



# Sjömålsrobot Rb 17



**Robot 17** är en laserstyrd sjömålsrobot med god precision avsedd att verka från land mot båtar och fartyg

## Robot 17

Typ	Sjömålsrobot
Tjänstehistoria	
Använts av	Amfibiekåren (fd Kustartilleriet)
Produktionshistoria	
Tillverkare	Bofors Sverige (Amerikansk pansarvärnsrobot AGM-114 Hellfire vidareutvecklad av Bofors)
Enhetskostnad	Skarp: ca 300 000 kr/robot Övningsrobot: ca 30 000 kr/robot

## Specifikationer

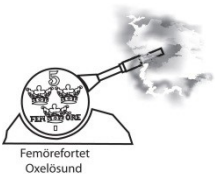
Vikt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 48 kg (robot)</li> <li>• 23 kg (robotlåda tom)</li> <li>• 71 kg (robotlåda full)</li> <li>• 26 kg (överlavett)</li> <li>• 22 kg (underlavett)</li> <li>• 12,79 kg (avfyrningskontroll)</li> <li>• 3 kg (safe/armbox)</li> <li>• 8,52 kg (kabelrulle)</li> <li>• 10,8 kg/st (batteri)</li> </ul>
Utgångshastighet	1620 km/h (Mach 1,3)
Effektiv räckvidd	ca 8 km
Styrsystem	Laserstyrd målsökare

Källa: Wikipedia



## Anti-shiping missile Rb17

(Sw modified US Hellfire)



Femörefortet  
Oxelösund

[www.femorefortet.se](http://www.femorefortet.se)