

Husqvarna LG 204

O LG 204 é um compactador de placa reversível compacto, leve, mas potente, desenvolvido a pensar em trabalhos mais pequenos, tais como acessos e caminhos, projetos em casas privadas e valas estreitas. É a máquina ideal para utilizar quando as camadas de macadame são mais finas e precisa de um manuseamento ágil e reativo. O motor a diesel Hatz 1B20 reduz o consumo de combustível e as emissões, enquanto os componentes de qualidade reduzem as vibrações. Equipado com uma placa inferior resistente em aço Hardox 400.

- **4-stroke air-cooled**
Motor/engine model
- **3.1 kW**
Potência de saída
(classificação do fabricante)
- **22 m/min**
Velocidade
- **228 kg**
Peso

Número do artigo : REVERSIBLE PLATE LG
204 Hatz | 500 mm | Man - 967 85 52-05



CARACTERÍSTICAS

Quer ver mais detalhes? Saiba mais sobre o produto, explorando as suas características e vantagens.



Placas concebidas para durar

As placas são fabricadas em aço extremamente robusto e resistente ao desgaste Hardox 400. O design especial impede que rochas fiquem presas entre a placa e a estrutura.



Proteção elevada, transporte fácil

A estrutura robusta em aço protege o motor e a transmissão. A estrutura está também equipada com um olhal de elevação para um transporte fácil.

Operação fácil

A alavanca de marcha em frente/marcha-atrás e o punho fixo tornam a utilização fácil em todas as superfícies. Não é necessário empurrar/puxar constantemente durante a utilização.



Reduzidos níveis de vibração no punho

A excelente engenharia e os componentes de qualidade minimizam os níveis de vibração no punho e o esforço, contribuindo assim para um dia de trabalho mais seguro, produtivo e agradável.

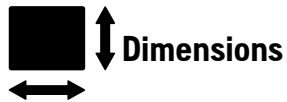


ESPECIFICAÇÕES



Engine

Motor/engine model	4-stroke air-cooled
Potência de saída (classificação do fabricante)	3.1 kW
Exhaust emissions (CO2 EU V)	987 g/kWh
Tipo de combustível	Diesel



Dimensions

Plate width	500 mm
Peso	228 kg

Specifications

Velocidade	22 m/min
Arrancador	Recoil
Centrifugal force	36000 N



Sound and noise

Nível de potência sonora, garantido (LWA)	106 dB(A)
Nível de pressão sonora no ouvido do operador	105 dB(A)