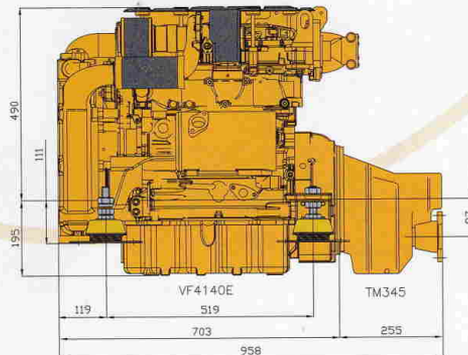
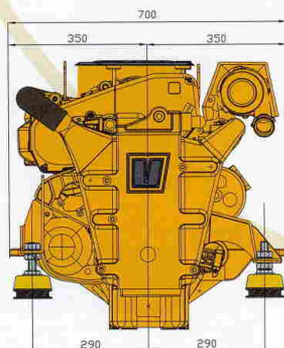


MOTOR MARINO DIESEL VF4.140E

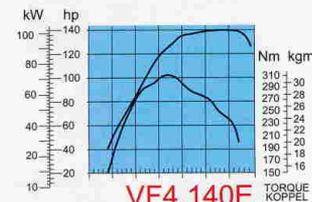
VETUS ha ampliado su gama de motores marinos diésel con una serie completamente nueva de ultramodernos motores diésel "Common-rail" (rail común). Especialmente diseñados y contruidos para embarcaciones planeadoras y semi-planeadoras, estos cuatro motores son compactos, ligeros de peso y de gran potencia (entre 140 y 250 CV) y un par muy alto. La fiabilidad y la eficacia en el consumo han sido otros de los principios básicos en el desarrollo de estos nuevos motores VETUS de 4 y 5 cilindros.



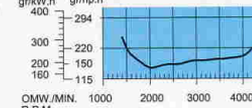
VF4.140E: 103 KW (140 CV)



VERMOGEN - POWER

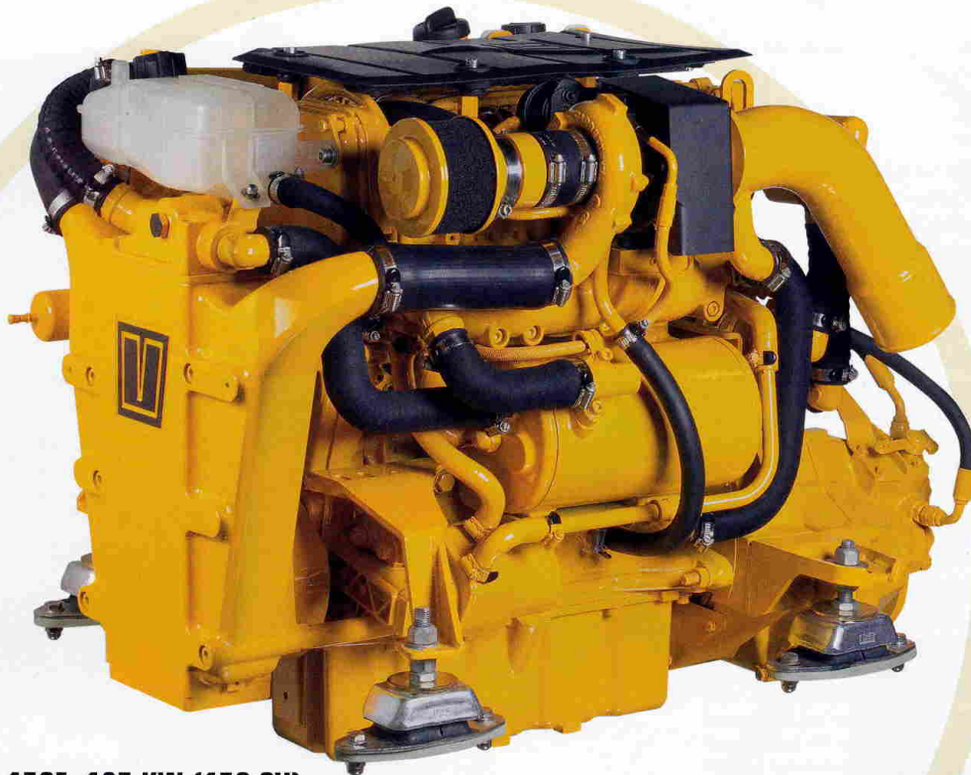


VERBRUIK - CONSUMPTION

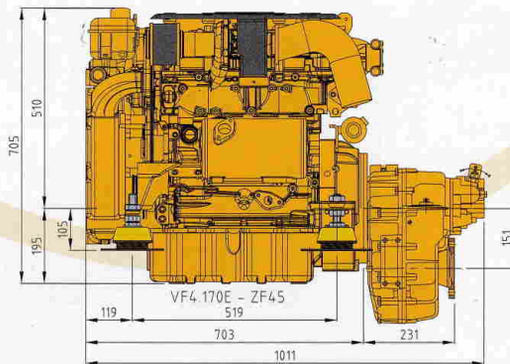
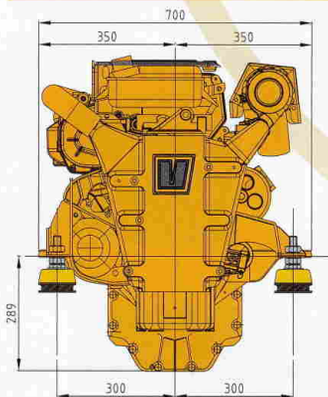


OMW/MIN. 1000 2000 3000 4000
R.P.M.

MOTOR MARINO DIESEL VF4.170E



VF4.170E: 125 KW (170 CV)

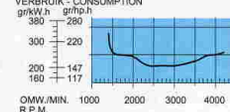


VERMOGEN - POWER



VF4.170E

VERBRUIK - CONSUMPTION



OMW./MIN. 1000 R.P.M.

MOTOR MARINO DIESEL VF5.220E

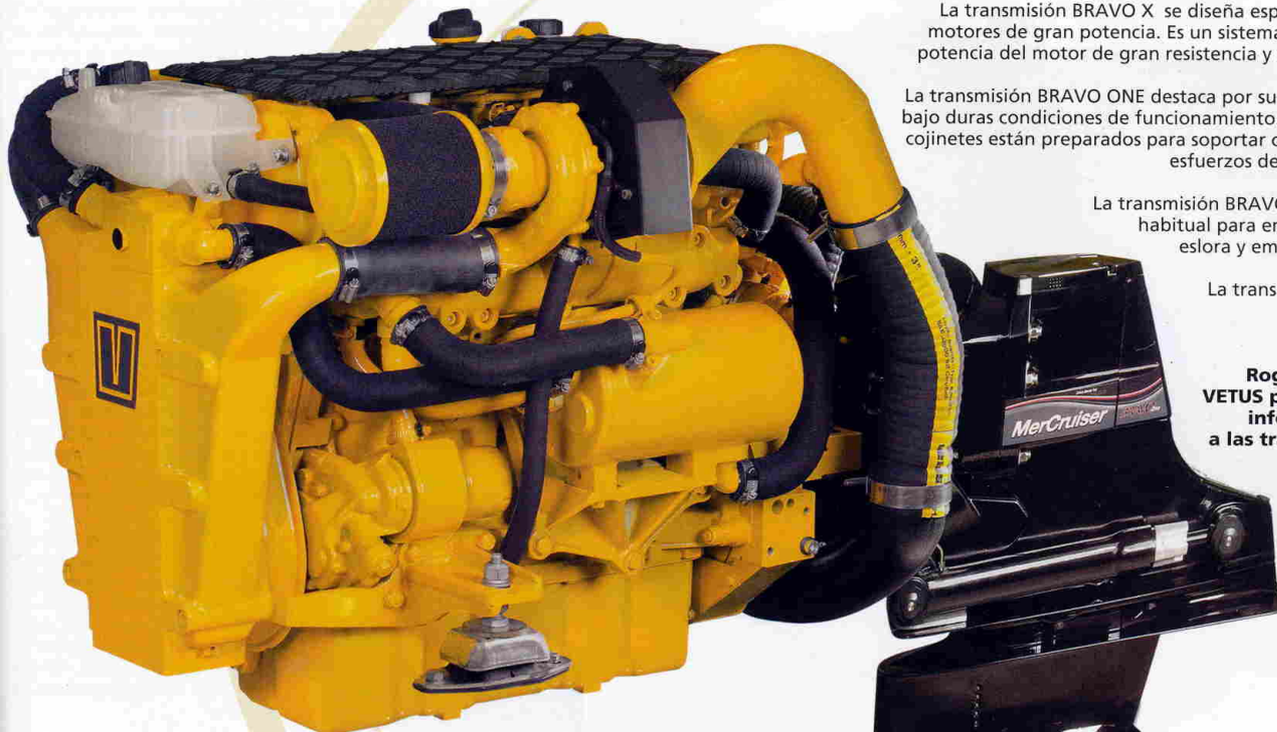
La transmisión BRAVO X se diseña específicamente para los motores de gran potencia. Es un sistema de transmisión de la potencia del motor de gran resistencia y elevado rendimiento.

La transmisión BRAVO ONE destaca por su elevado rendimiento bajo duras condiciones de funcionamiento. Sus resistentes ejes y cojinetes están preparados para soportar con facilidad elevados esfuerzos de torsión y de empuje.

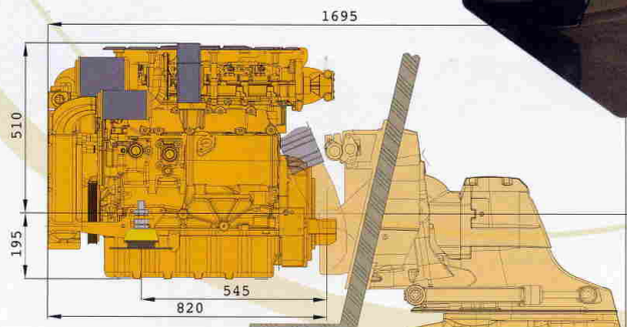
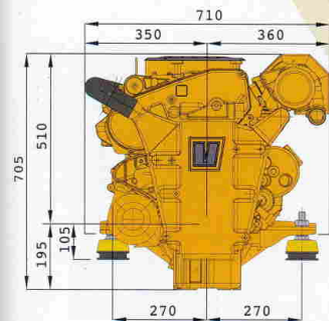
La transmisión BRAVO TWO es una opción habitual para embarcaciones de gran eslora y embarcaciones vivienda.

La transmisión BRAVO THREE equipada con hélices contra-rotatorias.

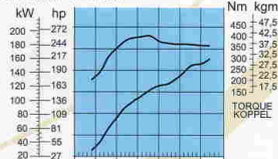
Rogamos consulte con VETUS para obtener mayor información referente a las transmisiones Bravo.



VF5.220E: 162 KW (220 CV)

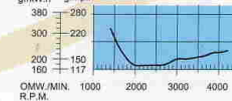


VERMOGEN - POWER



VF5.220E

VERBRUIK - CONSUMPTION

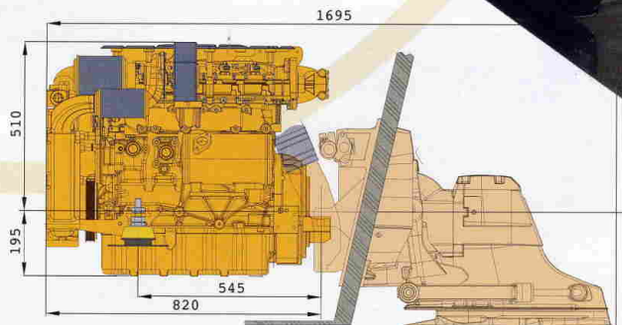
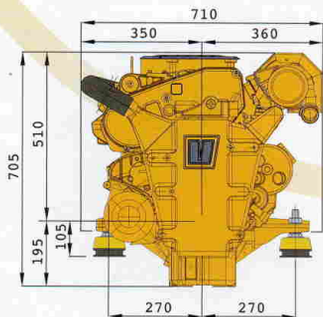


OMV./MIN.
R.P.M.

MOTOR MARINO DIESEL VF5.250E



VF5.250E: 184 KW (250 CV)



VERMOGEN - POWER



VF5.220E

VERBRUIK - CONSUMPTION

