



**LAPIDADORA
DE PISO FP9**



**NOVA VERSÃO
COM ENGRENAGEM**



**NOVA VERSÃO:
COM ENGRENAGEM**

CONHEÇA OS BENEFÍCIOS QUE A LAPIDADORA DE PISO TRAZ PARA O TRABALHO NA OBRA.

A Lapidadora de Piso FP9 é uma nova versão da FLAP12: a transformação foi trocar as correias por engrenagem. A FP9 é 4 vezes mais em produtividade do que as politrizes.

A lapidadora foi desenvolvida para a lapidação de pisos de alta resistência: concreto polido, granitina, granilite, korodur, granitos, etc. A lapidação é um dos tratamentos mais utilizados em pisos e que traz mais vantagens em custo benefício.



LAPIDADORA À ENGRENAGEM

Benefícios



Sem polias ou correias

Menor ruído de trabalho e menor vibração

Menor esforço físico para o operador

Maior controle sobre o equipamento

Maior vida útil

Controle de rotação (opcional)

Maior robustez

Garantia estendida

Porque fazer?

O que é lapidação?

A lapidação é um sistema de tratamento da superfície do concreto com ferramentas que podem ser de ligas metálica diamantadas ou resinadas diamantadas, ligas de pedra e fibras, que combinado com a adição de endurecedores superficiais, produz um brilho natural, esteticamente agradável aumentando a durabilidade da superfície.

A lapidação de concreto torna-o mais denso e resistente, elimina totalmente as marcas de pneus de empilhadeiras e reduz custos com manutenção.

A lapidação de concreto é indicada para pisos em bom estado, onde se necessita aumentar a resistência à abrasão e a planicidade.



**LAPIDAÇÃO
DE PISOS**

CONHEÇA OS BENEFÍCIOS DA LAPIDAÇÃO DE PISOS

- ▶ Vedação da porosidade do piso proporcionando alta planicidade e brilho intenso, com excelente aumento da resistência à abrasão e ao desgaste a longo prazo.
- ▶ Valorização estética da superfície tratada.
- ▶ Redução expressiva dos custos de manutenção do piso, evitando o enorme gasto com ceras e outros produtos de conservação da superfície, bastando água e detergente neutro para sua limpeza.
- ▶ Pisos antigos também podem ser recuperados. Nesse caso, o piso deve apresentar as condições mínimas de resistência e planicidade.
- ▶ Utilização de ferramentas diamantadas metálicas e diamantadas resinadas de excelente qualidade e rendimento, responsáveis pela qualidade do brilho no polimento do piso.



Acessórios que são utilizados na Lapidadora de Piso FP9



Pratos Resinados

Ferramenta utilizada no polimento e lapidação de pisos de concreto. Indicada para pisos de concreto branco e agregados.



Sistema HTC

Ferramentas para pisos industriais de granilite e granitina de alta resistência para debaste, semi-acabamento e acabamento.

Especificações técnicas

Peso da máquina: 450 Kg

Sistema Planetário: 3 discos com 240 mm, com 9 ferramentas diamantadas metálicas ou resinadas.

Rotação dos discos: 1005 RPM

Potência do motor: 12,5 cv

Rotação do motor: 1748 RPM

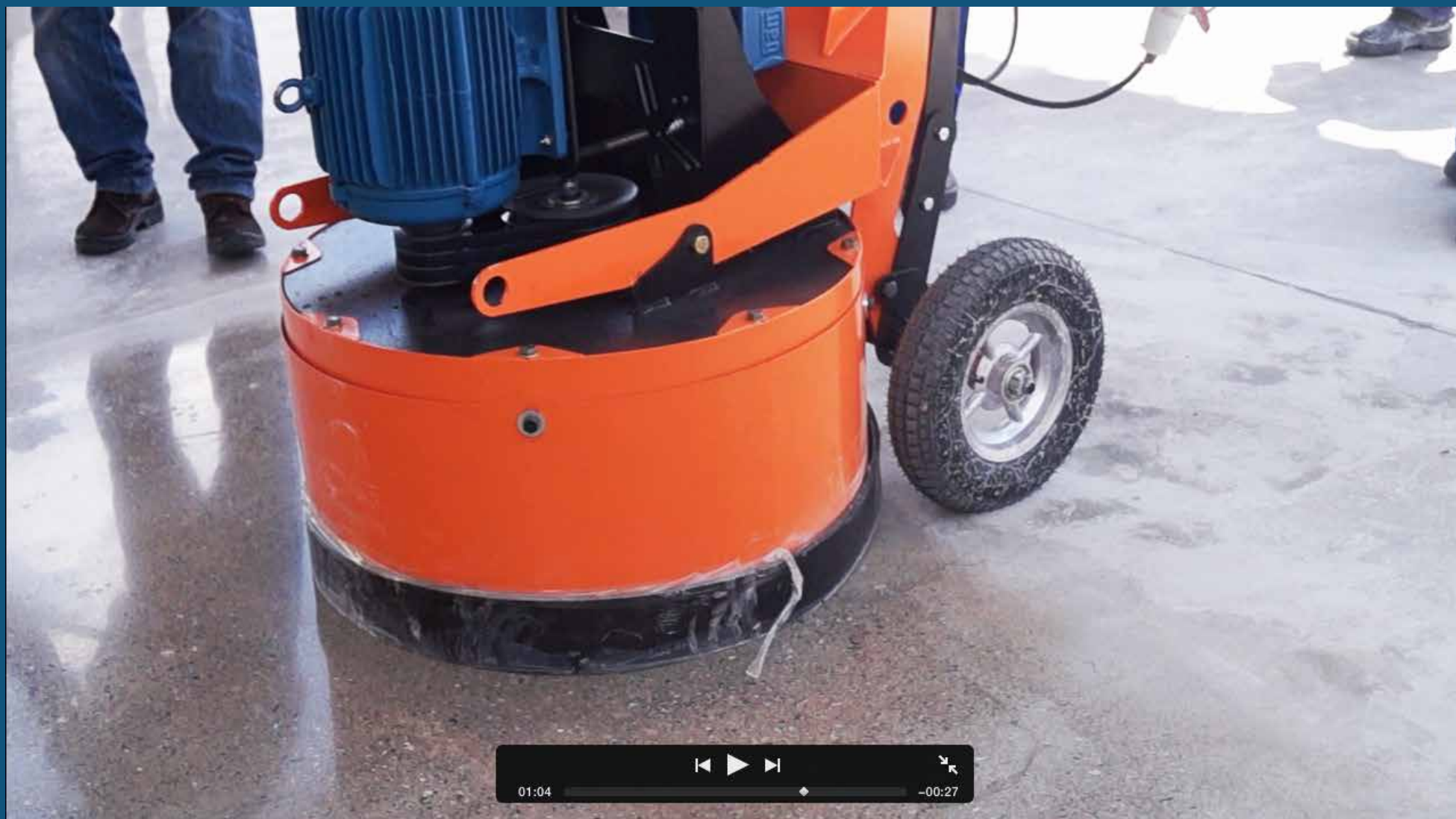
Alimentação: 220 (padrão de fábrica) ou 380 – Motor Trifásico

Corrente: 20 – 25 A

Freqüência: (60Hz – Padrão de freqüência Brasil)

Dimensões da máquina: 1.650 mm x 1.300 mm x 760 mm

 Vídeo (visite nosso canal no Youtube: FINITI EQUIPAMENTOS)



clique na imagem para assistir ao vídeo.



www.finiti.com.br
Finiti Equipamentos Para Construção

Rua Francisco Prizon, 362 - Distrito Industrial 3
Sertãozinho - SP | CEP 14.175-332

