

# Ficha Técnica Mini Dumper – 0,4 t

Modelo | BARROW 400 QG-V25

**VENDAP**

▶ P. 1/2



## Características

Peso	145 Kg
Carga Útil	400 Kg
Altura	0,75 m
Largura	0,74 m
Comprimento	1,11 m
Motor	4 Tempos a Gasolina
Cilindrada	196 cm <sup>3</sup>
Potência Máxima	4,1/3.600 kW / min-1
Capacidade Tanque Combustível	4,2 L
Consumo	0,395 L/Kw-h
Torque	11,5 Nm
Capacidade de óleo no cárter (l)	0,6
Tipo de óleo do motor	SAE 10W-40
Capacidade de óleo de transmissão (l)	1,5
Tipo de óleo da transmissão	SAE 80W-90
Velocidades	3 para a frente / 1 para trás
Velocidade	6,4 Km/h
Rodas pneumáticas	4,00-8
Pressão do ar dos pneus	2.2-2.5 bar
Nível de vibração no guidão	3,92 m / s <sup>2</sup> ( K = 1,5 )
Nível de pressão sonora	84,7 LpA (dB (A)) (K = 3)
Nível médio de potência sonora	95 LwA (dB (A)) (K = 2,51)
Nível de potência sonora garantido	100 Lw (dB (A))

As imagens apresentadas são meramente indicativas. O equipamento fornecido poderá apresentar diferenças relativamente ao modelo representado.

# Ficha Técnica Mini Dumper – 0,4 t

Modelo | BARROW 400 QG-V25

**VENDAP**

» P. 2/2

## Descrição

O mini dumper GARLAND BARROW 400 QG-V25 de 0,4 t é a solução ideal para transporte de materiais em espaços reduzidos. Compacto, robusto e altamente manobrável, aumenta a produtividade face ao carrinho de mão tradicional. Equipado com motor a gasolina de 4 tempos e tração 4x4, garante desempenho eficiente em terrenos irregulares. A capacidade de carga até 400 kg e a caixa basculante facilitam o transporte e descarga de materiais. A transmissão com várias velocidades e marcha-atrás assegura controlo e adaptação a diferentes situações. O design compacto e o reduzido raio de viragem permitem operar com facilidade em zonas confinadas. Indicado para construção, agricultura, paisagismo e manutenção, alia versatilidade, fiabilidade e facilidade de uso.