



CNIM – L-CAT À véspera da entrega do quarto e último destes catamarãs de desembarque entregues para a Marinha Francesa, a empresa projetista CNIM apresentou outros conceitos que se encontram em desenvolvimento no momento. Modelos mais compridos do que os 30m padrão do EDA-R, de 35m ou ainda maiores 44m/>50m (não-docáveis), estão sendo explorados a pedido de clientes potenciais. Navegando no mar ou abicando, o calado do EDA-R varia entre 2,3m e 0,6m de acordo com sua carga. Todos estes modelos podem se conectar fora da doca ao navio Ro-Ro transferindo para o LCAT no meio do mar veículos sobre rodas e lagartas.

Um outro conceito sendo avaliado no momento é o “Multi Purpose Patrol Ship – MPS, um misto de navio patrulha e lancha de desembarque que foi concebido para uma marinha do Oriente Médio. A ideia aqui seria a de desde o mar colocar em terra com grande flexibilidade e velocidade um ou dois veículos leves e uma pequena unidade armada de proteção de fronteiras. Em relação ao protótipo o EDA-R tem um passadiço maior e ainda mais espaço de acomodação para a tripulação atingindo velocidades da ordem de 18 nós quando carregado.

A CNIM está muito interessada no mercado brasileiro e já começou a procurar parceiros industriais locais. Segundo o Almirante O`Neill, representante da empresa francesa. as negociações para o fornecimento destes EDA-R para a Marinha Russa continuam em andamento. Segundo ele o protótipo deste navio, chamado L-Cat (“Landing Catamaran”) poderia até vir a ser vendido, caso algum cliente assim o deseje. A versão de produção da marinha francesa (EDA-R) é capaz de transportar veículos e cargas de até 100 toneladas, abicando em praias ou rampas de concreto com até 2% de gradiente, um número ainda inferior do que os 3,5/4% das lanchas de desembarque tradicionais.

A Euronaval está programada para ocorrer do dia 22 ao 26 de outubro e ALIDE estará presente.

EDA-R/L-CAT na Euronaval 2012

Written by Felipe Salles

Sunday, 21 October 2012 06:35 - Last Updated Sunday, 21 October 2012 21:39

Não deixe de ver a primeira [nota de ALIDE sobre o L-CAT](#) .