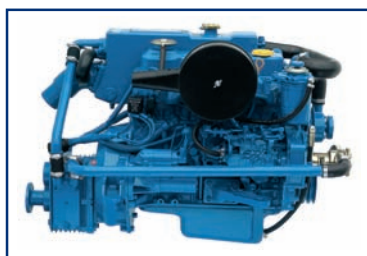
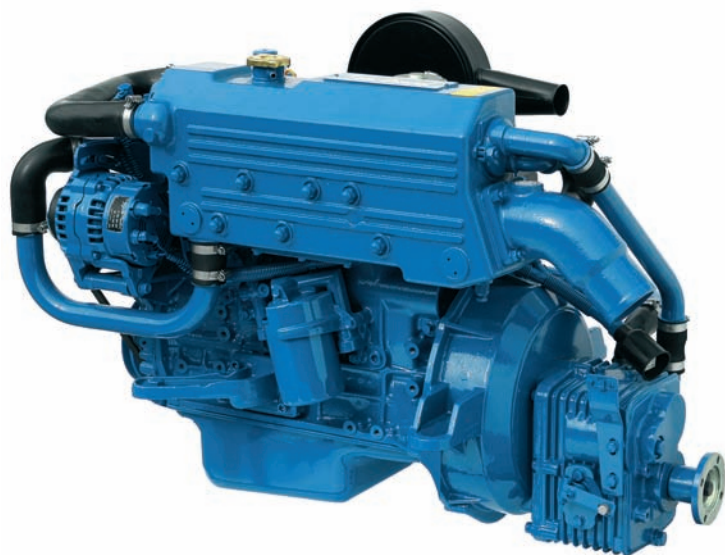


SN-110 Marindieselmotor

101 hk 4 cylindrar Nissan basmotor



Kraftfull prestanda

En innovativ konstruktion med insprutningspump av VE-rotortyp ger hög prestanda och samtidigt låg bränsleförbrukning.

Robust och tillförlitlig

Cylinderblocket och topplocket är tillverkat i högresistent gjutjärn som garanterar hög tillförlitlighet och maximal robusthet i de mest krävande situationer.

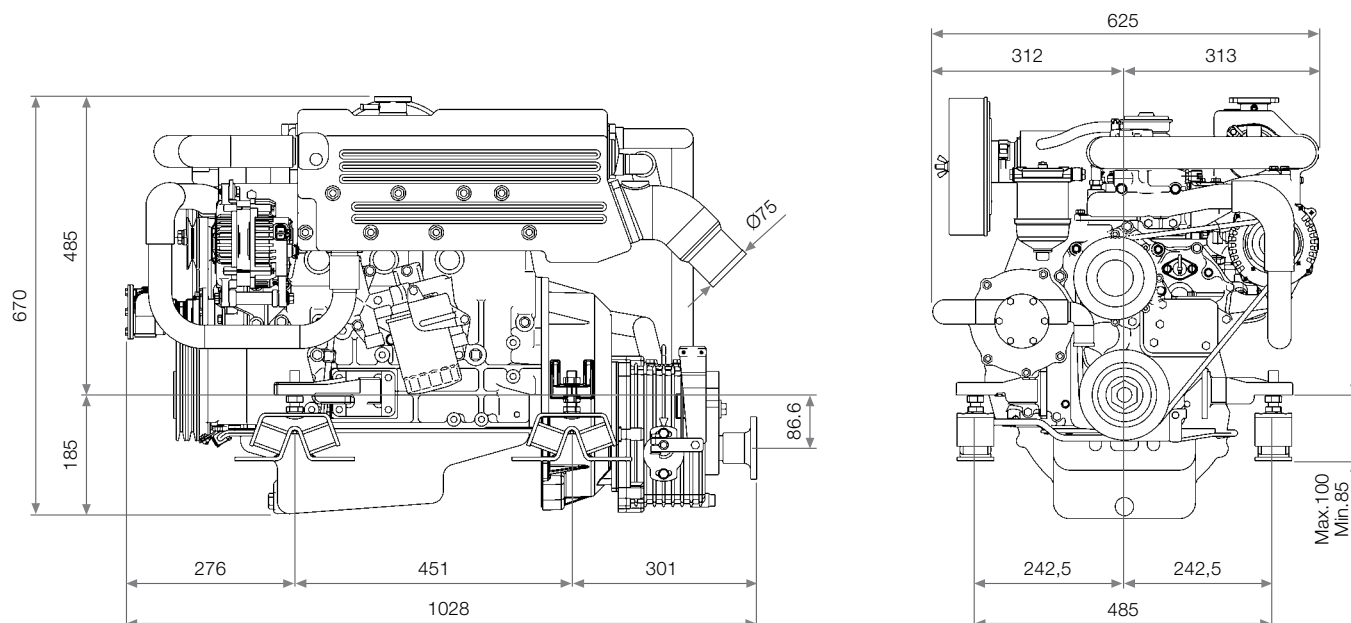
Uppfyller nya miljökrav

Modern teknik möjliggör låga avgasemissioner och gör att motorn uppfyller EU:s Fritidsbåtsdirektiv 2003/44/EC gällande miljöpåverkan.

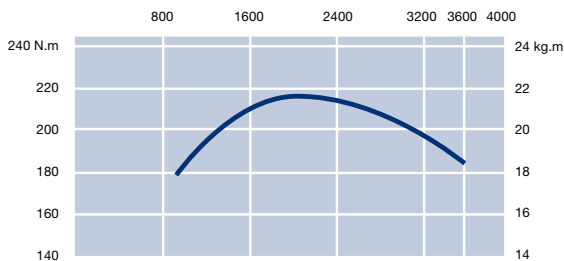
Enkelt underhåll och lång livslängd

Placeringen av motorns servicepunkter underlättar åtkomst och service i ett trångt motorrum samt borgar för lång livslängd.

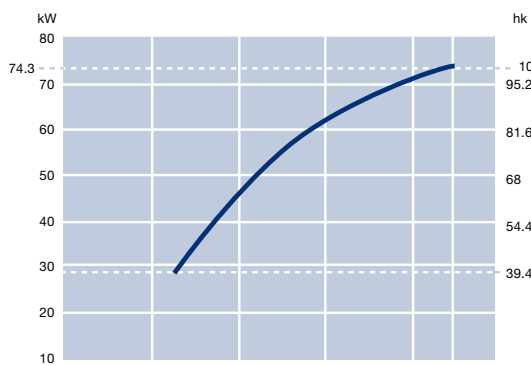
Dimensioner (mm)



Moment kurva

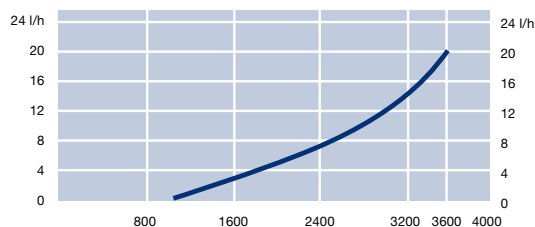


Effektkurva



Anm.: Effekt enligt ISO 3046/1

Bränsleförbrukning



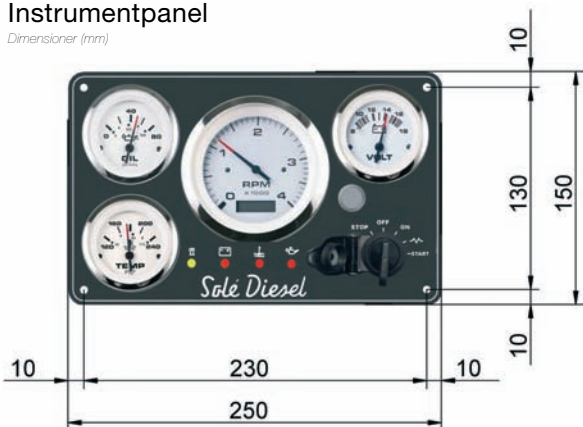
Tekniska data

| | |
|----------------------------------|--|
| Motor typ | Diesel, 4-takt |
| Antal cylindrar | 4 st (rak) |
| Cylinder diameter x slaglängd | 99.2 x 102 |
| Cylindervolym (cm ³) | 3.153 |
| Kompressionsförhållande | 22:1 |
| Max. effekt (fritidsbåt) | 101 hk (74.3 kW) |
| Kontinuerlig effekt (arbetsbåt) | 91 hk (66.9 kW) |
| Max. varvtal | 3.600 |
| Insprutningssystem | Virvelkammare |
| Kylsystem | Färskvattenkyllning med värmeväxlare |
| Elsystem | 12V, startmotor 2.5 kW Generator 70 A |
| Max. installationsvinkel | 15° kontinuerlig / 20° intermittent |
| Sjövattenslang diameter | 30 mm |
| Bränsleslang tillförsel diameter | 8 mm |
| Bränsleslang retur diameter | 7 mm |

| | Backslagsmodell | SMI-R3 | TM345/345A | TM93 |
|------------------------------|-----------------|-------------|-----------------------|-----------------------|
| Tillverkare | | Solé Diesel | Twin Disc Technodrive | Twin Disc Technodrive |
| Typ | | Mekaniskt | Hydraulisk | Hydraulisk |
| Axellutning | | - | -/8° | - |
| Utväxling (fritidsbåt) | | 2:1 - 2.5:1 | 2:1 - 2.5:1 | - |
| Utväxling (arbetsbåt) | | - | - | 2:1 - 2.77:1 |
| Motorvikt inklusive backslag | | 298 kg | 293 kg | 321 kg |

Instrumentpanel

Dimensioner (mm)



Inkluderar:

- Instrumentpanel med varvräknare
- Timräknare
- Varningslampa för laddning
- Temperaturmätare
- Akustisk och visuell varning för oljetryck och vattentemp
- Startnyckel
- Voltmätare
- Oljetrycksmätare

Standardutrustning:

- Elstart, generator, elektrisk stoppanordning och kablage anslutet till motorn
- Instrumentpanel
- Kabelstock 3m
- Flexibla motorkuddar
- Handpump för oljebyte
- Instruktionsbok och reservdelskatalog

Extra utrustning:

- Sjövattenintag med kran
- Sjövattenfilter
- Bränslefilter med vattenavskiljare
- Manöverreglage
- Propelleraxel
- Hylsrör
- Propeller
- Avgassystem
- Främre instrumentpanel
- Klämkoppling



Solé, S.A.
Ctra. de Martorell a Gelida, km. 2
08760 Martorell · Barcelona
Spanien
www.solediesel.com
sole@solediesel.com



Diesel Power Sweden AB
Södra Långebergsgatan 26 B
SE-421 32 Västra Frölunda
Tel: 031-748 62 00
Email: info@dieselpowersweden.se
www.dieselpowersweden.se

Solé, S.A. strävar efter att kontinuerligt förbättra sina produkter. Därför är utseende, specifikation, storlek och andra tekniska parametrar, som anges i detta produktblad, inte bindande och avvikelser kan eventuellt förekomma på den levererade produkten. Förändringar kan genomföras utan att föregås av ny information.

