

## HEAVY DUTY BRYGGE

# BETONG

KRAFTIG BETONGBRYGGE  
MED EKSTRA BREDE FOR  
HAVNER SOM MÅ TÅLE  
STØRRE BELASTNING

LENGDE (M)	18,0	19,0	20,0	21,0	22,0
BREDE NETTO (M)	5,0	6,0			
TOTAL HØYDE (M)		2,2			
ANDRE STØRRELSER PÅ FORESPØRSEL					

Vi har utviklet en kraftplugg av en flytebrygge. Denne kan for eksempel brukes på utsatte lokasjoner eller gjestehavner som får besøk av store båter. Dersom du har en stor båt og ønsker å oppgradere hjemmehavnen, er dette et godt og varig valg. Betong ligger stabilt i sjøen og trenger ikke vedlikehold. Fribordet, eller høyden over vannlinjen, er høyere enn på standard flytebrygger.



### SOLID SAMMENKOBLING

Bryggene, som veier pluss minus 100 tonn, blir sammenkoblet etter samme prinsipp som flytemoloen på 750 tonn. Det blir brukt stålkorn i utsparingen der avstandsbufferne skal ligge, for å forsterke området for belastninger som oppstår når det er bølger. En avstandsbuffer hindrer bryggene å klynke sammen og få skade. Solide virer trekkes gjennom hver buffer og gir dermed muligheten til å bygge en så lang brygge som trengs.



### TILLEGGSUTSTYR

Det er vanlig å bruke dekk som fending. Flere og flere velger å ha kailist for å hindre fall ombord. Redningsstiger og lys er viktig å ha på havneanlegg.



### INNENDØRS PRODUKSJON

Flytebryggene produseres innendørs hos en av landets fremste produsenter av betongbrygger, Etnebrygga i Vestland. Bryggene har lang herdetid inne i produksjonshallen, noe som gjør at hver betongbrygge blir av den samme høye kvaliteten! Levetiden på denne type brygge er minimum 40 år.



### VARMESKAP FOR VANNTRUMMEL

Vi har utviklet et varmeskap for vannslange. Denne er isolert og holder vannet frostfritt året rundt!