



M3.5S

Número de cilindros Potência (KW) Cilindrada Diâmetro x Curso (MM) Faixa máxima de rotação Sistema de indução de combustível Sistema de ignição Sistema de partida Sistema de controle Sistema de trim Sistema de lubrificação Relação de transmissão Altura da rabeta Peso do motor Alternador Sistema de câmbio Cor Tanque de gasolina

2.6 kw 74.6 cm³ 47x43 mm 4200-5300 r/min Carburador CDI Manual Manche Manual Pré-mistura 2.15:1 S: 15" 13kgs (29lbs) N/D F-N AQ (aqua marine blue) 1.4lts (integrado)

TOHATSU



L: 20.5 kgs (45lbs) N/D F-N-R

2 7.2 kw

169 cm³

CDI

Manual

Manche Manual

2.08:1

N/D

12lts

F-N-R

50x43 mm

Carburador

Pré-mistura

S: 15" / L: 20"

S: 26kgs (57lbs)

AQ (aqua marine blue) 2.5lts (integrado)

M9.8BS

Sistema de câmbio

Tanque de gasolina

M5BDS

Número de cilindros Potência (KW)

Diâmetro x Curso (MM)

Sistema de ignição

Sistema de partida

Sistema de trim

Altura da rabeta

Peso do motor

Alternador

Sistema de controle

Sistema de lubrificação

Relação de transmissão

Faixa máxima de rotação

Sistema de indução de combustível

Cilindrada

Número de cilindros Potência (KW) Cilindrada Diâmetro x Curso (MM) Faixa máxima de rotação Sistema de indução de combustível Sistema de ignição Sistema de partida Sistema de controle Sistema de trim Sistema de lubrificação Relação de transmissão Altura da rabeta Peso do motor Alternador

Sistema de câmbio Tanque de gasolina





M18E2S

Número de cilindros Potência (KW) Cilindrada Diâmetro x Curso (MM) Faixa máxima de rotação Sistema de indução de combustível Sistema de ignição Sistema de partida Sistema de controle Sistema de trim Sistema de lubrificação

Peso do motor Alternador Sistema de câmbio

Relação de transmissão

Altura da rabeta

Tanque de gasolina

13.2 kw 294 cm³ 60x52 mm 5200-5800 r/min Carburador CDI Manual Manche Manual

Pré-mistura 1.85:1 S: 15" / L: 20" S: 41kgs (90lbs) /

L:42kgs (92.5lbs) 12v-80w-7a

F-N-R AQ (agua marine blue)





M30HS Número de cilindros

Potência (KW) Cilindrada Diâmetro x Curso (MM) Faixa máxima de rotação Sistema de indução de combustível Sistema de ignição

Sistema de partida Sistema de controle Sistema de trim Sistema de lubrificação Relação de transmissão Altura da rabeta

Peso do motor

Alternador Sistema de câmbio

Tanque de gasolina

2 22.1 kw 429 cm³ 68x59 mm 5150-5850 r/min Carburador CDI Manual

Manche Manual Pré-mistura 1.92:1

S: 15" / L: 20" S: 51kgs (112,5lbs) / L: 51.5kgs (113,5lbs)

12v-80w-7a F-N-R

AQ (agua marine blue)

25lts

TOHATSU



Número de cilindros Potência (KW) Cilindrada Diâmetro x Curso (MM) Faixa máxima de rotação Sistema de indução de combustível Sistema de ignição Sistema de partida Sistema de controle Sistema de trim Sistema de lubrificação Relação de transmissão Altura da rabeta Peso do motor

Alternador Sistema de câmbio Tanque de gasolina 22.1 kw 429 cm³ 68x59 mm 5150-5850 r/min Carburador CDI Manual/Elétrica Manche Manual Pré-mistura 1.92:1 S: 15" / L: 20" S: 51kgs (112,5lbs) / L: 51.5kgs (113,5lbs) 12v-80w-7a F-N-R







M50D2S

Número de cilindros Potência (KW) 36.8 kw Cilindrada 697 cm³ Diâmetro x Curso (MM) 68x64 mm Faixa máxima de rotação 5150-5850 r/min Sistema de indução de combustível Carburador Sistema de ignição CDI Sistema de partida Manual Sistema de controle Manche Sistema de trim Manual Sistema de lubrificação Pré-mistura Relação de transmissão 1.85:1 Altura da rabeta S: 15" / L: 20" Peso do motor 72kgs (159lbs) Alternador 12v-130w-11a Sistema de câmbio F-N-R Cor AQ (aqua marine blue) Tanque de gasolina



M50D2EPTOS Número de cilindros

Potência (KW) 36.8 kw Cilindrada 697 cm³ Diâmetro x Curso (MM) 68x64 mm Faixa máxima de rotação 5150-5850 r/min Sistema de indução de combustível Carburador Sistema de ignição CDI Sistema de partida Manual/Elétrica Sistema de controle Comando à Distancia/Manche Sistema de trim Power trim Sistema de lubrificação Mistura automática de óleo Relação de transmissão 1.85:1 Altura da rabeta S: 15"

Peso do motor 83.5kgs (184lbs) Alternador 12v-130w-11a Sistema de câmbio F-N-R

AQ (aqua marine blue)

Tanque de gasolina 25lts



TOHATSU

M50D2EPTOL

Tanque de gasolina

Número de cilindros Potência (KW) 36.8 kw 697 cm³ Cilindrada Diâmetro x Curso (MM) 68x64 mm 5150-5850 r/min Faixa máxima de rotação Sistema de indução de combustível Carburador Sistema de ignição CDI Sistema de partida Manual/Elétrica Sistema de controle Comando à Distancia/Manche Sistema de trim Power trim Mistura automática de óleo Sistema de lubrificação Relação de transmissão 1.85:1 Altura da rabeta L: 20" Peso do motor 85kgs (187,39lbs) Alternador 12v-130w-11a Sistema de câmbio F-N-R Cor AQ (aqua marine blue)

25lts

