

Date d'édition : 17.05.2026



Ref : EWTAUE-AE37915E

Banc moteur hors-bord marin 4 temps, vue en coupe,

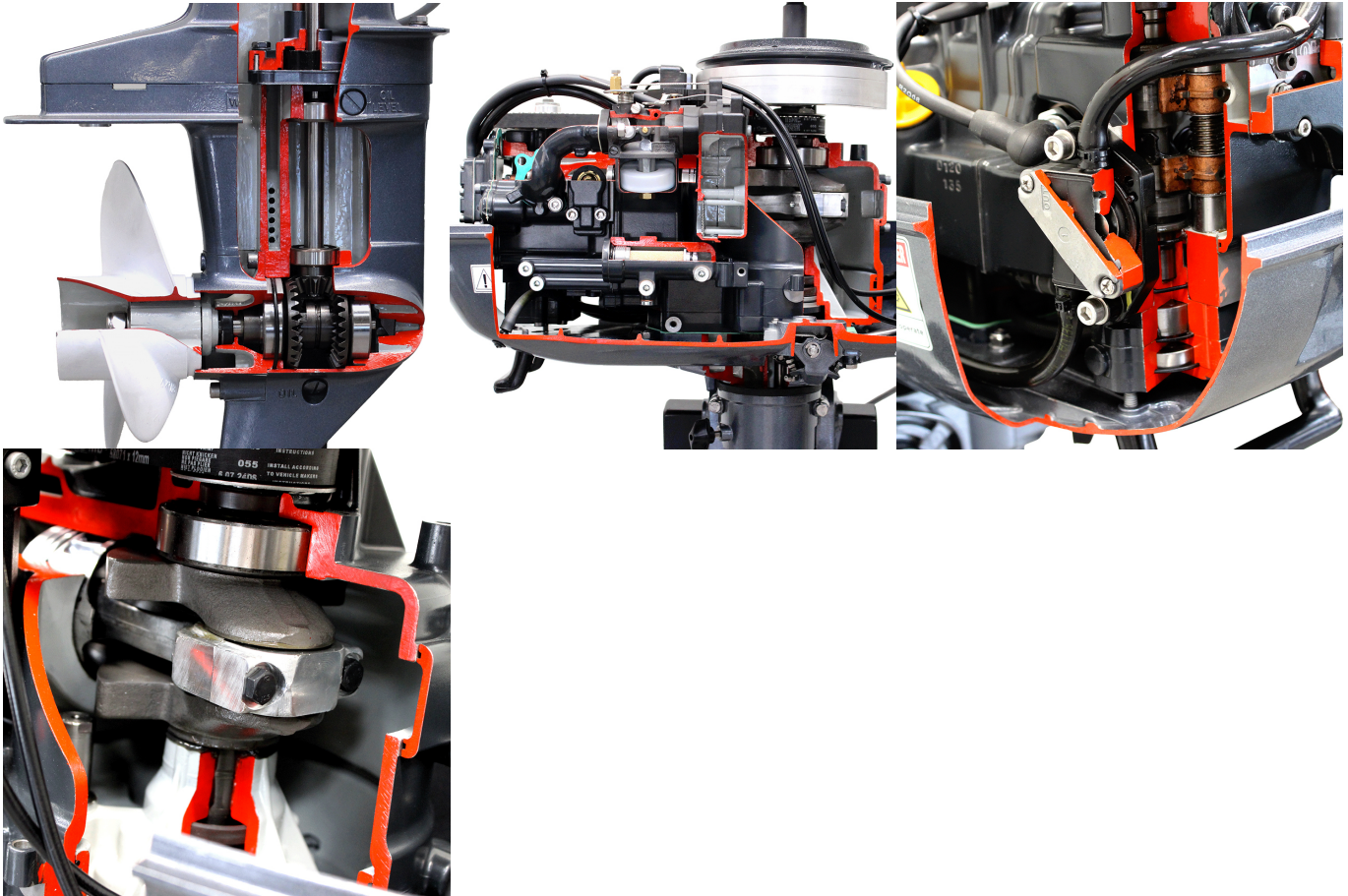
Maquette en coupe d'un moteur monocylindre 4 temps à refroidissement liquide.
Équipé d'une pompe centrifuge et d'un convertisseur mécanique, ce moteur peut tourner à la main.
La maquette comprend des sections peintes avec précision, différenciées par des couleurs pour une identification facile des éléments tels que les circuits de lubrification, d'alimentation et de refroidissement. Les pièces principales sont chromées et galvanisées pour une durabilité et une longévité accrues.

Dimensions : 800 x 800 x 1500 mm,
Poids net : 60 kg,
Type de moteur : monocylindre, 4 temps
Système de refroidissement : Refroidissement par eau avec pompe centrifuge

Catégories / Arborescence

Techniques > Automobile > Pièces en coupe > Moteur > Bloc moteur

Date d'édition : 17.05.2026





Systèmes Didactiques s.a.r.l.

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 17.05.2026

