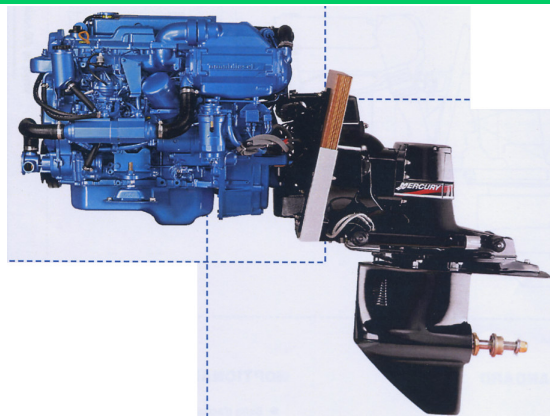
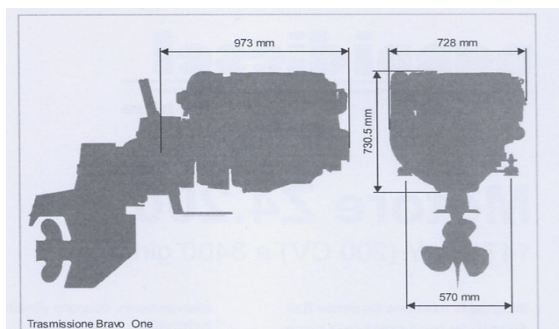


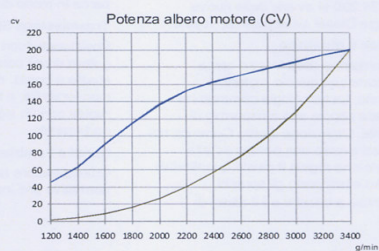
Motori Nanni Diesel Z4.200, Bravo 1, 2, 3 (Base TOYOTA)

Specifiche tecniche

Motore di base	Toyota
Potenza (kW/cv)*	147.2 / 200
Regime nominale (g/min)*	3400
Cilindrata (cm³)	2982
Numero di cilindri	4 in linea
Alesaggio / corsa (mm)	96 x 103
Rapp.to di compressione	17.9:1
Iniezione	Common Rail (Diretta)
Aspirazione	Turbo compressore & Intercooler
Raffreddamento	A circuito chiuso con scambiatore di calore
Alternatore	12V / 100A
Pannello strumenti	C3 Common Rail strumenti separati
Peso con Bravo 3 (kg)	399
Stern Drive	
Bravo One	Secondo l'applicazione
Bravo Two	Ratio da 1,50 a 2,00
Bravo Three	Eliche in alluminio o in acciaio inox
Diametro tubazioni	
Alimentazione del carburante (mm)	10
Acqua di mare (mm)	38

* Al volano motore, secondo ISO 8665-1



Il motore illustrato potrebbe essere non completamente identico ai motori di serie



— Curva albero motore (CV)
— Curva dell'elica (CV)

