

Beta Marine

SMALL DIESEL ENGINE RANGE 12 TO 35 BHP

GAMME DE PETITES MOTEURS DIESEL AVEC PUISSANCE
AU FREIN COMPRISE ENTRE 12 et 35 CV



- A RANGE OF ENGINE SIZES ON BOARD
 - ADVANCED ENGINEERING USING THE BEST RANGE OF RAW MATERIALS
 - COMPLETELY NEW AND IMPROVED MODEL
 - LIGHT WEIGHT
 - GREAT PERFORMANCE AND ECONOMY
 - INTERNATIONAL TRADE MARKET
-
- THE RANGE OF DIESEL ENGINES ON BOARD
 - ADVANCED ENGINEERING USING THE BEST RANGE OF RAW MATERIALS
 - COMPLETELY NEW AND IMPROVED MODEL
 - LIGHT WEIGHT
 - GREAT PERFORMANCE AND ECONOMY
 - INTERNATIONAL TRADE MARKET

Beta Marine

BF11005



25 bhp



BF1305



30 bhp



Caratteristiche

Modello motore	BF11005
Potenza max	18,2 CV (13,4 kW)
Velocità max (km/h)	30
Velocità max (nodi)	16,4
Consumo max (litri/ora)	14,0
Consumo max (litri/100km)	140

Dimensioni e pesi

Altezza massima	1,00 m
Altezza minima	0,80 m
Altezza motore	0,60 m
Altezza motore (con elica)	0,70 m
Altezza motore (con elica e sterzo)	0,80 m
Altezza motore (con elica e sterzo)	0,80 m

Caratteristiche

Modello motore	BF1305
Potenza max	22,0 CV (16,2 kW)
Velocità max (km/h)	35
Velocità max (nodi)	19,0
Consumo max (litri/ora)	16,0
Consumo max (litri/100km)	160

Dimensioni e pesi

Altezza massima	1,00 m
Altezza minima	0,80 m
Altezza motore	0,60 m
Altezza motore (con elica)	0,70 m
Altezza motore (con elica e sterzo)	0,80 m
Altezza motore (con elica e sterzo)	0,80 m

EV1305

EV1505



33.5 bhp

35 bhp



Technical Data	Technical Data	Technical Data
Model/Type	EV1305	EV1305
Power Output	33.5 bhp	33.5 bhp
Max. Torque	10.0 Nm	10.0 Nm
Max. Speed	2000 RPM	2000 RPM
Displacement	1.3 L	1.3 L
Stroke/Bore	70/70 mm	70/70 mm
Weight	15 kg	15 kg
Dimensions	100 x 100 x 100 mm	100 x 100 x 100 mm

Technical Data	Technical Data	Technical Data
Model/Type	EV1505	EV1505
Power Output	35 bhp	35 bhp
Max. Torque	10.5 Nm	10.5 Nm
Max. Speed	2000 RPM	2000 RPM
Displacement	1.5 L	1.5 L
Stroke/Bore	70/70 mm	70/70 mm
Weight	16 kg	16 kg
Dimensions	100 x 100 x 100 mm	100 x 100 x 100 mm

