



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)

3.7 kw

CDI

102 cm³

55x43 mm

Carburador



TOHATSU

M5BDS

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

Manual Manche Manual Pré-mistura 2.15:1 S: 15" / L: 20" S: 20kgs (44lbs) L: 20.5 kgs (45lbs) N/D F-N-R AQ (aqua marine blue) 2.5lts (integrado)

M9.8BS

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

Altura da rabeta Peso do motor

Sistema de controle Sistema de trim Sistema de lubrificação Relação de transmissão Alternador Sistema de câmbio Cor 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

25lts



TOHATSU



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

Alternador Sistema de câmbio

Peso do motor

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)

M30HEFS

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 CDL 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 AQ (aqua marine blue) 25lts







M50D2S

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

36.8 kw 697 cm³ 68x64 mm 5150-5850 r/min Carburador

CDI Manual Manche Manual Pré-mistura 1.85:1 S: 15" / L: 20" 72kgs (159lbs)

12v-130w-11a F-N-R AQ (aqua marine blue)

25lts

25lts

25lts



M50D2EPTOS Número de cilindros

Tanque de gasolina

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

TOHATSU AQ (agua marine blue)

M50D2EPTOL

Tanque de gasolina

Tanque de gasolina

Número de cilindros Potência (KW) 36.8 kw Cilindrada 697 cm³ 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 Sistema de trim Power trim Sistema de lubrificação Relação de transmissão 1.85:1 Altura da rabeta L: 20" Peso do motor 85kgs (187,39lbs) 12v-130w-11a Alternador Sistema de câmbio

Comando à Distancia/Manche Mistura automática de óleo AQ (aqua marine blue)





MFS6D-SAIL PRO

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

1

4.4 kw 123 cm³

59x45 mm

5000-6000 r/min

Carburador

CDI Manual Manche Manual

Carter úmido

2.15:1 UL: 25"

27kgs (59lbs) 12v-60w-5a

F-N-R

AQ (aqua marine blue)

TOHATSU

TOHATSU

12lts



MFS20ES

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 14.7 kw 333 cm³ 61x57 mm 5400-6100 r/min EFI ECU

ECU Manual Manche Manual

Carter úmido 2.15:1

S: 15"

43kgs (95lbs) Opcional

Opcional F-N-R

AQ (aqua marine blue) BW (beluga white)

12lts

MFS30DS/MFS30DETS

Número de cilindros Potência (KW) Cilindrada

Diâmetro x Curso (MM)

Faixa máxima de rotação Sistema de indução de combustível

Sistema de indução de co 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

3 22.1 kw 500 cm³ 61x57 mm 5500-6500 r/min

EFI CD Manual Manche

Manual/Power trim Carter úmido

2.17:1

S: 15"

DS: 58kgs (128lbs) / DETS: 71kgs (156.5lbs)

Opcional F-N-R

AQ (aqua marine blue) BW (beluga white)*

25lts





*Cor: BW (sob encomenda)



<u>S</u>の<u>C</u>



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 3 36.8 kw 866 cm³ 70x75 mm 5000-6000 r/min

EFI ECU Elétrica

Comando à Distancia/Manche

Power trim Carter úmido 2.08:1

S: 15" / L: 20" S: 96.5kgs (212.7lbs) L: 98.5kgs (217.1lbs)

12v-252w-21a F-N-R

AQ (aqua marine blue)

25lts

MFS60AETL

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

Sistema de Indução de Co 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

3 44.1 kw 866 cm³ 70x75 mm 5000-6000 r/min

EFI ECU Elétrica

Comando à Distancia/Manche

Power trim Carter úmido 2.08:1

L: 20" 98kgs (216lbs) 12v-252w-21a

F-N-R AQ (agua marine blue)

25lts

anche lue)

TOHATSU

MFS90AETL

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 lubrificação

Sistema de lubrificação Relação de transmissão Altura da rabeta Peso do motor

Alternador Sistema de câmbio

Cor Tanque de gasolina 4 66.2 kw 1955 cm³ 84x90 mm 5150-5850 r/min EFI sistema ECU

Elétrica

Comando à Distancia/Manche

Power trim Carter úmido

2.08:1 L: 20"

178kgs (392lbs) 12v-492w-41a

F-N-R

AQ (aqua marine blue)

N/D





MFS115AETL

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 trim Sistema de lubrificação Relação de transmissão Altura da rabeta Peso do motor

Alternador Sistema de câmbio Cor

Sistema de controle

Tanque de gasolina

*Cor: BW (sob encomenda) **UL-25" (sob encomenda)

84.6 kw 1955 cm³ 84x90 mm 5150-5850 r/min EFI sistema ECU Elétrica Comando à Distancia Manche Power trim Carter úmido 2.08:1 L: 20" - UL:25"* L: 178kgs (392lbs) / 12v-492w-41a

TOHATSU

TOHATSU

UL: 182.5kgs (402,3lbs) F-N-R AQ (agua marine blue) BW (beluga white)** N/D



MFS140AETL

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 lubrificação Relação de transmissão Altura da rabeta Peso do motor

Alternador Sistema de câmbio

Cor

Sistema de rotação de hélice

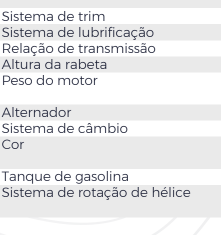
103 kw 1955 cm³ 84x90 mm 5150-5850 r/min EFI sistema ECU Elétrica Comando à Distancia, Manche Power trim Carter úmido 2.08:1 L: 20" - UL:25"* L: 178kgs (392lbs) / UL: 182.5kgs (402,3lbs) 12v-492w-41a F-N-R

AQ (agua marine blue) BW (beluga white)**

N/D

UL (rotante)

CUL (contra rotante)***



*Cor: BW (sob encomenda) **UL-25" (sob encomenda) ***CUL (sob encomenda)



