

Mercury Diesel

2.0 L 150 hv

Kompakti ja voimakas

Testattu tekijä veneiden dieselmoottorien alalla.



- Teho mhv/kw 150 / 110
- Suurin kierrosnopeus (kaasuläppä täysin auki) 4000
- Moottorityyppi Rivi-4
- Tilavuus (L) 2.0
- Paino (vain moottori) 551 lbs / 250 kg
-

Teho mhv/kw	150 / 110
Poraus ja iskunpituus	3.27 x 3.62" / 83 x 92 mm
Suurin kierrosnopeus (kaasuläppä täysin auki)	4000
Moottorityyppi	Rivi-4
Tilavuus (L)	2.0
Paino (vain moottori)	551 lbs / 250 kg
Paino (sis. vaihteisto)	606 lbs / 275 kg
Paino - Alpha	710 lbs / 322 kg
Mitat (pituus x leveys x korkeus)	32 x 30 x 29" / 802 x 710 x 727 mm

Jäähdytysjärjestelmä Suljettu jäähdytys

Polttoaineen kulutus 9.0 gal/hr / 34.16 l/hr @ 4000 rpm

Yhteensopivat vetolaitteet Alpha
Bravo One
Bravo Three
Bravo Two

Päästöt EPA Tier 2 BSO 2 RCD 2 IMO 2

Korroosionestoa.

Mercuryn dieselit sisältävät huippumodernin korroosiosuojajärjestelmän mukaan lukien termostaattisesti ohjatun, suljetun vesijäähdytysjärjestelmän. Vesijäähdytetty moottoriöljy, vaihteöljy ja ohjausneste vähentävät konehuoneen lämpötiloja lisäten moottorin käyttöikää. SeaCore®-järjestelmä on saatavilla äärimmäistä merivesisuojausta varten.

Hiljainen ajo.

Korkeapaineinen yhteispaineruiskutus takaa alhaisen polttoainekulutuksen, ja sen lisäksi se alentaa moottorin melu- ja värinätasoa pakokaasun ja hajun ohella. Nämä vanhoihin dieselmootoreihin yhdistetyt haitat ovat pian muisto vain.

Sytä moottorin vaihtamiseen.

Näiden dieselmootoreiden **kompakti ja kevyt rakenne** tekee niistä täydellisiä korvaajia vanhoille, polttoainetta hotkiville bensiinimoottoreille. Mercuryn laaja vetolaittevalikoima tarjoaa uskomattoman valikoiman vaihtoehtoja perävetolaitteveneille.

Huippuluokan suorituskykyä.

Vaikuttava kiihdytys ja välitön kaasuvaste ovat yhteispaineruiskutusjärjestelmän etuja. Siihen kuuluvat myös **turboahdin ja merivedellä toimiva välijäähdytin**. Moottorimme yhdistävät

sulavan suorituskyvyn dieselmoottorin perusetuihin, kuten suureen vääntövoimaan ja optimaaliseen polttoaineenkulutukseen.

Intuitiivista suunnittelua.

Hienostunut ohjausmoduuli ja Mercury SmartCraft -yhteensopivuus mahdollistavat tärkeimpien moottoritoimintojen täydellisen hallinnan. **SmartCraft Digital Throttle & Shift (DTS)-järjestelmä** tarjoaa sulavan vaihteiden vaihdon, välittömän kaasuvasteen ja huipputeknologisen digitaalisen ohjausjärjestelmän.