

Catálogo
2024/2025

Motores de popa



TOHATSU

Feel the Wind™



KAMELL
COMÉRCIO GLOBAL

www.kamell.com.br

M3.5S

Número de cilindros	1
Potência (KW)	2.6 kw
Cilindrada	74.6 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	47x43 mm
Faixa máxima de rotação	4200-5300 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	2.15:1
Altura da rabeta	S: 15"
Peso do motor	13kgs (29lbs)
Alternador	N/D
Sistema de câmbio	F-N
Cor	AQ (aqua marine blue)
Tanque de gasolina	1.4lts (integrado)



M5BDS

Número de cilindros	1
Potência (KW)	3.7 kw
Cilindrada	102 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	55x43 mm
Faixa máxima de rotação	4500-5500 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	2.15:1
Altura da rabeta	S: 15" / L: 20"
Peso do motor	S: 20kgs (44lbs) L: 20.5 kgs (45lbs)
Alternador	N/D
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue)
Tanque de gasolina	2.5lts (integrado)



M9.8BS

Número de cilindros	2
Potência (KW)	7.2 kw
Cilindrada	169 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	50x43 mm
Faixa máxima de rotação	5000-6000 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	2.08:1
Altura da rabeta	S: 15" / L: 20"
Peso do motor	S: 26kgs (57lbs) L: 27 kgs (60 lbs)
Alternador	N/D
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue)
Tanque de gasolina	12lts



M18E2S

Número de cilindros	2
Potência (KW)	13.2 kw
Cilindrada	294 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	60x52 mm
Faixa máxima de rotação	5200-5800 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	S: 41kgs (90lbs) / L: 42kgs (92.5lbs)
Alternador	12v-80w-7a
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue)
Tanque de gasolina	25lts



TOHATSU

Feel the Wind™

M30HS

Número de cilindros	2
Potência (KW)	22.1 kw
Cilindrada	429 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	68x59 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	1.92:1
Altura da rabeta	S: 15" / L: 20"
Peso do motor	S: 51kgs (112,5lbs) / L: 51.5kgs (113,5lbs)
Alternador	12v-80w-7a
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue)
Tanque de gasolina	25lts



M30HEFS

Número de cilindros	2
Potência (KW)	22.1 kw
Cilindrada	429 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	68x59 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	Manche
Sistema de trim	Manual
Sistema de lubrificação	Pré-mistura
Relação de transmissão	1.92:1
Altura da rabeta	S: 15" / L: 20"
Peso do motor	S: 51kgs (112,5lbs) / L: 51.5kgs (113,5lbs)
Alternador	12v-80w-7a
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue)
Tanque de gasolina	25lts



2 TEMPOOS

M50D2S

Número de cilindros	3
Potência (KW)	36.8 kw
Cilindrada	697 cm ³
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	25lts



M50D2EPTOS

Número de cilindros	3
Potência (KW)	36.8 kw
Cilindrada	697 cm ³
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
Cor	AQ (aqua marine blue)
Tanque de gasolina	25lts



M50D2EPTOL

Número de cilindros	3
Potência (KW)	36.8 kw
Cilindrada	697 cm ³
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	L: 20"
Peso do motor	85kgs (187,39lbs)
Alternador	12v-130w-11a
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue)
Tanque de gasolina	25lts



MFS6D-SAIL PRO

Número de cilindros	1
Potência (KW)	4.4 kw
Cilindrada	123 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	59x45 mm
Faixa máxima de rotação	5000-6000 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	Carter úmido
Relação de transmissão	2.15:1
Altura da rabeta	UL: 25"
Peso do motor	27kgs (59lbs)
Alternador	12v-60w-5a
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue)
Tanque de gasolina	12lts



TOHATSU

Feel the Wind™

MFS20ES

Número de cilindros	2
Potência (KW)	14.7 kw
Cilindrada	333 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	61x57 mm
Faixa máxima de rotação	5400-6100 r/min
Sistema de indução de combustível	EFI
Sistema de ignição	ECU
Sistema de partida	Manual
Sistema de controle	Manche
Sistema de trim	Manual
Sistema de lubrificação	Carter úmido
Relação de transmissão	2.15:1
Altura da rabeta	S: 15"
Peso do motor	43kgs (95lbs)
Alternador	Opcional
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue) BW (beluga white)
Tanque de gasolina	12lts



MFS30DS/MFS30DETS

Número de cilindros	3
Potência (KW)	22.1 kw
Cilindrada	500 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	61x57 mm
Faixa máxima de rotação	5500-6500 r/min
Sistema de indução de combustível	EFI
Sistema de ignição	CD
Sistema de partida	Manual
Sistema de controle	Manche
Sistema de trim	Manual/Power trim
Sistema de lubrificação	Carter úmido
Relação de transmissão	2.17:1
Altura da rabeta	S: 15"
Peso do motor	DS: 58kgs (128lbs) / DETS: 71kgs (156.5lbs)
Alternador	Opcional
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue) BW (beluga white)*
Tanque de gasolina	25lts



S
o
p
r
t
e
s
4
T
e
m
p
o
s



*Cor: BW (sob encomenda)

MFS50AET

Número de cilindros	3
Potência (KW)	36.8 kw
Cilindrada	866 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	70x75 mm
Faixa máxima de rotação	5000-6000 r/min
Sistema de indução de combustível	EFI
Sistema de ignição	ECU
Sistema de partida	Elétrica
Sistema de controle	Comando à Distancia/Manche
Sistema de trim	Power trim
Sistema de lubrificação	Carter úmido
Relação de transmissão	2.08:1
Altura da rabeta	S: 15" / L: 20"
Peso do motor	S: 96.5kgs (212.7lbs) L: 98.5kgs (217.1lbs)
Alternador	12v-252w-21a
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue)
Tanque de gasolina	25lts



MFS60AETL

Número de cilindros	3
Potência (KW)	44.1 kw
Cilindrada	866 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	70x75 mm
Faixa máxima de rotação	5000-6000 r/min
Sistema de indução de combustível	EFI
Sistema de ignição	ECU
Sistema de partida	Elétrica
Sistema de controle	Comando à Distancia/Manche
Sistema de trim	Power trim
Sistema de lubrificação	Carter úmido
Relação de transmissão	2.08:1
Altura da rabeta	L: 20"
Peso do motor	98kgs (216lbs)
Alternador	12v-252w-21a
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue)
Tanque de gasolina	25lts



MFS90AETL

Número de cilindros	4
Potência (KW)	66.2 kw
Cilindrada	1955 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	84x90 mm
Faixa máxima de rotação	5150-5850 r/min
Sistema de indução de combustível	EFI sistema
Sistema de ignição	ECU
Sistema de partida	Elétrica
Sistema de controle	Comando à Distancia/Manche
Sistema de trim	Power trim
Sistema de lubrificação	Carter úmido
Relação de transmissão	2.08:1
Altura da rabeta	L: 20"
Peso do motor	178kgs (392lbs)
Alternador	12v-492w-41a
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue)
Tanque de gasolina	N/D





TOHATSU

Feel the Wind™

MFS115AETL

Número de cilindros	4
Potência (KW)	84.6 kw
Cilindrada	1955 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	84x90 mm
Faixa máxima de rotação	5150-5850 r/min
Sistema de indução de combustível	EFI sistema
Sistema de ignição	ECU
Sistema de partida	Elétrica
Sistema de controle	Comando à Distancia/ Manche
Sistema de trim	Power trim
Sistema de lubrificação	Carter úmido
Relação de transmissão	2.08:1
Altura da rabeta	L: 20" - UL:25"*
Peso do motor	L: 178kgs (392lbs) / UL: 182.5kgs (402,3lbs)
Alternador	12v-492w-41a
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue) BW (beluga white)**
Tanque de gasolina	N/D

*Cor: BW (sob encomenda)

**UL-25" (sob encomenda)

MFS140AETL

Número de cilindros	4
Potência (KW)	103 kw
Cilindrada	1955 cm ³
Diâmetro x Curso (MM)	84x90 mm
Faixa máxima de rotação	5150-5850 r/min
Sistema de indução de combustível	EFI sistema
Sistema de ignição	ECU
Sistema de partida	Elétrica
Sistema de controle	Comando à Distancia/ Manche
Sistema de trim	Power trim
Sistema de lubrificação	Carter úmido
Relação de transmissão	2.08:1
Altura da rabeta	L: 20" - UL:25"*
Peso do motor	L: 178kgs (392lbs) / UL: 182.5kgs (402,3lbs)
Alternador	12v-492w-41a
Sistema de câmbio	F-N-R
Cor	AQ (aqua marine blue) BW (beluga white)**
Tanque de gasolina	N/D
Sistema de rotação de hélice	UL (rotante) CUL (contra rotante)***

*Cor: BW (sob encomenda)

**UL-25" (sob encomenda)

***CUL (sob encomenda)



4 Tempos

