



MOTEUR MARIN

SDZ-280/SDZ-280R

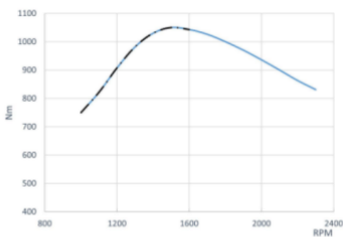
6 Cylindres En ligne 272 CV (200 kW) 2300 RPM
 6 Cylindres En ligne 272 CV (143 kW) 1600 RPM

Spécifications techniques

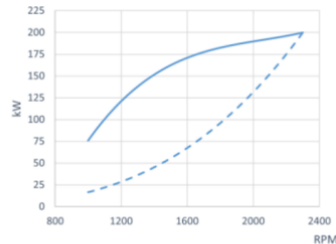
Fabricant du moteur base	Deutz	
Type	Diesel, 4 temps	
Nombre de cylindres	6, En ligne	
Système d'admission	Turbocompressé intercooler	
Diamètre x course	108 mm x 130 mm (4.25 in x 5.12 in)	
Cylindrée totale	7146 cc	
Taux de compression	17.5:1	
Rating	S2 (SDZ-280)	S1 (SDZ-280R)
Puissance intermittente SN ₁ (ISO3046/1)	272 CV (200 kW)	195 CV (143 kW)
Puissance Continue	245.0 CV (180 kW)	175 CV (129 kW)
R. P. M.	2300	1600
Système d'injection	Mécanique et indirect	
Démarrreur	24 V (4 kW)	
Alternateur	55 A (24 V)	
Angle maximum en fonctionnement	10 °	
Senstor. Moteur (vu du coté volant)	Antihoraire	
Système de refroidissement	Circuit de refroidissement fermé avec échangeur de chaleur d'eau de mer	
Poids sec sans inverseur	680 Kg (1499.1 lb)	
Diamètre intérieur tuyau d'eau de mer	42 mm (1.65 in)	
Diamètre intérieur tuyau d'aspiration diesel	12 mm (0.47 in)	
Diamètre intérieur tuyau de retour diesel	12 mm (12 in)	
Diamètre intérieur tuyau d'échappement	125 mm (4.92 in)	
Certificats	-	
Conformité des émissions	-	

Courbes des résultats

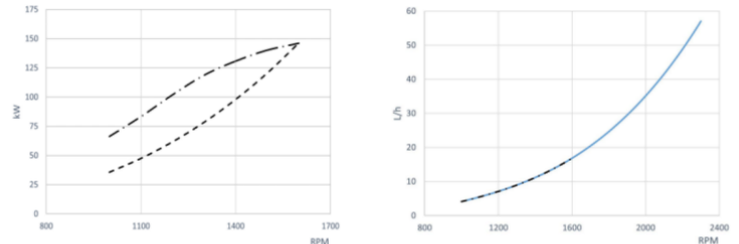
Couple au vilebrequin



Puissance (ISO 3046/1)



Consommation de carburant



S2 (SDZ-280) —————
 S1 (SDZ-280R) - - - - -

—————
 - - - - -
 Potencia Motor

—————
 - - - - -
 Potencia Propulsor

—————
 - - - - -

Tableau



Dimensions: 255 x 160mm

Tableau Panneau SSG30 24V Blanc Standard

- Compte-tours avec afficheur multifonction
- Manomètre de température d'eau et de pression d'huile
- Indicateur de tension et défaut de charge de batterie
- Alarme de température d'eau élevée
- Alarme de basse pression d'huile
- Indicateur de préchauffage
- Protection IP65 avant et vitre antibuée
- Clé 5 positions

Accessoires

Équipement standard

- Panneau d'instrumentations SSG30
- Rallonge de câble 4 m.
- Pompe de vidange d'huile
- Manuel du propriétaire et découpe

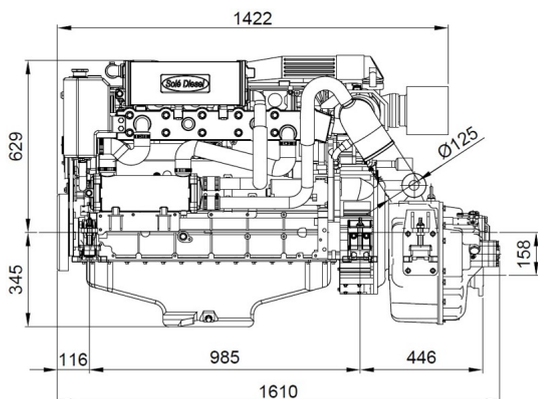
Équipement optionnel et kits

- Double panneau d'instrumentations
- Double alternateur
- Système électrique isolé à la masse
- Système échappement sec
- Adaptation keel cooling
- Prise de force par poulie ou arbre
- Système eau chaude
- Système de propulsion complet
- Filtre à eau et gasoil
- Tuyaux d'échappement, d'eau et gasoil

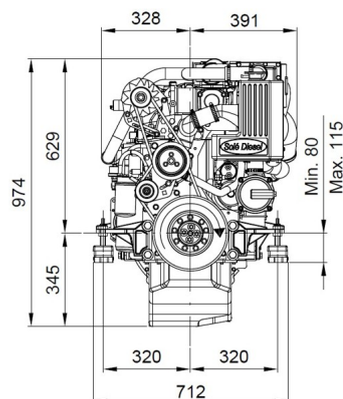
Inverseurs

Modèle	Type	° Sortie	Réductions(light Duty)	Réductions(heavy Duty)	Pds moteur avec inverseur
DMT-100HL	Hydraulique	0°	-	4.07:1-4.50:1-4.95:1-5.29:1	957 Kg (2109 Lbs)
DMT-100IV	Hydraulique	14°	-	2.12:1	842 Kg (1856 Lbs)
TM-1200A	Hydraulique	7°	1.44:1-2.00:1-2.30:1	1.44:1-2.00:1	806 Kg (1778 Lbs)
TM-360	Hydraulique	0°	-	3.50:1-4.00:1-5.00:1	1111 Kg (2449 Lbs)
TM-880A	Hydraulique	10°	-	-	745 Kg (1642 Lbs)

Dimensions



Moteur SDZ-28024VInv.TM-265 2,09:1



Plans, feuillets commerciaux et manuels sont disponibles sur notre site web soleadventure.com. Calculatrice de puissance et spécifications techniques et la présentation sont soumises à des variations et changements sans préavis. Information non contractuelle.



Distributeur autorisé