  
Combustível: Gasolina.  
Capacidade de Combustível: 6,5 Litros.

## POLIDORA DE PISO



### DESCRIÇÃO

Tem como característica e conceito, o lixamento e polimento com oito grãos de lixas e depois as telas (polimento e acabamento).  
Equipamento prático e simples uso.

### DADOS TÉCNICOS

Motor: 3,0 cv.  
220 monofásico.  
Rotação: 570 rpm.  
Diâmetro: 300 mm.

## BETONEIRAS



### DESCRIÇÃO

As betoneiras de 400 litros têm como finalidade misturar a massa de concreto. Principalmente, para a mistura de agregados como produtos e matérias primas.

### DADOS TÉCNICOS

DADOS TÉCNICOS:  
Motor Monofásico.  
Capacidade para 400L.  
Voltagem 220V.

## COMPACTADORES DE PERCUSSÃO



### DESCRIÇÃO

O Compactador tem um sistema de percussão robusto, dispendo de alta força de compactação. graças ao ótimo isolamento de vibrações no cabo de manobra garante o conforto e a segurança de seu operador.

### DADOS TÉCNICOS

Frequência: 670 golpes p/ minuto.  
Motor: 4 Tempos - gasolina (Temos também opções elétrico e dois tempos).  
Capacidade do tanque comb.: 1,4L/H.

## SERRAS DE BANCADA



### DESCRIÇÃO

A Serra Circular de Bancada tem a finalidade de desdobro e cortes em madeiras já serradas em padrões comerciais.  
Além de ser prática possui uma estrutura que proporciona conforto ao usuário.

### DADOS TÉCNICOS

Potência do motor: 2CV (1500W).  
Tensão nominal: 220V.  
Velocidade da lâmina: 5700RPM.

## ACABADORAS DE SUPERFÍCIE



### DESCRIÇÃO

Sua utilização garante um melhor acabamento possibilitando melhor qualidade de superfícies de piso que tanto poderão permanecer expostas quanto receber algum tipo de acabamento.

### DADOS TÉCNICOS

Rotação da lâmina: 60/120 RPM.  
Diâmetro: 910 mm/36".

## CORTADORA A DISCO



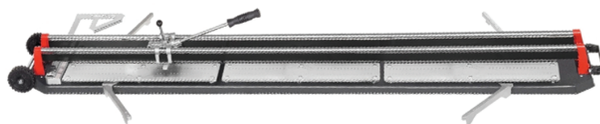
### DESCRIÇÃO

Apresenta diversas vantagens exclusivas, é ergonômico, leve, robusto e fácil de operar, além de possuir sistema anti-vibratório para facilitar o manejo e aumentar a produtividade.

### DADOS TÉCNICOS

Capacidade do tanque de combustível (l): 0,71.  
Potência (kW/CV): 3,2/4,4.  
Rot. máx. (RPM): 10100.

## RISCADORA DE PISO ATÉ 1800MM



### DESCRIÇÃO

O cortador de piso manual possui capacidade de até 1800 mm e é indicado para cortar pisos cerâmicos. Possui corte e separação na própria base, sem a necessidade de retirar a peça para fazer a separação e sistema de articulação que permite separar peças em qualquer ângulo simultaneamente.

### DADOS TÉCNICOS

O cortador profissional é indicado para cortar pisos cerâmicos e porcelanatos com até 15 mm de espessura.

# CONTAINERS RENTAX

## CONTAINER SANITÁRIO



**MEDIDA**  
**1,0x1,0x2,0m**

## CONTAINER DE ARMAZENAMENTO



**MEDIDA**  
**1,5x2,5m**

**SUAS FERRAMENTAS BEM  
GUARDADAS NA OBRA!**



# ROMPEDORES

## MARTELETES A BATERIA 2KG



### DESCRIÇÃO

Motor de alto desempenho, compacto e leve para uso confortável. Velocidade variável e reversível seletor de operação, permite controlar o tipo de aplicação em furar, furar com impacto e rompimento.

### DADOS TÉCNICOS

Potência: 800W.  
Rotação: 0 a 1.150 RPM.  
Impacto: 0 a 5.500 IPM.

## MARTELOS 5,6 e 7KG



### DESCRIÇÃO

Martelete demolidor para demolição, robusto de alto desempenho para trabalho em muros e pisos, apresentando baixa vibração.

### DADOS TÉCNICOS

Frequência de funcionamento completo 1890 impactos/min.  
Desempenho de cinzelamento máx. 2500 cm<sup>3</sup>/min.  
Emissão do nível de pressão sonora A 87 dB (A) 2.

## MARTELOS 11KG



### DESCRIÇÃO

Martelo rápido de potência contínua fabricado em material resistente proporcionando durabilidade e eficiência, indicado para demolições, reparos e remoção de material.

### DADOS TÉCNICOS

Potência: 1500W.  
Resistência de impacto de: 25J.  
Sistema vario lock para 12 posições de cinzelado.

## MARTELOS 16KG



### DESCRIÇÃO

Ferramenta de peso muito baixo combinado com alto desempenho de demolição. Design em T para manipulação perfeita em aplicações de demolição de pisos.

### DADOS TÉCNICOS

Frequência de funcionamento completo 1800 impactos/min.  
Emissão do nível de pressão sonora A 77 dB (A) 2.  
Potência nominal de entrada 2100 W.

## MARTELOS DE 30KG



### DESCRIÇÃO

Tem motor com controle eletrônico para alta produtividade em demolições pesadas, módulo eletrônico que mantém a velocidade constante mesmo em condições extremas, mecanismo anti-vibração nos punhos e contra-peso e reduzem a vibração para 4.8 m/s.

### DADOS TÉCNICOS

Potência: 2.100 W.  
Energia de Impacto (EPTA 05/2009): 62 Joules.  
Impactos por Minuto: 960 IPM.

# Rentax

## Locadora de Máquinas



# FERRAMENTAS LEVES



## SERRA MEIA ESQUADRIA

### DESCRIÇÃO

Serra de Esquadria com braço telescópico, sistema de coleta de pó, escala de chanfro de alta visibilidade, placa de base mecânica e trilho deslizante com bloqueio. Ideal para montadores de molduras, fábricas de móveis e decoradores.

### DADOS TÉCNICOS

Rotações por minuto: 3.800.  
Base ajustável de 11 posições Prefixadas;  
7. Base móvel de 0° a 49° para a esquerda e 60° para a direita.



## SERRA POLICORTE 14"

### DESCRIÇÃO

Defletor de fagulhas. Corte em até 45°. 100% rolamentada. Uso em ferramentarias, caldeirarias, serralherias e departamentos de manutenção.

### DADOS TÉCNICOS

Potência (W): 2200.  
RPM: 3800.  
Disco: 14" (355 mm).



## PLAINA

### DESCRIÇÃO

Permite aplainar com bom acabamento mesmo em madeiras duras. Grande capacidade de desbaste por passada (2,5mm) reduz a quantidade de passadas no material.

### DADOS TÉCNICOS

Potência: 600 Watts.  
Velocidade: 1.500Rpm.  
Profundidade Máxima de Corte: 2,5mm.  
Largura do corte: 82mm.



## AUTO TRAFOS

### DESCRIÇÃO

Aparelho compacto, prático e seguro. pronto para ser utilizado, não exigindo nenhuma instalação ou configuração.

### DADOS TÉCNICOS

Frequência de operação: 60Hz  
Transforma tensão (De/Para): DE 110V-127V PARA 220V ou DE 220V PARA 110V-127V.



## SERRA CIRCULAR

### DESCRIÇÃO

Sapata de alumínio de alta resistência e baixa vibração. Trava de eixo para troca de acessórios. Rolamentos de esfera.

### DADOS TÉCNICOS

Potência nominal absorvida: 2000W.  
Nº de rotações em vazio: 5.300 - 5.300 r.p.m.  
Voltagem: 220V.



## ÊSMERILHADEIRAS

### DESCRIÇÃO

Empunhadura lateral em três posições antivibração. Punho emborrachado com cabo ultra resistente.

### DADOS TÉCNICOS

Potência: 2.200W.  
Velocidade: 8.500 RPM.  
Peso: 5,2 kg.



## LIXADEIRA ORBITAL

### DESCRIÇÃO

Base de 1/4" de folha de lixa. Sistema de contra Peso - para diminuir a fadiga do usuário. Bolsa coletora de pó - Promove o máximo de coleta.

### DADOS TÉCNICOS

Potência 225W/220V.  
Orbita por Minuto: 14.000 OPM.  
Peso: 1,4 Kg.



## LIXADEIRAS DE CINTA

### DESCRIÇÃO

Lixamento agressivo para alisamento de superfícies. Remoção de tintas e vernizes de superfícies planas e remoção de cantos vivos, 100% rolamentada.

### DADOS TÉCNICOS

Potência 1.010W/220V.  
Velocidade: 259 à 427 MPM.  
Tamanho da lixa: 3" X 21" (75 X 533 mm).



## PARAFUSADEIRA ELÉTRICA

### DESCRIÇÃO

Parafusadeira com controle de torque. Velocidade variável e reversível. Motor de alta potência para parafusar metal.

### DADOS TÉCNICOS

Potência - 220V: 540W.  
Velocidade: 0-2.500rpm.  
Embreamento: Ajustável.



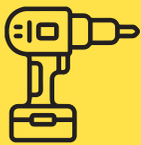
## PARAFUSADEIRA A BATERIA

### DESCRIÇÃO

Mandril sem chave 3/8" (10mm) - Aperto rápido - Permite troca de acessórios de forma rápida. Gatilho Eletrônico com velocidade variável e reversível. Compacta e leve.

### DADOS TÉCNICOS

Rotação (rpm): 0 a 400/ 0 a 1.500.  
Torque: 25 Nm.  
Capacidade de Perfuração: Metais: 10 mm.  
Madeira: 25 mm.



# FERRAMENTAS LEVES



## TUPIA + FRESAS

### DESCRIÇÃO

Trava do eixo e base ajustável - regulagem de profundidade 100% rolamentada. Acompanham Guia paralela e 2 pinças (6 mm e 1/4")

### DADOS TÉCNICOS

Potência: 450W.  
Rotações por minuto: 30.000 RPM.  
Tensão: 220V.



## SERRA DE TICO-TICO

### DESCRIÇÃO

4 Posições com ação pendular. Troca da lâmina sem chave - aceita todos os tipos de encaixe de lâminas (exceto encaixe Makita). Base ajustável de até 45° para cortes angulares.

### DADOS TÉCNICOS

Rotação: 0 a 3.200 rpm.  
Potência: 500 W.  
Tensão: 220 V.  
Velocidades: 7.

## SERRA MÁRMORE

### DESCRIÇÃO

Gatilho lock-Off para maior segurança. Ajuste de Profundidade para um corte preciso e uniforme. 100% rolamentado.

### DADOS TÉCNICOS

Potência: 1300W.  
Rotação: 13.000RPM.  
Capacidade de corte: 35mm.



## SERRA SABRE

### DESCRIÇÃO

A serra sabre é ideal para cortes em metais, madeiras e plásticos. Indicado para a instalação de acessórios possibilitando maior versatilidade de corte e conta com velocidade variável.

### DADOS TÉCNICOS

Tensão: 220 V.  
Potência: 1000 W.  
Golpes por minuto: 0 - 2900 GPM.  
Comprimento de Golpe: 29 mm (1.1/8").

## RETIFICADEIRA

### DESCRIÇÃO

Alta potência e velocidade para diversas aplicações com acessórios de 2". Pinça de 1/4" com redução de 1/8", pinça de precisão prende as pontas firmemente.

### DADOS TÉCNICOS

Potência: 600watts.  
Velocidade: 19.000rpm.  
Peso bruto: 2,8 Kg.



## MARTELETE A BATERIA

### DESCRIÇÃO

Martelete SDS-PLUS a bateria. Apresenta três funções para furar com ou sem impacto e com rompedor. Possui velocidade variável e o gatilho com trava de segurança.

### DADOS TÉCNICOS

Tensão do carregador: 220V.  
Bateria 20V.  
Joules: 2,6J.  
Rotações por minuto 0 - 1500RPM.

## LIXADEIRA /POLITRIZ

### DESCRIÇÃO

Controle eletrônico de velocidade, gatilho eletrônico. Empunhadura frontal e proteção emborrachada na caixa de engrenagem.

### DADOS TÉCNICOS

Potência: 1.250W.  
Rotação por Minuto: 0 à 600 / 0 à 3.500RPM.  
Peso: 3,1Kg.



## LIXADEIRA ORBITAL

### DESCRIÇÃO

Motor suportado sobre rolamento de esferas blindadas. Adaptador para aspirador de pó. Diâmetro da órbita de 1/16". Acompanha coletor de pó e perfurador de lixa, 100%

### DADOS TÉCNICOS

Potência 225W/220V.  
Orbita por Minuto: 14.000 OPM.  
Peso: 1,4 Kg.

## CHAVE DE IMPACTO A BATERIA

### DESCRIÇÃO

Chave de Impacto à bateria 18V. Torque elevado e grande velocidade de rotação para executar o trabalho mais rapidamente.

### DADOS TÉCNICOS

Voltagem da bateria recomendada: 18V.  
Torque, máx.: 180 Nm.  
Nº de rotações em vazio: 0 - 2.800 r.p.m.  
Suporte da ferramenta: Sextavado interior de 1/4" e quadrado exterior de 1/2".



## DEBASTADORA

### DESCRIÇÃO

Equipamento de excelente performance para nivelar e debastar concreto e piso.

### DADOS TÉCNICOS

Voltagem: 220.  
Frequência: 50/60Hz.  
Potência: 1500W.  
Velocidade de rotação: 2500-4500 rpm.



# ELEVAÇÃO

## ANDAIMES



### DESCRIÇÃO

Aplica-se ao acesso necessário a execução dos serviços de manutenção, pintura e reforma nas áreas civil e industrial, para trabalho acima de 2 metros do piso.

### DADOS TÉCNICOS

Cada item é locado separadamente (travas, andaimes de 1x1 ou de 1x1,5, pisos, rodas, sapatas, guarda corpo e escada) FICANDO A CRITÉRIO DO CLIENTE.

## ELEVADOR DE CREMALHEIRA



### DESCRIÇÃO

Elevador de Construção a Cremalheira. Versatilidade para transportar pessoas e cargas em níveis mais elevados. Utilizado em canteiros de obras, fins industriais, comerciais e outros.

### DADOS TÉCNICOS

Capacidade de Carga: 2.000Kgs ou 18 pessoas.

## PLATAFORMAS ELEVATÓRIAS



### DESCRIÇÃO

Ideal para realização de manutenções ou reparos em casa/comercio/ qualquer área com o solo nivelado.

### DADOS TÉCNICOS

Elevação Elétrica e Tração Manual.  
Altura Máxima de Elevação da Plataforma: 8M.  
Capacidade de Elevação: 125Kg.  
Alimentação Elétrica: 220V/AC.  
Peso Líquido: 350Kg.  
Comprimento Total: 1,60M - Largura Total: 0,80M - Altura Total: 2,05M.

## PLATAFORMAS ELEVATÓRIAS TIPO TESOURA



### DESCRIÇÃO

Plataforma elevatória tipo tesoura com elevação e tração. Para trabalhos em ambiente que não possui inclinação.

### DADOS TÉCNICOS

Modelo de Baterias: SJY0.5 7-5 série II.  
Altura Máxima de Elevação da Plataforma: 7.5M.  
Altura Mínima de Elevação da Plataforma: 1.2M.  
Tamanho da Plataforma: 2.2x1x1.1M.  
Capacidade de Elevação: 500Kg.  
Peso Líquido: 1350Kg

## TALHAS MANUAIS, ALAVANCAS E ELÉTRICAS



### DESCRIÇÃO

Equipadas com correntes de alta resistência. Estrutura toda estampada em chapa de aço. Engrenagens forjadas em aço ligado e tratadas termicamente; Ganchos forjados com trava de segurança. Peso reduzido. Manejo simples, leve e seguro. Eixo central montado sobre rolamentos de agulhas.

### DADOS TÉCNICOS

DE 500Kg ATÉ 3 TON.  
CORRENTE DE 1,5MT ATÉ 5MT.

## ANDAIME RESIDENCIAL



### DESCRIÇÃO

Com altura regulável em 4 níveis de trabalho, o Andaime Residencial Retrátil é um equipamento versátil, de fácil manuseio e transporte, ocupando pouquíssimo espaço quando dobrado.

### DADOS TÉCNICOS

Altura máxima: 1.25 metros.

## GUINCHO DE COLUNA



### DESCRIÇÃO

Os guinchos de coluna foram desenvolvidos para a elevação de materiais em obras, com segurança e praticidade. Seu projeto construtivo é simples e confiável, proporcionando a agilidade necessária ao bom andamento da sua obra.

### DADOS TÉCNICOS

Capacidade de suspensão (kgf): 200Kg.  
Comprimento do cabo de aço (m): 30 c/ opcional de 60.  
Número de cabos de aço: 1.

## MINI GRUA COM PEDESTAL



### DESCRIÇÃO

Ocupam um espaço reduzido e contam com uma eficiência considerável. As mini-gruas tornam-se uma opção de alto potencial para o transporte de carga.

### DADOS TÉCNICOS

Capacidade de Elevação: 500kg.  
Motofreio 3CV Trifásico: 220/380V WEG.  
Velocidade de Elevação: 25m/minuto.



# ELEVAÇÃO

## ESCADA EXTENSÍVEL



### DESCRIÇÃO

Escada de fibra, padrão das empresas de telefonia e eletricidade.

### DADOS TÉCNICOS

Tipo de degrau: "D".

## MINI GRUA



### DESCRIÇÃO

A Mini Grua foi projetada para canteiros de obras que necessitam de movimentação de cargas com alto nível e segurança, podendo ser instalada logo após a segunda laje da obra estar curada. Conta com um sistema simples de ascensão ficando sempre ancorada nas últimas duas lajes, ou seja, sobe junto com a obra.

### DADOS TÉCNICOS

Lança de 6 Metros



## PLATAFORMA ARTICULÁVEL

### DESCRIÇÃO

Sua praticidade e facilidade de transporte o torna ideal para realizar trabalhos em altura.

Equipamento rebocável.

### DADOS TÉCNICOS

Alarme sonoro na subida e descida.  
Indicador de bateria.  
Giro 360°.



# VIBRADORES

## VIBRADORES DE IMERSÃO MÉDIO



### DESCRIÇÃO

Os vibradores de imersão são indicados para transmitir vibrações ao concreto ainda fresco, eliminando os espaços vazios nas peças.

### DADOS TÉCNICOS

Motores Elétricos: 220V 50HZ ou gasolina 5.0 HP;  
Diâmetro: 5m de 25 à 46mm.

## VIBRADORES DE IMERSÃO PORTÁTEIS



### DESCRIÇÃO

Indicado para adensamento do concreto, tornando a mistura mais homogênea e eliminando o ar. Ideal para compactar os mais variados tipos de concreto em pequenas colunas, vigas, sapatas, pisos e lajes.

## MOTOBOMBAS



### DESCRIÇÃO

Para bombeamento de água, utilizada onde é necessária uma alta vazão a curta distância. Devido a seu padrão de construção, permite bombeamento de água com sólidos.

### DADOS TÉCNICOS

MODELO B47-710.  
ALT. Monométrica: 25MCA.  
Sucção: 7m.  
Vazão máx. 36m<sup>2</sup>/hr.  
Entrada e saída 2".

### DADOS TÉCNICOS

Tensão: 220V.  
Potência: 750W.  
Número de vibrações por minuto: 5.600 VPM.  
Rotação do motor: 5.600 rpm.



# LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

## LIMPADOR DE SUPERFÍCIES



### DESCRIÇÃO

Ideal para janelas, espelhos, superfícies lisas e de vidro, com inovador sistema de sucção de água. Possui reservatório muito fácil de ser esvaziado e bateria de lítio iônico.

### DADOS TÉCNICOS

Peso: 2,33 Kg  
Altura: 335 mm  
Largura: 130 mm

## DEBASTADORAS



### DESCRIÇÃO

Equipamento de excelente performance para nivelar e debastar concreto e piso.

### DADOS TÉCNICOS

Voltagem: 220.  
Frequência: 50/60Hz.  
Potência: 1500W.  
Velocidade de rotação: 2500-4500 rpm.

## LIXADEIRA DE PAREDE E TETO



### DESCRIÇÃO

Oferecendo um acabamento superior e até 7x mais rápido que qualquer método convencional.

### DADOS TÉCNICOS

Potência: 750W.  
Tensão: 220V.  
Frequência: 60Hz.  
Rotação: 1850RPM.

## ENCERADEIRAS



### DESCRIÇÃO

A limpeza e o tratamento de pisos envolvem uma série de fatores, técnicas e variáveis.

Exclusivo acionamento do cabo por intermédio de catraca auto deslizante. Cabo todo em aço com pintura eletrostática.

### DADOS TÉCNICOS

Voltagem: 220/110V.  
Diâmetro da escova de 350mm.

## DESENTUPIDORA



### DESCRIÇÃO

Desentupidora de acionamento elétrico para uso pesado.

### DADOS TÉCNICOS

Para tubos Ø50 - 200mm utilizando cabos em aço flexível de Ø 30mm.  
Alta rotação: 700rpm.

## MISTURADOR DE TINTA E ARGAMASSA



### DESCRIÇÃO

Indicado para misturar argamassas, tintas, rejuntas, impermeabilizantes e similares

Possui controle eletrônico de velocidade para trabalhos sem respingos.

### DADOS TÉCNICOS

Encaixe da haste: M 14.  
Diâmetro do misturador: 140mm.  
Potência do motor: 1600W.  
Tensão: 220V.

## ASPIRADOR DE LIQUIDOS



### DESCRIÇÃO

Aspirador Industrial de água e pó, tem capacidade de 80 Litros.

### DADOS TÉCNICOS

Material/Composição: Aço inoxidável.  
Potência/Voltagem: 3600W/220V.  
Frequência 50-60Hz.

## LAVADORA DE ALTA PRESSÃO A GASOLINA



### DESCRIÇÃO

A Lavadora de alta pressão é extremamente robusta.

O que torna este equipamento ainda mais seguro é a proteção total dos componentes elétricos contra umidade.

### DADOS TÉCNICOS

Tensão: 220V - Mono.  
Vazão: 600 l/h.  
Pressão: 1.900 l/pol² [130 bar].



# LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

## LAVADORA E SECADORA DE PISO



### DESCRIÇÃO

Seu poderoso sistema de sucção da água suja, possibilita a limpeza de áreas movimentadas sem isolar o perímetro ou bloquear a circulação de pessoas. Escova tipo disco.

### DADOS TÉCNICOS

Tensão mono (V): 220.  
Potência do motor (W): 1700.  
Tanque água limpa / suja (L): 40/40.  
Velocidade da escova (rpm): 200.

## VARREDEIRAS MANUAIS



### DESCRIÇÃO

Ideal para áreas internas e externas, a partir de 200 m<sup>2</sup>. Método de escova e pá de lixo.

De acordo com esse método, a escova tipo rolo varre a sujeira para dentro do recipiente, trazendo benefícios como menos esforço, fácil manuseio, limitação da propagação da sujeira.

### DADOS TÉCNICOS

Acionamento: Manual  
Max. performance da área (m<sup>2</sup>/h): 2800.  
Capacidade do recipiente bruto / líquido (l): 42 / 20.

## EXTRATORAS DE SUJEIRA



### DESCRIÇÃO

Pode ser utilizado em qualquer superfície de tecido. O potente motor de sucção da máquina deixa uma umidade residual baixa. Carpetes secam 63% mais rápido. Tanque de água suja removível.

### DADOS TÉCNICOS

Vazão de Ar (l/s): 54.  
Vácuo (mbar): 220.  
Potência (W): 1250.

## LAVADORA DE ALTA PRESSÃO ELÉTRICA



### DESCRIÇÃO

A Lavadora de alta pressão é extremamente robusta.

O que torna este equipamento ainda mais seguro é a proteção total dos componentes elétricos contra umidade.

### DADOS TÉCNICOS

Tensão: 220V – Mono.  
Vazão: 600 l/h.  
Pressão: 1.900 l/pol<sup>2</sup> (130 bar).

## COMPRESSOR DE AR PARA PINTURA



### DESCRIÇÃO

Permite o uso de tintas de base ou acabamento (menos emborrachadas).

### DADOS TÉCNICOS

125 Libras.  
Voltagem: 110/220.  
Capacidade: 50 Litros.

## ROÇADEIRA A GASOLINA



### DESCRIÇÃO

Indicada para tarefas pesadas e intensas por longos períodos de tempo. Pode ser utilizada tanto em aclives como em declives. Sua alta potência proporciona maior rendimento e rapidez em qualquer tipo de trabalho.

### DADOS TÉCNICOS

Motor: 2 tempos.  
Cilindrada: 42,7cc.  
Potência: 1,7hp / 1,26kW.  
Capacidade: 1,1L.

# Rentax

## Locadora de Máquinas

# OS INSUMOS PARA SUA OBRA VOCÊ ENCONTRA AQUI!



**BROCAS DIAMANTADAS**



**LIXAS POLIDORAS**



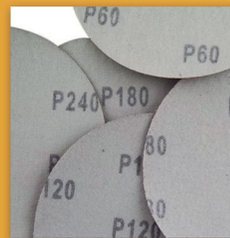
**DISCO DE CORTE**



**DISCO SERRA CIRCULAR**



**DISCO DE DESBASTE**



**LIXA PARA LIXAREIRA DE TETO**



**LIXAS CARBONADAS**



**PASTILHA DIAMANTADA**



**CAPACETE E ÓCULOS DE SEGURANÇA**



**DISCO DIAMANTADO**



**DETERGENTES PARA LIMPEZA**



**ODORIZADOR DE EXTRATORA**

**E MUITO MAIS! NOS CONSULTE!**



**LOJA 01**

**RUA SANTOS Nº 2493  
JARAGUÁ | PIRACICABA-SP**

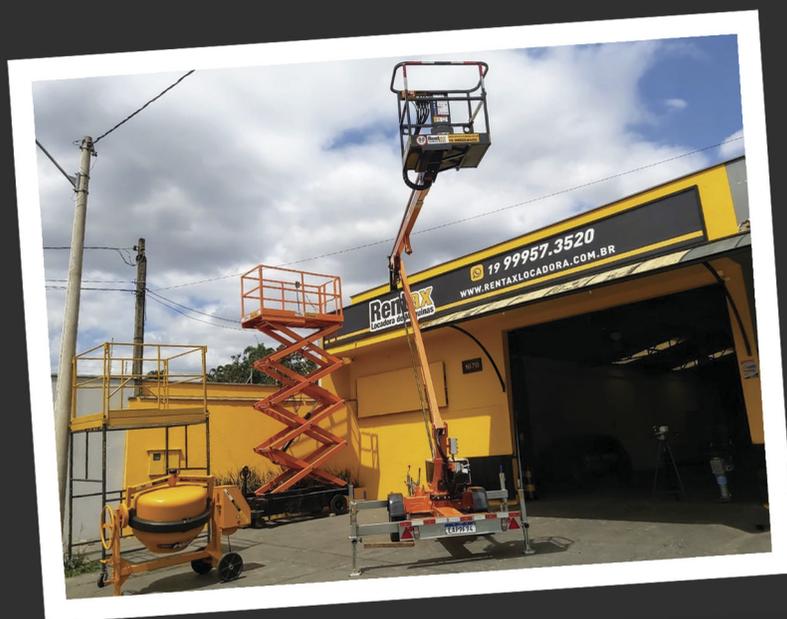
**(19) 9 9929 5450**



**LOJA 02**

**AV. DOIS CÓRREGOS Nº 1670  
DOIS CÓRREGOS | PIRACICABA-SP**

**(19) 9 9957 3520**



LINHA INDUSTRIAL • LINHA CONSTRUÇÃO CIVIL • ROMPEDORES • ELEVAÇÃO • VIBRADORES • FERRAMENTAS LEVES • LIMPEZA • CONSERVAÇÃO E MUITO MAIS

**ACESSE NOSSO SITE**

**WWW.RENTAXLOCADORA.COM.BR**

LINHA INDUSTRIAL • LINHA CONSTRUÇÃO CIVIL • ROMPEDORES • ELEVAÇÃO • VIBRADORES • FERRAMENTAS LEVES • LIMPEZA • CONSERVAÇÃO E MUITO MAIS

**SIGA NOSSAS REDES SOCIAIS**



@RENTAX.LOCADORA



RENTAX LOCADORA



FACEBOOK.COM/RENTAXLOCADORA



COMERCIAL@RENTAXLOCADORA.COM.BR