

D3-110,150



Caractéristiques techniques

Désignation du moteur	D3-110 I	D3-150 I
Puissance au vilebrequin, kW (ch)	81 (110)	110 (150)
Puissance à l'hélice, kW (ch)	78 (107)	106 (144)
Régime moteur, tr/min	3000	3000
Cylindrée, l	2.4	2.4
Nombre de cylindres	5	5
Alésage/course, mm	81/93.2	81/93.2
Taux de compression	16.5:1	16.5:1
Poids à sec avec HS25AE, kg	297	297
Poids à sec avec HS45AE, kg	301	301
Classe d'utilisation	R5*	R5*

Conformité des émissions EU RCD, US EPA Tier 3

Caractéristiques techniques selon norme ISO 8665. Carburant avec valeur calorifique inférieure de 42700 kJ/kg et densité de 840 g/l à 15 °C. Le carburant utilisé peut être différent de cette spécification, ce qui influe les données concernant la puissance et la consommation.

*R5. Pour les bateaux de plaisance, peut également être utilisé pour les coques planantes grande vitesse dans des applications commerciales



