

TR 635

ORP Mielno

PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE OKRĘTU:

Podniesienie bandery: 9 maja 1987r.

- długość: 38,5 metra;
- szerokość: 7,2 metra;
- zanurzenie: 1,7 metra;
- wyporność: 216 ton;
- prędkość: 14 węzłów;
- napęd główny: 2 silniki wysokoprężne M401 o mocy 1000 koni mechanicznych każdy.

Uzbrojenie:

- 1 morski zestaw raketowo-artyleryjski ZU-23-2M / ZU-23-2MR;
- trały kontaktowe i niekontaktowe;
- tory minowe do zabierania wariantowego uzbrojenia np. min morskich lub zrzutni grawitacyjnych bomb głębinowych.

Charakterystyka:

ORP Mielno to trałowiec bazowy projektu 207 P (typu Gardno). Trałowce typu Gardno zbudowane zostały w Stoczni Marynarki Wojennej w Gdyni w latach 1983 - 1990. Są to jednostki małomagnetyczne przeznaczone do poszukiwania i niszczenia min kontaktowych i niekontaktowych postawionych w zagrodach minowych lub pojedynczo. Ograniczenie pola magnetycznego osiągnięto głównie dzięki zastosowaniu w konstrukcji kadłuba i pokładówki laminatu poliestrowo-szklanego. Okręt wchodzi w skład 8. Flotylli Obrony Wybrzeża.