



Rentax
Locadora de Máquinas



Catálogo
de **Locação**
2025-26

Locação | Terraplanagem | Assistência Técnica

NA **RENTAX** TEMOS OS EQUIPAMENTOS IDEIAIS PARA TODAS AS FASES DE SUA OBRA

-  **1 CANTEIRO DE OBRA**
- FUNDAÇÃO**  **2**
-  **3 DEMOLIÇÃO**
- ESTRUTURA**  **4**
-  **5 ALVENARIA**
- COBERTURA**  **6**
-  **7 INSTALAÇÃO HIDROSANITÁRIAS**
- INSTALAÇÃO ELÉTRICA**  **8**
-  **9 PISO DE CONCRETO**
- ESQUADRIA**  **10**
-  **11 ACABAMENTO**
- PINTURA**  **12**
-  **13 JARDINAGEM**
- LIMPEZA**  **14**

TRABALHOS EM CONCRETO



BETONEIRA, PERFURATRIZ, CORTADORA E MUITO MAIS...

BETONEIRA

Equipamento de locação resistente e durável, com tambor reforçado, pintura resistente, cremalheira inovadora, cone soldado, basculante de aço resistente, coroa protegida, chassi reforçado e polia de ferro fundido para maior resistência e estabilidade.



Fase de Obra **2 4 5 9**

PERFURATRIZ DE CONCRETO RECLINÁVEL

Perfuratriz de concreto de alta performance, ideal para perfuração rápida e precisa em estruturas de concreto, proporcionando eficiência e qualidade nos trabalhos de construção e manutenção. Seu design robusto e potente motor garantem resultados superiores e durabilidade.



Fase de Obra **4 5 7 8**

VIBRADOR DE CONCRETO

O vibrador de concreto portátil compacta o concreto recém-despejado, eliminando o ar garantindo maior resistência e durabilidade das estruturas. É uma ferramenta essencial na construção civil. Possui mangote de 1,5 á 5 metros.

Fase de Obra **2 4 5 9**



PERFURATRIZ DE CONCRETO PORTÁTIL

A perfuratriz de concreto portátil é uma ferramenta compacta e eficiente para fazer furos precisos em estruturas de concreto. É amplamente utilizada na construção civil e projetos de engenharia.

Fase de Obra **4 5 7 8**



PERFURATRIZ DE CONCRETO

Perfuratriz de concreto de alta eficiência, projetada para perfurações rápidas e precisas em estruturas de concreto, garantindo produtividade e excelência nos projetos de construção e manutenção. Com design resistente e motor potente, oferece desempenho superior e longa durabilidade.

Fase de Obra **4 5 7 8**



VIBRADOR DE CONCRETO À BATERIA

O vibrador de concreto portátil a bateria compacta o concreto recém-despejado, eliminando o ar e aumentando a resistência das estruturas. Essencial na construção civil, possui mangote de 1 metro, garantindo praticidade e eficiência.

Fase de Obra **2 4 5 9**



#vemprarentax

TRABALHOS EM CONCRETO



BETONEIRA, PERFURATRIZ, CORTADORA E MUITO MAIS...

DESEMPENADEIRA ELÉTRICA

Desempenadeira elétrica ideal para nivelar e alisar superfícies de concreto com rapidez e precisão, garantindo um acabamento uniforme e de alta qualidade em obras de construção.



Fase de Obra 11

ALISADORA DE CONCRETO

Alisadora de concreto, equipamento essencial na etapa de acabamento de superfícies de concreto, proporcionando um resultado liso e nivelado. Com suas pás rotativas e ajustáveis, oferece eficiência e rapidez na obtenção de um acabamento de alta qualidade.



Fase de Obra 9

CORTADORA DE PISO E ASFALTO



Cortadora de piso e asfalto, uma ferramenta versátil e potente para realizar cortes precisos em superfícies de concreto e asfalto, facilitando obras e projetos de construção.

Fase de Obra 4 3 7 8 9

CORTADORA DE PISO E ASFALTO PORTÁTIL À GASOLINA

Cortadora de piso e asfalto portátil à gasolina, proporcionando mobilidade e autonomia para realizar cortes precisos em superfícies de concreto e asfalto, sem depender de fontes de energia externa.

Fase de Obra 4 3 7 8 9



CORTADORA DE PISO E ASFALTO À BATERIA

Cortadora de piso e asfalto a bateria, oferecendo mobilidade e praticidade para realizar cortes precisos em superfícies de concreto e asfalto sem a necessidade de energia elétrica.



Fase de Obra 4 3 7 8 9

RÉGUA VIBRATÓRIA

A régua vibratória é uma ferramenta essencial para nivelar e adensar o concreto, garantindo um acabamento de qualidade.



Fase de Obra 2 4

TRABALHOS EM CONCRETO



BETONEIRA, PERFURATRIZ, CORTADORA E MUITO MAIS...

CORTADORA DE CANALETA

É uma ferramenta compacta, leve, durável e bastante útil tanto para serviços no próprio local de trabalho como em campo.



Fase de Obra 7 8

PISTOLA FINCA PINO

Pode ser usado com pregos em pente ou isolados, como pinos roscados - carregador com capacidade para 20 pregos.



Fase de Obra 5 7 8

MÁQUINA CORTA BLOCO

Máquina corta-bloco, um equipamento robusto e preciso para realizar cortes limpos e precisos em blocos de concreto, agilizando o processo de construção e garantindo encaixes perfeitos. Com seu sistema de corte ajustável, oferece versatilidade e eficiência na execução de trabalhos de alvenaria.



Fase de Obra 4 5

POLIDORA

A polidora é a solução ideal para quem precisa de mais tempo no dia a dia. Com ela, você pode ter mais autonomia, além de qualidade de serviço, é uma máquina versátil que conta com sistema próprio de aspiração facilitando seu trabalho.

Trabalhando em pisos de madeira, pisos de concreto, pisos de granilite, pisos de epóxi e outros.

Fase de Obra 9 11 12



DESBASTADORA PORTÁTIL

A desbastadora portátil é uma ferramenta compacta e versátil utilizada para remover imperfeições, nivelar e polir superfícies de concreto, pedra, metal e outros materiais. Com seu design portátil e ajustável, proporciona facilidade de uso em diferentes aplicações, garantindo um acabamento suave e uniforme.



Fase de Obra 4 5 9

ANDAIMES E ESCORAMENTO



ANDAIME, ESCORA, FORCADO E VIGA

ANDAIME

Andaimes são estruturas temporárias usadas em construções para fornecer suporte e acesso a áreas elevadas, compostos por tubos e plataformas ajustáveis em altura.



Fase de Obra 4 5 6 7 8 10 11 12 14

FORCADO

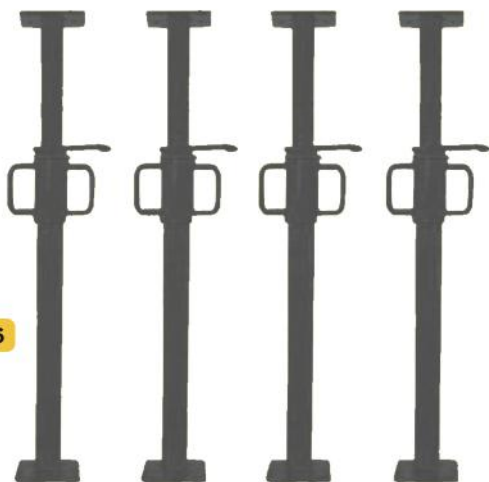
Utilizados para apoio de vigas em escoramentos e reescoramentos, os quais trabalham em conjunto com a escora metálica. São montados sobre a sapata superior da escora como suporte de apoio, para barroteamento em lajes de concreto. Utilizados para sustentar uma única viga.



Fase de Obra 4 5 6

ESCORA METÁLICA DE 3 a 6 METROS

As escoras metálicas são equipamentos que servem para escorar provisoriamente elementos estruturais, como lajes e vigas.

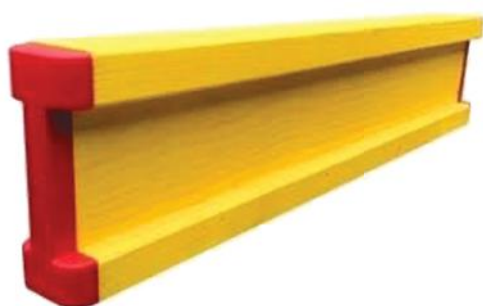


Fase de Obra 4 5 6

VIGA

Uma viga é um elemento estrutural horizontal que suporta e distribui o peso de uma construção, transmitindo-o para os pilares ou paredes adjacentes. As vigas desempenham um papel fundamental na estabilidade e resistência de uma estrutura.

Fase de Obra 4 5 6



FERRAMENTAS INDUSTRIAIS



ROSQUEADEIRA, BISELADORA, RANHURADORA E MUITO MAIS...



ALUGUE PARA O FINAL DE SEMANA!

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

FURADEIRA DE BASE MAGNÉTICA

Perfurações de até \varnothing 45mm. Máquina leve e de fácil transporte. Fixação por atração eletromagnética com base duplo magnetismo, ajustável em cerca de 60° para ângulo de rotação e 8mm no sentido longitudinal. Força de atração de 12.000N. Luz indicativa no painel quando eletroímã ativado. Furadeira para brocas cone morse e mandril para brocas anulares com lubrificação interna. Pode ser utilizado mandril B 16 com adaptador.

Fase de Obra 7 8 11



CURVADORA DE TUBOS

Curvadora de tubos hidráulica com motor elétrico. De fácil manuseio, curva tubos a frio sem necessidade de enchimento.

Fase de Obra 7 8



#vemparentax



ROSQUEADEIRA DE TUBOS

A rosqueadeira é uma máquina robusta para serviço pesado, com carcaça confeccionada em alumínio fundido de alta resistência. Provida de mandril com garras auto-blocantes e desarme automático de fim de rosca. Duas velocidades para rosca.



Fase de Obra 7 8

ROSQUEADEIRA DE TUBOS PORTÁTIL

Rosqueadeira Portátil para rosca BSP ou NPT*. Uso manual, acionada a motor elétrico, torna-se ideal para trabalhos em locais de difícil acesso ou pouco espaço de operação.



Fase de Obra 7 8

RANHURADORA DE TUBOS

Ranhuradora de tubos eletro-hidráulica, também conhecida como Groover, com capacidade para tubos de $\varnothing 2'' - 12''$ (50 a 305mm).

Utilizada para abrir ranhuras em tubo de aço com espessura da parede de 3 - 10mm.

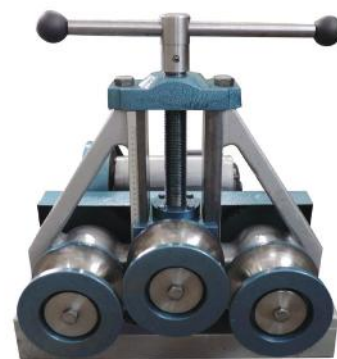
Máquina compacta, robusta e de fácil manuseio.



Fase de Obra 7 8

CALANDRA DE TUBOS

A calandra de tubo é uma máquina utilizada na indústria para curvar tubos metálicos, proporcionando formatos e curvaturas precisas de acordo com as necessidades do projeto, facilitando a fabricação de estruturas e tubulações.



Fase de Obra 7 8

BISELADORA DE TUBOS INTERNA

Bisela e faceia tubos com fixação na parede interna da tubulação. Acionamento por motor elétrico de alto desempenho, 220 v, potência de 0,5 - 2,5 kw.



Fase de Obra 7 8

BISELADORA DE TUBOS EXTERNA

As biseladoras portáteis de montagem externa cortam e biselam simultânea e automaticamente tubos de diversos materiais de 1" a 48". Por serem bipartidas e de fixação na parte externa da tubulação são próprias para uso em linhas de tubulações e ideais para usinagem de campo.



Fase de Obra 7 8



BOMBA PARA TESTES HIDROSTÁTICOS

Uma ferramenta essencial para realizar testes de pressão em equipamentos, tubulações e recipientes, garantindo sua resistência e segurança.



Fase de Obra **7**

SACA POLIA

O saca polia é uma ferramenta indispensável para remover polias de forma eficiente e segura, proporcionando agilidade na manutenção de equipamentos.



*Manutenção, reparo e operações

MÁQUINA DE SOLDA PARA ELETRODOS

A máquina de solda é um equipamento utilizado para fundir metais, proporcionando a união de peças através da aplicação de calor e do material de solda. Com diferentes modelos e capacidades, as máquinas de solda são amplamente utilizadas em diversos setores industriais e de construção, oferecendo precisão e eficiência na realização de trabalhos de soldagem.



Fase de Obra **7 8**

ALICATE DE CRIMPAGEM

O alicate de crimpagem é uma ferramenta manual utilizada para fixar terminais elétricos em cabos, proporcionando uma conexão segura e confiável. Com sua estrutura robusta e mandíbulas específicas para diferentes tipos de terminais, o alicate de crimpagem garante uma crimpagem precisa e firme, facilitando a instalação e manutenção de sistemas elétricos.



Fase de Obra **7 8**

GERADOR DE ENERGIA

Equipamento que converte energia mecânica em energia elétrica, proporcionando uma fonte de eletricidade independente em locais onde não há acesso à rede elétrica ou em situações de emergência.



Fase de Obra **1 2 3 4 5 6 7 8 9**

MÁQUINA DE SOLDA MIG

A solda MIG/MAG é um processo que utiliza arco elétrico entre o arame e a peça, protegido por gás inerte ou mistura de gases ativos. É indicada para materiais não ferrosos como alumínio, cobre e bronze.



Fase de Obra **7 8**

MOVIMENTAÇÃO DE TERRA



ESCAVADEIRA, TRADO E MUITO MAIS...

MINI ESCAVADEIRA

A Mini-escavadeira é compacta, possui peso operacional de 3 toneladas e giro zero traseiro. Equipada com motor YANMAR de 27 cavalos, destaca-se pelo engate rápido hidráulico e linha hidráulica adicional, permitindo uso de diversos implementos e aumentando a lucratividade.



Fase de Obra 1 2

PLACA VIBRATÓRIA

As placas vibratórias são destinadas a compactar solos granulares soltos (em forma de grãos), areia, britas e pedras de pavimentação (bloquetes, calçadas portuguesas etc).

Fase de Obra 2 4



MINI CARREGADEIRA

A mini carregadeira é compacta e versátil, ideal para movimentação de materiais em espaços limitados, oferecendo eficiência em obras, paisagismo e agricultura.



Fase de Obra 1 2

PERFURADOR DE SOLO

Perfurador de Solo Simples é equipamento versátil, ergonômico e de fácil utilização. Reduz esforços e garante maior qualidade no trabalho. É indicado para propriedades rurais de produção e plantio, construção civil, coleta de materiais para análise de solo e perfurações de solo em geral.

Fase de Obra 1 2



COMPACTADOR DE SOLO

O Compactador de Percussão é um equipamento eficiente para preparação de piso em obras, com alta velocidade e baixa necessidade de manutenção. Ideal para locadoras e construtoras, garante a compactação de camadas de solo antes de receber revestimentos como concreto ou asfalto.

Fase de Obra 1 2



EQUIPAMENTO DE ELEVAÇÃO



ELEVADOR, PLATAFORMAS E MUITO MAIS

PLATAFORMA MASTRO ÚNICO

A plataforma de mastro único é um equipamento de acesso vertical que consiste em uma plataforma elevatória de trabalho apoiada em um único mastro vertical. É usado para alcançar alturas médias em trabalhos de manutenção, instalação ou reparo em ambientes internos ou externos. Sua estrutura compacta e fácil operação a tornam uma solução prática e versátil para diversas aplicações.



Fase de Obra **2 3 4 5 6 7 8**
10 11 12 13 14

PLATAFORMA PALETEIRA

Plataformas Elétricas Tipo Tesoura são equipamentos usados para trabalhos em alturas, podem ser manobradas de forma semelhante aos modelos de lança, apesar de serem elevadas apenas verticalmente.



Fase de Obra **11 12 14**

ELEVADOR CREMALHEIRA

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.



Fase de Obra **4 5 6 7 8 11**

PLATAFORMA TESOURA JOYSTICK

A plataforma tesoura joystick é um equipamento de acesso vertical que utiliza um mecanismo de tesoura para elevar a plataforma de trabalho. Possui um joystick para controle preciso de altura e movimentação. Ideal para trabalhos em altura, sua operação intuitiva e estabilidade proporcionam segurança e eficiência durante o uso.



Fase de Obra **2 3 4 5 6 7 8**
10 11 12 13 14

PLATAFORMA ARTICULADA REBOCÁVEL

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



Fase de Obra **2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 13 14**

ESCADA EXTENSÍVEL E PLATAFORMA

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

Escadas Extensíveis nos tamanhos de: 6, 8, 10 e 12m



Fase de Obra **2 3 4 5 6 7 8**
10 11 12 13 14



BEBEDOURO

Um bebedouro com 4 torneiras para construção civil é um dispositivo projetado para fornecer água potável em locais de construção. Geralmente feito de materiais duráveis, como aço inoxidável, possui três torneiras para permitir que múltiplos usuários tenham acesso à água simultaneamente. É fácil de instalar e pode ser conectado diretamente a uma fonte de água ou a um sistema de abastecimento. Esse tipo de bebedouro é ideal para fornecer uma opção conveniente e higiênica de hidratação para os trabalhadores da construção civil durante longas jornadas de trabalho.

Fase de Obra **1**



CONTAINER DE VOLUME

O container de armazenamento de equipamentos de construção é uma estrutura resistente projetada para armazenar e proteger equipamentos e ferramentas de construção. Feito de aço resistente, é equipado com porta que permite fácil acesso e manuseio dos equipamentos. Possui um espaço amplo e seguro para armazenar itens como escavadeiras, betoneiras, andaimes e outros equipamentos de construção, mantendo-os protegidos contra intempéries e roubos.

MEDIDA
1,5x2,5m
2,0x3,0m

Fase de Obra **1**



CONTAINER SANITÁRIO

O container sanitário é uma estrutura portátil projetada para fornecer instalações sanitárias temporárias. Construído em aço, é equipado com privada e lavatório para atender às necessidades básicas de higiene. É amplamente utilizado em canteiros de obras, eventos ao ar livre, acampamentos e áreas de desastre, proporcionando comodidade e conforto aos usuários.

MEDIDA
1,0x1,0x2,0m

Fase de Obra **1**



INSUMOS



TUDO QUE VOCÊ PRECISA PARA TRABALHAR COM NOSSOS EQUIPAMENTOS

BROCA DIAMANTADA



DISCO DIAMANTADO



DISCO PARA MADEIRA



DISCO DE CORTE



LIXAS



DISCO ABRASIVO PARA ENCERADEIRA



PASTILHA DIAMANTADA



COSSINETE



CAPACETE E ÓCULOS DE SEG.



DETERGENTE PARA LIMPEZA



ODORIZADOR DE EXTRATORA



ÓLEO DE CORTE



#vemprarentax

ROMPEDORES



MARTELETES E MARTELO

EXOESQUELETO P/ MARTELETE

Suporte de ferramentas com distribuição dinâmica do peso das ferramentas de construção que se pode vestir para poder movimentar em gravidade zero durante os trabalhos exigentes de demolição e perfuração de parede.



Fase de Obra **1 2 3 4 5 6 7**
8 9

MARTELO ELÉTRICO 5,6 E 7KG

O martelo elétrico é uma ferramenta de impacto potente utilizada para demolição e perfuração em materiais como concreto e alvenaria. Com seu motor elétrico, oferece maior facilidade de uso e controle, tornando-o ideal para trabalhos que exigem força e precisão.



Fase de Obra **2 3 4 5 6 7 8 11**

MARTELO ELÉTRICO 15 E 20KG

O martelo elétrico de 15 e 20kg é uma ferramenta de impacto de alta potência, ideal para demolição pesada e trabalhos que envolvem quebra intensiva de concreto e materiais resistentes.



Fase de Obra **2 3 4 5 6 7 8 11**

MARTELO ELÉTRICO E À BATERIA 2KG

O martetele elétrico de 2 kg é uma ferramenta de construção potente e compacta. Projetado para perfurar concreto, alvenaria e outros materiais duros, possui uma empunhadura ergonômica e oferece alta eficiência e precisão em trabalhos pesados.



Fase de Obra **2 3 4 5 6 7 8 11**

MARTELO ELÉTRICO 10 E 11KG

Este martelo elétrico é uma ferramenta de impacto robusta, projetada para demolição e perfuração em materiais de alta resistência, como concreto armado.



Fase de Obra **2 3 4 5 6 7 8 11**

MARTELO ELÉTRICO 30KG

O martelo elétrico de 30kg é uma poderosa ferramenta de impacto, projetada para demolição intensiva em grandes estruturas de concreto e trabalhos que requerem quebra pesada.



Fase de Obra **2 3 4 5 6 7 8 11**

FERRAMENTAS ELÉTRICAS



SERRAS, LIXADEIRAS, PARAFUSADEIRAS E MUITO MAIS...

LIXADEIRA ROTO ORBITAL

A lixadeira roto orbital é uma ferramenta versátil que combina movimentos rotativos e orbitais para um lixamento suave e eficiente em diversas superfícies.



Fase de Obra 11 12

LIXADEIRA DE CINTA

A lixadeira de cinta é uma poderosa ferramenta que utiliza uma correia abrasiva para remover material de forma rápida e eficiente em diferentes tipos de superfícies.



Fase de Obra 11 12

TUPIA E FRESAS

A tupia é uma ferramenta elétrica essencial na marcenaria, utilizada para realizar cortes e acabamentos precisos em peças de madeira através de uma fresa rotativa ajustável. Acompanha fresas.

Fase de Obra 11



LIXADEIRA ORBITAL

A Lixadeira Orbital é uma ferramenta compacta que possui um motor balanceado com sistema de contrapeso que o torna mais eficiente.



Fase de Obra 11 12

LIXADEIRA POLITRIZ

Extremamente útil para o setor automotivo, a Lixadeira / politriz é a pedida certa para se trabalhar em funilarias, mecânicas e entre outros serviços automotivos e metal mecânica, com capa protetora de motor substituível, proteção para não entrar fuligem, gatilho de segurança, seletor de velocidade de fácil acesso e muito mais.



Fase de Obra 11 12 14

SERRA TICO-TICO

A Serra Tico-Tico é apropriada para hobby e uso profissional. Se trata de uma máquina muito utilizada em projetos de artesanato e marcenaria, carpintaria, departamentos de manutenção e trabalhos acrílicos.



Fase de Obra 1 2 3 4 5 6 7
8 9 10 11 12 13

FERRAMENTAS ELÉTRICAS



SERRAS, LIXADEIRAS, PARAFUSADEIRAS E MUITO MAIS...

SERRA SABRE

4 posições para instalação da lâmina; Engate rápido da lâmina sem uso de chave; Interruptor com controle de velocidade variável; Caixa de engrenagem com desenho ergonômico e emborrachada; Mecanismo com contrapeso reduz a vibração.



Fase de Obra **2 3 4 5 6 7 8**
10 11 12 13 14

SERRA POLICORTE 14"

A serra policorte 14" é uma ferramenta elétrica com uma lâmina de corte de 14 polegadas de diâmetro, usada principalmente para cortar metais, como tubos, perfis e barras de aço. Ela oferece alta velocidade e precisão de corte, tornando-a uma escolha popular em indústrias de metalurgia, construção e fabricação.



Fase de Obra **2 3 4 5 6 7 8 10 11 12 13 14**

SERRA MEIA ESQUADRIA

A serra meia esquadria é uma ferramenta de corte utilizada principalmente em trabalhos de marcenaria e carpintaria. Ela possui uma lâmina ajustável que permite realizar cortes precisos em diferentes ângulos, facilitando a criação de encaixes e junções de peças de madeira.



Fase de Obra **11**

SERRA MÁRMORE

A Serra mármore possui um potente motor de 1270 watts com rotação de 13.000 rpm, gera potência suficiente para cortar azulejos, ladrilhos, granito e outros materiais. É 100% rolamentada, oferece maior durabilidade, possui ajuste de profundidade que proporciona um corte preciso e igual e trava de gatilho para uso contínuo.



Fase de Obra **7 8 11**

**ALUGUE PARA O
FINAL DE SEMANA!**

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

#vemprarentax

FERRAMENTAS ELÉTRICAS



SERRAS, LIXADEIRAS, PARAFUSADEIRAS E MUITO MAIS...

PARAFUSADEIRA ELÉTRICA À BATERIA

Parafusadeira / Furadeira de alta qualidade e ótima performance.

Fase de Obra **7 8 11**



CHAVE DE IMPACTO À BATERIA

A chave de impacto à bateria é uma ferramenta versátil e portátil que utiliza a força de impacto para apertar ou soltar parafusos com facilidade. Com alimentação a bateria, oferece mobilidade e praticidade em diferentes tipos de trabalhos.

Fase de Obra **11**



RISCADORA DE PISO 1800mm

A riscadeira de piso manual capacidade 1800 mm é indicado para o corte de pisos cerâmicos, porcelanatos de grandes formatos com até 15mm de espessura e até 180 cm de comprimento



Fase de Obra **11**

CORTADOR DE PISO ELÉTRICO



Cortador elétrico de bancada para cortes em ângulos de 90° e 45° e realizar chanfros em 45°. Ideal para revestimentos cerâmicos, porcelanatos, mármore, granitos e pedras naturais, com superfícies lisas, ásperas ou em relevo, com espessuras até 3,5cm e comprimento de até 1,25m.

Fase de Obra **11**

TRANSFORMADOR DE VOLTAGEM



O transformador de voltagem é um dispositivo elétrico que converte a voltagem de um circuito para outra voltagem desejada. É amplamente utilizado para adaptar a eletricidade de acordo com as necessidades de diferentes equipamentos e sistemas elétricos.

Fase de Obra **1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14**

ASSENTADOR DE PISO À BATERIA

Projetado para a colocação de pisos cerâmicos e porcelanatos com superfície lisa. Possui uma ventosa acionada por gatilho que cria a sucção, sendo capaz de instalar peças de 80x80cm ou com peso de no máximo de até 30kgf.

Fase de Obra **11**



FERRAMENTAS ELÉTRICAS



SERRAS, LIXADEIRAS, PARAFUSADEIRAS E MUITO MAIS...

SERRA DE BANCADA

A Mesa Serra Circular com Lâmina Trifásico é ideal para cortar madeiras.



Fase de Obra **4 5 6 7 8 11**

PLAINA

A Plaina é indispensável nos trabalhos de carpintaria e marcenaria, com ela você aplaina, desbasta, remove irregularidades de madeira, e, realiza um acabamento liso e uniforme das superfícies.



Fase de Obra **4 5 6 7 8 11**

SERRA CIRCULAR

Serra circular manual elétrica. Motor potente com 1.400 watts e 5.500 rpm para cortar qualquer tipo de madeira. A serra circular utiliza lâminas de serra, possui empunhadura ergonômica e capacidade de corte de até 65 mm de altura.



Fase de Obra **1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12**

LASER ROTATIVO

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



Fase de Obra **1 2**

ESMERILHADEIRA

A Esmerilhadeira Angular oferece maior conforto e segurança graças ao design ergonômico. Com um motor potente de 950W, é ideal para cortes, desbastes e remoções em metais, atendendo às demandas de serralheiros, restauradores, construtores e profissionais de metalurgia e mineração.



Fase de Obra **1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11**

NIVEL

O nível laser de linhas GLL 2-20 G Professional é a ferramenta certa para um nivelamento rápido e preciso em tarefas no interior como colocar azulejos no banheiro e na cozinha, alinhar tomadas elétricas e interruptores, instalar tetos falsos ou montar prateleiras.



Fase de Obra **5 6 7 8 10 11**



MISTURADOR DE TINTA E ARGAMASSA

O Misturador de Tinta e Argamassa é indicado para operações onde é necessário misturar, dissolver, agitar ou homogeneizar qualquer tipos de soluções líquida, com ou sem a presença de sólidos. Possui controle de velocidade com uma tecnologia de arranque suave possibilitando partidas mais suaves, eliminando os respingos. Sua caixa de transmissão da pá e misturador em alumínio, tornando o produto mais leve e de fácil manuseio.

Fase de Obra **5 12**



LIXADEIRA DE PAREDE E TETO

A Lixadeira de Parede e Teto, é utilizada para lixar paredes de gesso, faces internas e externas de tetos e paredes, limpeza de resíduos de pisos, revestimentos de pintura, revestimentos de tinta, adesivos, entre outras funções.

Fase de Obra **11 12**



NOVO COMPRESSOR GRANDE

O compressor de ar comprime o ar para pintura e aplicações pneumáticas, garantindo pressão adequada para um trabalho eficiente. Usado em setores como automotivo, construção e artes plásticas.



Fase de Obra **1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12**

EQUIPAMENTOS DE LIMPEZA

LAVADOURA, VARREDEIRA, EXTRATORA E MUITO MAIS...



ASPIRADOR DE PÓ E LÍQUIDOS

O Aspirador de sólidos e líquidos possui grande eficiência devido ao uso de três motores, tendo assim uma maior produtividade e diminuição no tempo de trabalho. Ideal para empresas de limpeza, postos de serviços industriais e ambientes que gerem uma grande quantidade de resíduos.



Fase de Obra 11 12 14

ALUGUE PARA O FINAL DE SEMANA!

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

#vemprarentax

EQUIPAMENTOS DE LIMPEZA



LAVADOURA, VARREDEIRA, EXTRATORA E MUITO MAIS...

LAVADORA E SECADORA DE PISO

A lavadora e secadora de piso é recomendada para áreas pequenas e médias, como lojas e pequenas indústrias, oferecendo uma limpeza segura e eficiente. Além disso, esses equipamentos proporcionam economia de água e energia. Com maior poder de contato, são ideais para a manutenção e limpeza de superfícies regulares e delicadas de alto brilho.



Fase de Obra 14

LAVADORA DE ALTA PRESSÃO À GASOLINA

A Lavadora de Alta Pressão é uma opção eficiente para limpeza de diversas superfícies. Com sistema de válvula de alívio, evita danos à bomba e elimina água superaquecida. Sendo a gasolina, proporciona mobilidade, possui motor potente de 7,5hp e oferece pressão de 2.700 libras, além de consumir até 7,8 litros de água por minuto.



Fase de Obra 14



LAVADORA DE ALTA PRESSÃO ELÉTRICA

A lavadora de alta pressão elétrica é um equipamento muito utilizado na limpeza de sujeiras pesadas. A sua alta pressão atua com bastante eficácia em diversos tipos de texturas e ambientes, retirando até a camada mais grossa de sujeira. Poupano esforço manual, tempo e economizando até 80% de água quando comparado a um processo de lavagem comum, a lavadora é uma boa opção para limpezas pós-obra.



Fase de Obra 14

LAVADORA DE ALTA PRESSÃO INDUSTRIAL TRIFÁSICA

A Lavadora de Alta Pressão Industrial Trifásica é uma lavadora para clientes que não se satisfazem com pouca potência. Essa lavadora de alta pressão é indicada para o uso nas tarefas profissionais, removendo sujeiras dos mais variados tipos de superfícies e objetos.



Fase de Obra 14

EQUIPAMENTOS DE LIMPEZA



LAVADOURA, VARREDEIRA, EXTRATORA E MUITO MAIS...

VARREDEIRA MANUAL

Varredeira mecânica manual compacta que funciona sem necessidade de energia elétrica. Ideal para áreas internas e externas, a partir de 200 m². Design compacto e ergonômico, com alça dobrável e com ajuste em três níveis de altura. Operador pedestre. Possui escova lateral para limpeza de cantos, com ajuste de pressão de contato.

Fase de Obra 14



EXTRATORA DE SUJEIRA

A extratora de sujeira é uma ferramenta eficaz para limpeza profunda, removendo manchas e impurezas de estofados, carpetes e almofadas. Ideal para uso doméstico ou profissional, oferece alta performance na extração de sujeiras difíceis, garantindo superfícies limpas e renovadas.

Fase de Obra 14



ENCERADEIRA

A Enceradeira Industrial Sales é ideal para lavar, encerar e conservar qualquer tipo de piso, sendo um equipamento que pode ser utilizado em áreas comerciais ou industriais. Na área comercial é indispensável seu uso em hotéis, escolas, hospitais, fabricas, lojas, escritórios e empresas de locadoras, porém este equipamento é de uso profissional, e deve ser utilizado apenas por pessoas habilitadas.

Disponível nas medidas
350,400,500m

Fase de Obra 11 14



DESENTUPIDORA

Desentupidora elétrica possui sistema de reversão, embreagem que facilita o controle do cabo espiral, além de acessórios para diversos tipos de trabalhos de remoção, desde graxas e gorduras até materiais mais duros.

Fase de Obra 14



MOTOBOMBA

A motobomba centrífuga possui motor de 7,0cv a gasolina e bomba de alta qualidade. Ideal para irrigação, transferência de água e diversas aplicações em sítios, fazendas e construção civil. É recomendado o uso de água limpa.

Fase de Obra 2 4 5



BOMBA SUBMERSÍVEL

Indicada para drenagem de águas servidas e pluviais, limpeza de caixas d'água, bombeamento de efluentes não fibrosos, indústrias.

Fase de Obra 2 4 5





TRATOR DE CORTAR GRAMA

O trator cortador de grama é um equipamento eficiente para manter gramados e jardins bem cuidados em grandes áreas.



Fase de Obra 13

PODADOR MULTIFUNÇÃO

O podador multifunção é uma ferramenta versátil que combina várias funções em um único equipamento, como corte de galhos, poda de árvores e arbustos, e aparagem de cercas vivas. Com sua capacidade de trocar facilmente os acessórios, oferece praticidade e eficiência em trabalhos de jardinagem e paisagismo.

Fase de Obra 13



ELETROSSERRA À BATERIA

A eletrosserra a bateria é uma ferramenta de corte de madeira que funciona com energia fornecida por uma bateria recarregável. Leve e portátil, oferece mobilidade sem a necessidade de fios ou combustíveis, sendo uma opção prática e sustentável para trabalhos de corte de árvores e lenha.

Fase de Obra 13



ROÇADEIRA COSTAL À GASOLINA

A roçadeira costal a gasolina é uma ferramenta portátil utilizada para cortar e aparar vegetação alta e densa. Sendo alimentada por combustível, oferece mobilidade e potência para lidar com áreas de difícil acesso.

Disponível no nylon e no metal

Fase de Obra 13



APARADOR DE CERCA VIVA

O aparador de cerca viva é projetado para cortar arbustos com precisão e uniformidade. Com lâminas afiadas e motor potente, oferece fácil manuseio e excelente desempenho em paisagismo.

Fase de Obra 13



SOPRADOR DE FOLHAS

O soprador é a escolha perfeita para a limpeza do seu jardim. Com um design ergonômico e leve, este soprador oferece desempenho excepcional para remover folhas de maneira eficiente.

Fase de Obra 13 14



MOTOCULTIVADOR

Indicado para diversos tipos de solo, em pequenas e médias propriedades.

Fase de Obra 13



MOVIMENTAÇÃO DE CARGA



GUINCHOS, PALETEIRAS, TARTARUGAS E MUITO MAIS..

EMPILHadeira MANUAL

Empilhadeira manual, equipamento de transporte e elevação de cargas, operada manualmente, ideal para movimentação de cargas em espaços restritos e operações de menor porte.



Fase de Obra 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

PALETEIRA

Paleta, ferramenta essencial para movimentação eficiente e segura de cargas paletizadas.



Fase de Obra 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

CARRINHO ARMAZEM

O Carro Armazém é ideal para quem deseja transportar cargas de grande volume com facilidade e segurança; Com capacidade para movimentar cargas de todos os tipos até 200 Kg;



Fase de Obra 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13



MOVIMENTAÇÃO DE CARGA



GUINCHOS, PALETEIRAS, TARTARUGAS E MUITO MAIS..

CILINDROS HIDRÁULICOS

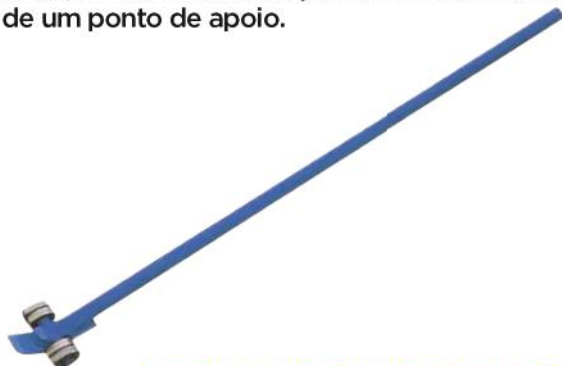
Cilindros hidráulicos são dispositivos mecânicos utilizados para gerar força linear através da aplicação de pressão hidráulica, sendo amplamente empregados em diversos setores industriais para realizar movimentos de levantamento, empurrar, puxar ou pressionar cargas.



Fase de Obra 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

ALAVANCA

A alavanca é uma ferramenta simples composta por uma barra rígida que pode ser utilizada para multiplicar ou direcionar a aplicação de força, sendo comumente utilizada para levantar, mover ou abrir objetos com mais facilidade através de um ponto de apoio.



Fase de Obra 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

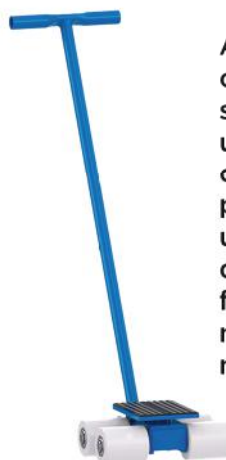
ELEVADOR DE PLACA DE GESSO

O elevador de placa de gesso é um equipamento projetado para facilitar a instalação de placas de gesso em paredes ou tetos, permitindo o levantamento e posicionamento preciso das placas, reduzindo o esforço físico e agilizando o processo de montagem. Com recursos ajustáveis e mecanismos de elevação, proporciona maior eficiência e segurança na instalação de placas de gesso.



Fase de Obra 11 12

TARTARUGAS



As tartarugas de movimentação de carga, também conhecidas como skates de carga, são dispositivos utilizados para facilitar o deslocamento de cargas pesadas em pisos lisos. Com rodas giratórias e uma plataforma resistente, permitem que a carga seja movida com facilidade e segurança, reduzindo a necessidade de esforço físico na manipulação manual.

Fase de Obra 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

CILINDROS HIDRÁULICOS TIPO UNHA

O cilindro hidráulico tipo unha é um dispositivo utilizado para aplicar força direcionada em objetos, possuindo uma garra na extremidade para encaixar e movimentar cargas. É amplamente utilizado em aplicações de elevação e fixação, oferecendo força controlada e eficiente.



Fase de Obra 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

TALHAS

É um equipamento utilizado para realizar o levantamento e movimentação de cargas pesadas. Composta por uma estrutura de sustentação e um mecanismo de elevação, como corrente ou cabo de aço, a talha é amplamente utilizada em diversas indústrias e construção civil para facilitar o transporte seguro e eficiente de materiais e equipamentos.



Fase de Obra 1 2 3 4 5 6 7 8

MOVIMENTAÇÃO DE CARGA



GUINCHOS, PALETEIRAS, TARTARUGAS E MUITO MAIS..

GUINCHO DE COLUNA

Dispositivo utilizado para içar e movimentar cargas verticalmente por meio de uma estrutura fixa, proporcionando versatilidade e segurança em operações de elevação.



Fase de Obra **2 3 4**

MINI GRUA 6M

Uma máquina compacta e versátil utilizada para realizar elevações e movimentações de cargas em espaços limitados, oferecendo praticidade e eficiência em trabalhos de construção e manutenção.



Fase de Obra **2 3 4**

MINI GRUA PEDESTAL

Uma máquina compacta e versátil, projetada para realizar elevação e movimentação de cargas em espaços reduzidos, proporcionando praticidade e eficiência em diversas aplicações.



Fase de Obra **2 3 4**

CARRETA REBOQUE

Veículo não motorizado utilizado para transportar cargas pesadas ou veículos de maneira eficiente e segura, acoplada a um veículo trator por meio de um engate.



Fase de Obra **1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14**

GUINCHO HIDRÁULICO

Um equipamento de elevação e movimentação de cargas que utiliza a força do fluido hidráulico para proporcionar força e precisão em operações de carga e descarga.



Fase de Obra **2 3 4 5 6 7 8**

HIDROJATEADORA

Hidrojetadora de alta pressão para limpezas intensas e para tarefas de preparação de superfícies. Compacta, durável, fácil de manusear e transportar e resistente à corrosão de água e produtos químicos. Limpeza em geral e preparação de superfícies metálicas, de concreto, pedras e alvenarias em geral, com ou sem abrasivos.



Fase de Obra **9**

ASSISTÊNCIA TÉCNICA
AUTORIZADA

BUFFALO®
MOTORES & ACOPLADOS

MERAX

Rentax
Locadora de Máquinas

DICAS DE BOM USO DA MÁQUINA

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

CONTATO | TELEFONE **19 2534.1100** | WHATSAPP **19 99929.5450**
WWW.RENTAXLOCADORA.COM.BR

ENDEREÇO
Rua Santos nº 2493 | Jaraguá | Piracicaba - SP