



Причал предназначен для обеспечения стоянки судов, возможности проезда по причалу тяжелой техники и проведения погрузо-разгрузочных работ, передачу с берега на судно различных видов электроэнергии, а также жидких и газообразных сред.

Причал может состоять из нескольких одинаковых железобетонных понтонов (стандартная комплектация причала состоит из трех понтонов, обеспечивающих стоянку судов водоизмещением до 5000 тонн), стального соединительного моста для сообщения с берегом и инженерных сетей.

Длина причала из трех понтонов (без моста), м	около 109
Длина моста, м	около 18
Длина одного понтона, м	36
Ширина причала, м	9,0
Высота борта, м	2,2



Плавучий причал в Ботсфьорд (Норвегия)



Плавучий причал в Киркинесе (Норвегия)



Плавучий причал в Бодо (Норвегия)



Плавучий причал в Бодо (Норвегия)