



M-Line

M4.45

● ● ● ● 30.9 kW / 42 HP

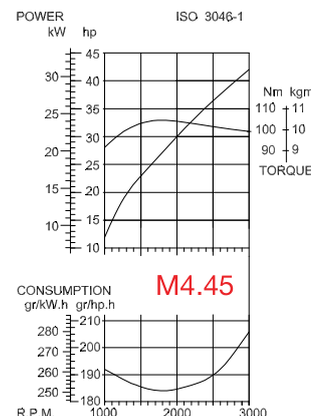
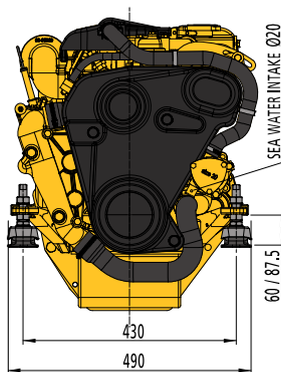
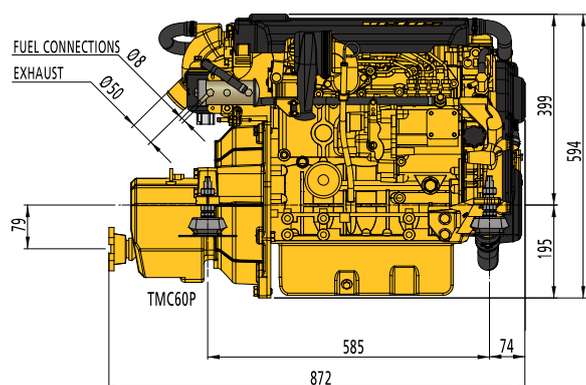


Serienmäßig geliefert mit dem Standard Instrumentenpaneel MPA22KBS2 (siehe Seite 130), und vier flexiblen Motorfüßen des Typs KSTEUN75V (siehe Seite 52) und einer vorinstallierten Ölabsaugpumpe.

TECHNISCHE DATEN

* Nicht erhältlich in den Vereinigten Staaten oder Kanada.

Motor Typ	M4.45		
Max. Leistung am Schwungrad (ISO 8665)	30.9 kW (42 hp)	Saildrive	SP60 2.15 / 2.38:1 SD10 2.23 / 2.49:1
Max. Leistung an der Propellerwelle (ISO 8665)	30 kW (40.8 hp)	Trockengewicht (inkl. Standardbetriebe)	199 kg
Maximale Drehzahl	3000 U/min	Kraftstoffverbrauch bei 2500 U/min	252 g / kW.h (185 g / PS/h)
Max. Drehmoment	106.4 Nm / 1750 U/min	Max. Einbauwinkel	15°
Bohrung x Hub	78 mm x 92 mm	Max. Krängungswinkel	dauerhaft 25° 5 Minutes max. 30°
Hubraum	1758 cm ³	Ansaughöhe der Kraftstoffpumpe	1.5 m
Anzahl Zylinder	4 in Reihe	Boiler Anschlusssatz	optional
Verbrennungssystem	Indirekte Einspritzung	Instrumententafel (Standard)	MPA22KBS2
Kompression	22:1	Warnleuchten und akustischer Alarm	Öldruck, Temperatur (Kühlmittel und Abgas), Ladestrom
Zündfolge	1-3-4-2	Kontrollleuchten	Vorglühen
Betriebsart	Saugmotor	Stromkreisabsicherung	Sicherung 20 A
Elektrische Anlage	12 Volt - 110 Amps.	Zertifizierungen	EU-RCD II, BSO II, SOLAS
Kühlsystem (Standard)	Zweikreis Kühlung (Kielkühlung optional)		
Getriebe (Standard)	TMC60 (2 / 2.5 / 2.94:1)		
Getriebe Optionen	ZF12M 2.14 / 2.63:1 TMC60A 2 / 2.5:1		



Zertifiziert innerhalb 5%