

# Fresadora de Asfalto

**AGF**  
EQUIPAMENTOS®  
Máquinas que transformam o mundo

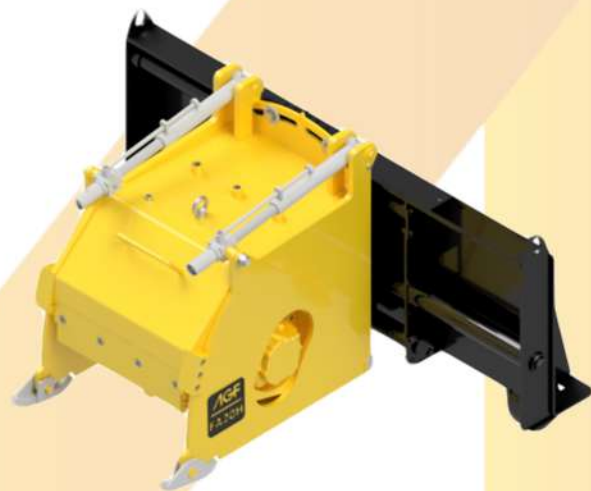


A AGF Equipamentos® consolida sua liderança no setor de rochas ornamentais oferecendo a melhor tecnologia em máquinas para a produção e extração de rochas.

As Fresadoras de Asfalto AGF são projetadas e produzidas com o mais alto padrão de qualidade e confiabilidade, exigido por um produto deste nível. O equipamento possui deslocamento lateral lateral hidráulico, com uma ampla gama de aplicações, mesmo em locais com espaços pequenos.

A AGF Equipamentos® é uma indústria nacional com sede no Estado de São Paulo e Filial no Espírito Santo - através dos nossos vendedores e da nossa Rede de Assistência Técnica Autorizada, atendemos em todo o Brasil, com rapidez e qualidade. Por ser uma indústria nacional, atendemos todos os critérios do Finame.

A excelência em tecnologia aliada à excelência no Pós-Vendas se traduz em agilidade de produção e baixo custo para você, nosso cliente.



MAIOR RESISTÊNCIA  
E DURABILIDADE



COMPONENTES DE  
ALTA QUALIDADE



SEGURANÇA  
GARANTIDA

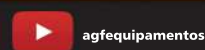
[agfequipamentos.com.br](http://agfequipamentos.com.br)

## AGF EQUIPAMENTOS

Matriz: Rodovia SP 346, km 202,5 - Distrito Industrial - Espírito Santo do Pinhal / SP

Filial: Rod. Engenheiro Fabiano Vivacqua - Nº 441 - Galpão 4 - Bairro Marbrasa - Cachoeiro de Itapemirim / ES

TEL: (19) 3888-5800



Pós-Venda diferenciado  
e completo.



Empresa genuinamente  
brasileira com produção  
Nacional.



Tecnologia de ponta  
construindo soluções  
para os clientes.

# Fresadora de Asfalto

## AJUSTE DE PROFUNDIDADE:

As sapatas de apoio têm movimentos independentes, permitindo o alinhamento da fresagem nas condições mais adversas.

## DESLOCAMENTO HIDRÁULICO:

Deslocamento lateral de 650mm por meio de cilindro hidráulico, garantindo maior flexibilidade.

## VERSATILIDADE:

Equipamento com capacidade para fresagem de asfalto e concreto.

## BITS DE ALTA RESISTÊNCIA:

Utilizamos bits de alta resistência e qualidade, visando maior durabilidade e performance.

## ESTRUTURA ROBUSTA:

Estrutura soldada robusta, produzida em aço ASTM A36 com chapas grossas para resistir todos os esforços do processo de fresagem.

## DADOS TÉCNICOS

MODELO	UNI	FA20H
Deslocamento Lateral	mm	650
Comprimento	mm	1178
Altura	mm	883
Fluxo de Óleo	L/min	90-140
Largura	mm	1600
Largura de Trabalho	mm	500
Numero de Bits	uni	57
Peso Total	kg	790
Pressão de Trabalho	bars	170 - 300
Profundidade de Corte	mm	0 a 130

[agfequipamentos.com.br](http://agfequipamentos.com.br)

## AGF EQUIPAMENTOS

Matriz: Rodovia SP 346, km 202,5 - Distrito Industrial - Espírito Santo do Pinhal / SP

Filial: Rod. Engenheiro Fabiano Vivacqua - BR 441 - Galpão 4 - Bairro Marbrasa - Cachoeiro de Itapemirim / ES

TEL: (19) 3888-5800

