

FRESADORA DE ASFALTO

A **Fresadora de Asfalto AGF** é um acessório para minicarregadeiras, de fácil instalação e operação amplamente utilizado na reabilitação de rodovias, por se tratar de um processo de baixo custo. A fresagem é realizada por meio de trituração da superfície asfáltica ou de concreto, graças aos bits de alta resistência distribuídos uniformemente no cilindro fresador, proporcionando maior desempenho e produtividade

*The **AGF Asphalt Milling Machine** is an easy installation and low-cost operation attachment for skid steer loaders. It's mainly operated during road restoration through the milling of asphalt or concrete surfaces, thanks to its high-resistance bits evenly distributed throughout the milling cylinder, providing better performance and productivity.*

DESCRIÇÃO TECHNICAL DATA	UNID. MEDIDA MEAS. UNIT	FA20H	FA20H2	FA24H	FA24H2
Largura de Corte Cutting width	mm	490	490	590	590
Profundidade de Corte Cutting depth	mm	0 - 130	0 - 130	0 - 130	0 - 130
Número de Bits Bits number	unid. unit.	49	49	52	52
Vazão de Óleo Oil Flow	l/min	90 - 140	90 - 140	90 - 140	90 - 140
Pressão de Trabalho Working Pressure	bar	150 - 250	150 - 250	150 - 250	150 - 250
Deslocamento Lateral Hidráulico Hydraulic Side Shift	mm	635	635	650	650
Ajuste de Profundidade Independente Independent Depth Adjustment	-	Manual	Hidráulico Hydraulic	Manual	Hidráulico Hydraulic
DIMENSÕES DIMENSIONS	UNID. MEDIDA MEAS. UNIT	FA20H	FA20H2	FA24H	FA24H2
Largura Width	mm	883	883	890	890
Altura Height	mm	1600	1600	1700	1700
Comprimento Length	mm	1178	1178	1200	1200
Peso Total Total Weight	kg	790	790	970	970

O portfólio da **AGF Equipamentos®** oferece as melhores opções para as indústrias de mineração, beneficiamento de rochas e construção civil. Os produtos são concebidos para satisfazer os requisitos técnicos de uma vasta gama de aplicações com qualidade e credibilidade.

A **AGF Equipamentos®** é uma indústria brasileira com sede no interior do estado de São Paulo e filiais nos estados do Espírito Santo, Bahia, Ceará e Mato Grosso. Com rapidez e qualidade, através dos vendedores e da Rede de Assistência Técnica autorizada, atendemos globalmente.

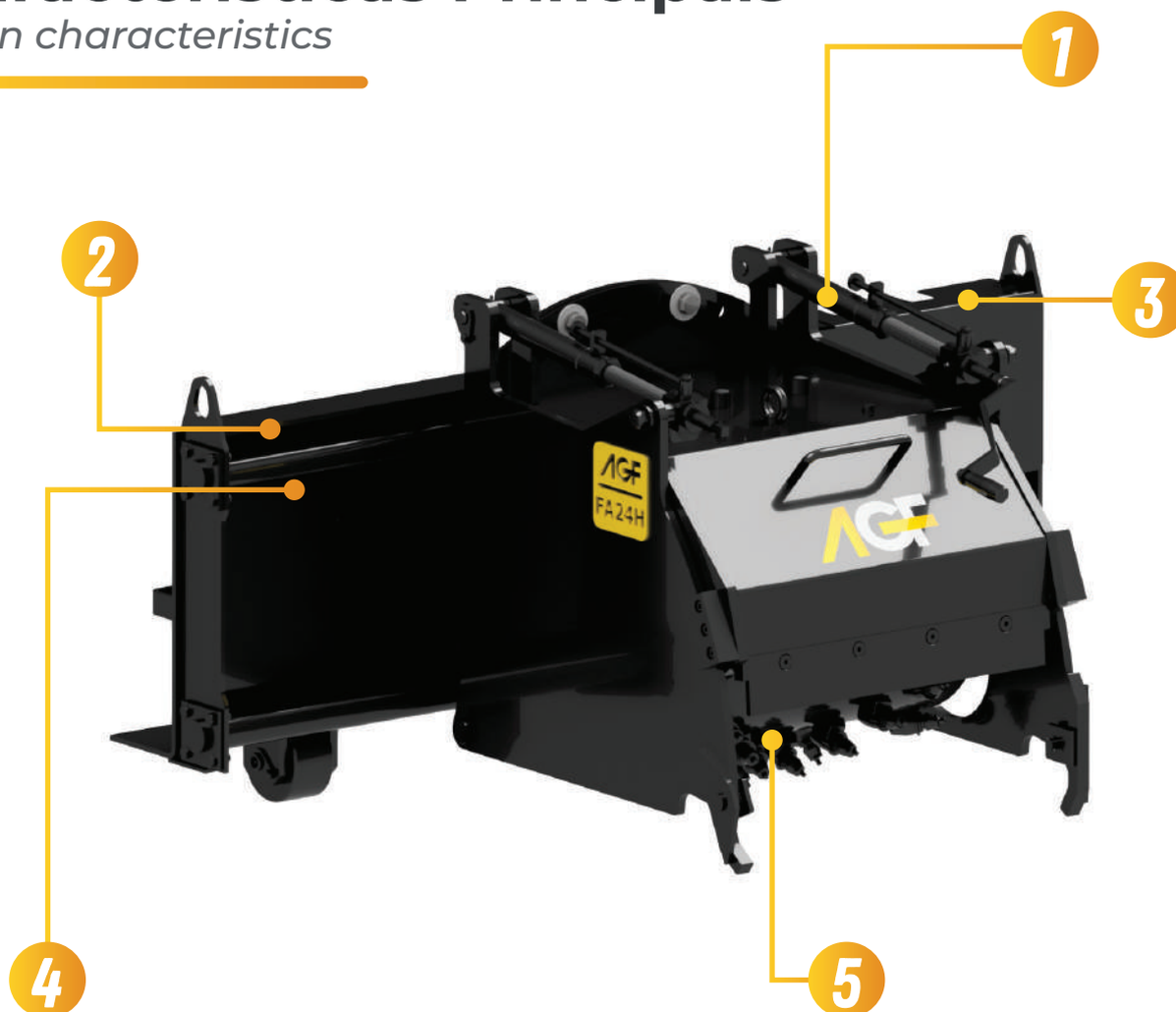
***AGF Equipamentos®** portfolio offers the best options for the mining, stone processing and construction industries. The products are designed to meet the technical requirements of a large range of applications with both quality and reliability.*

***AGF Equipamentos®** is a Brazilian multinational company headquartered in São Paulo state, and with operations in Brazil, Asia and Middle East. Our sales and post-sales network allow us to quickly serve customers worldwide.*



Características Principais

Main characteristics



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

Depth Adjustment: The supporting pads move independently, allowing the milling alignment in the harshest conditions.

2 Ajuste de Inclinação Lateral: Permite correções de desníveis.

Side tilt adjustment: Allows the unevenness correction.

3 Deslocamento Lateral Hidráulico: Deslocamento Lateral de 650mm por meio de cilindro hidráulico, garantindo maior flexibilidade.

Hydraulic Side Shift: 650mm side shift through a hydraulic cylinder, assuring better flexibility.

4 Estrutura Robusta: Produzida em aço ASTM A36 com chapas adequadamente dimensionadas para resistir a todos os esforços do processo de fresagem.

Robust Structure: Manufactured in ASTM A36 steel with suitably dimensioned plates to withstand all the demands of the milling process.

5 Bits de Alta Resistência: Bits de alta resistência e qualidade são utilizados, visando maior durabilidade e performance.

High-Resistance Bits: High resistance and quality bits are used for greater durability and performance.

Conheça nossas unidades:



[f](#) [@](#) [in](#) [v](#) @agfequipamentos

Matriz/Headquarters:

Rod. SP 346, km 202,5
Distrito Industrial, Esp. Sto do Pinhal - SP - Brazil
CEP: 13.990-000

+55 19 **3888-5800**
www.agfequipamentos.com.br