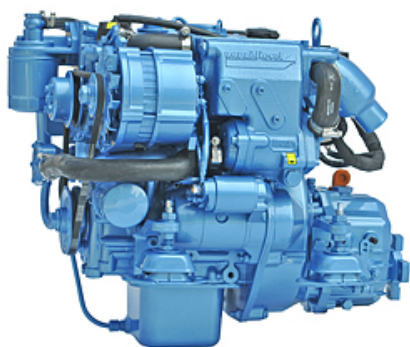


N2.14

Erittely



Kampiakseliteho	10.3 kW [14 hv]
Sylinteritilavuus	0.479 l [29 in ³]
Rakenne	2 sylinteriä rivissä
Toiminta	4-tahti diesel
Sisähalkaisija & isku	67 x 68 mm [2.64 x 2.68 in]
Puristussuhde	23.5:1
Nimelliskierrosnopeus	3600 kierr/min
Joutokäyntikierrosluku	1050 kierr/min
Maksimivääntömomentti	29.7 Nm
Maksimivääntökierrosnopeus	2600 kierr/min
Kuivapaino	
kanssa TMC40	92 kg [202 lbs]
kanssa Sail Drive SP60	128 kg [282 lbs]

Perusmoottori	Kubota
Polttoainejärjestelmä	Mekaaninen epäsuora ruiskutus
Ilmanotto	Luonnollinen
Jäähdytys	Suljettu jäähdytys sekä lämmönvaihdin
Maksimi asennuskulma	15° Edessä ylös 15° Edessä alas
Latausgeneraattori	12 Volt 70 Amp
Teholuokitus	M5
Päästönormit täyttävä	RCD 94/25/EC EPA marine Tier 3 BSO 2

N2.14

10.3 kW [14 hv] - 3600 kierr/min

TEKNISET TIEDOT

Moottorin lohko

- 2 sylinteriä rivissä
- Hammaspyöräkäyttöinen venttiilikoneisto
- Vesijäähdytteinen pakosarja

Polttoainejärjestelmä

- Mekaaninen säädin
- Nokka-akseli käyttöinen ruiskutuspumppu
- Polttoaineen syöttöpumppu manuaalisella aloituspumpulla
- Polttoainesuodatin

Voitelujärjestelmä

- Vaihdettava öljynsuodatin
- Öljyn mittatikku
- Öljyntyhjennyspumppu

Jäähdytysjärjestelmä

- Suljettu jäähdytys sekä lämmönvaihdin
- Hammaspyöräkäyttöinen itseimevä raakavesipumppu
- Jäähdytysnesteen kiertovesipumppu
- Vesijäähdytteinen pakomutka

Sähköjärjestelmä & ohjauspaneeli

- 12V sähköjärjestelmä
- 12V 70A laturi
- Sähköinen käynnistysmoottori
- Sähköinen pysäytystoiminto
- Ohjauspaneeli, jossa käynnistys/pysäytys, kierroslukumittari & hätykset
- Jatkojohto pistokeliitännällä

Ilmanotto

- Ilmansuodatin asennettuna

Muut ominaisuudet

- Joustava kumityynyasennus
- Ohjauskaapelin kiinnitin

Lisävarusteet ja tarvikkeet

- Kölijäähdytyssovite
- Täydelliset meripropulsiojärjestelmät
- Kaasun ja vaihteen hallinta
- Lisäohjauspaneeli, jatkokaapeli komentosillalle
- Polyesterirunko (purjevenevetolaite-versiolle)
- Moottorin kumityynyjen asennus
- Kaksinapainen sähköjärjestelmä
- Kuumavesijärjestelmä
- Tiivistysholkkiilitännät
- Täydellinen polttoainejärjestelmä
- Täydellinen pakokaasujärjestelmä

TEHOLUOKITUS

- Vuotuiseen 1000 käyttötuntiin asti
- Kuormitusaste 35% asti
- Jokaisesta 8 käyttötunnista täydellä teholla enintään 30 minuuttia. Jäljellä oleva käyttöaika on kuljettava matkanopeudella tai sen alle.

VAIHEISTOT

Akseliliinja

- TMC40
- TTMC35A

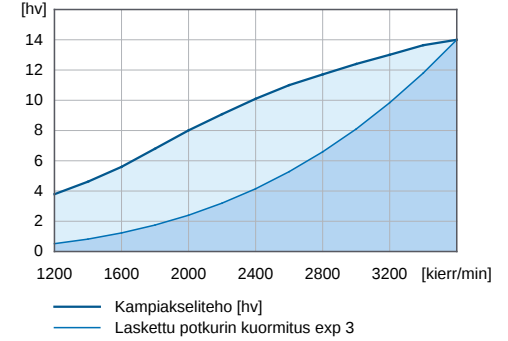
Purjevenevetolaite

- Sail Drive SP60

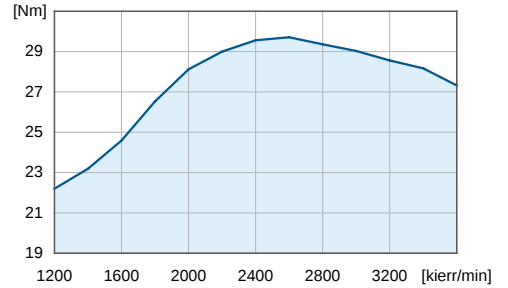
Ota yhteys paikalliseen myyjään saadaksesi lisätietoja vaihteen mallista ja tyypistä.

TEHOKÄYRÄT

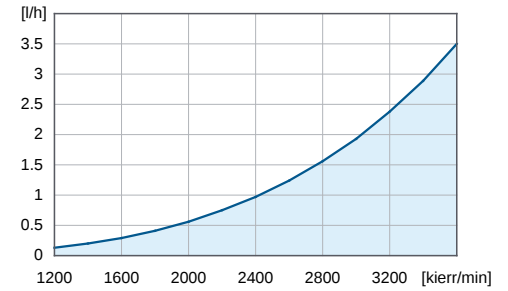
Kampiaksieliteho



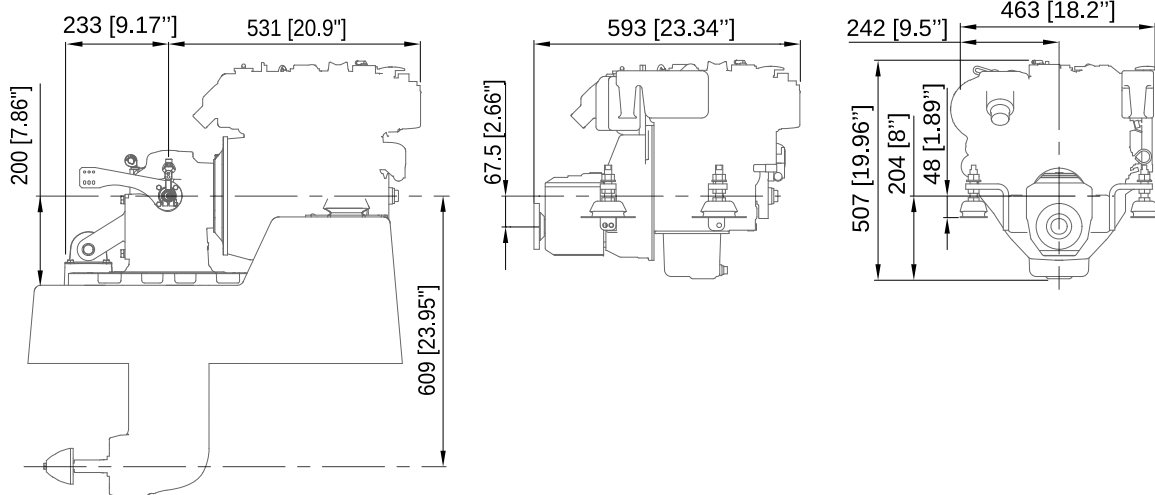
Vääntömomentti kampiakselilla



Polttoaineen kulutus



MITAT KANSSA SP60 / TMC40



Nanni Industries S.A.S. France

11, Avenue Mariotte - Zone Industrielle
33260 La Teste - France
Tel: +33 (0)5 56 22 30 60
Fax: +33 (0)5 56 22 30 79

Nanni Trading S.R.L

Via Degli Olmetti, 5/B
00060 Formello (RM) - Italia
Tel: +39 06 30 88 42 51/52/53
Fax: +39 06 30 88 42 54

Tekniset tiedot ISO 8665 mukaan ISO 8665. Tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Esitellyt kuvat ja esimerkit saattavat poiketa vakiovarusteista. Kaikkia laitteiden & lisälaitteiden yhdistelmiä ei ole saatavilla.
20151118-A FIN