



BETONGBRYGGA TYP SF1200 SERIEN

SF Pontona är SF Marinans svenska försäljningsbolag. SF Marinagruppen har en global verksamhet och lång erfarenhet av marina konstruktioner från världens alla hörn.

Våra betongbryggor är utvecklade och dimensionerade för vårt tuffa kustklimat med höststormar och hårda vintrar. Tillverkningen sker under strikt kvalitetskontroll i stor volym. Detta borgar för hög kvalitet och lång livslängd.

Betongbryggans fördelar är bl.a:

- helt osänkbar konstruktion
- hög bärlighet
- hög vikt som ger stor stabilitet
- lång livslängd & lite underhåll
- miljövänlig

Sammankoppling av bryggor sker med vårt patenterade kopplingssystem, i många olika formationer.

Välj mellan kraftiga förankringsöglor, påhållare och förankringsbrunnar för förankring.

Alla bryggor kan förberedas för dragning av el och vatten, samt originaltillbehör såsom skena, pollare, båtbommar.

Användningsområdet för SF1200-serien är mer utsatta lägen, där bästa kvalitet och stabilitet krävs.

Serien är mycket lämplig som "industriponton", färjelägen och fiskehamnar.

SF1200-serien kan med gott resultat användas som medeltung vågbrytare. Fri bord ca 0,6 m

SF1230

Längd: 10, 12, 15, 20, 25 m.
Bredd: Med träfender 3.25 m.
Bredd: Utan träfender 3 m.
Höjd: 1.2 m.
Vikt ca: 18, 22, 26, 34, 42 ton.
Fri bord: ca 0.65 m.
Bärlighet: ca ca 550 kg/m².
Koppling: 2 st W300/W400 per skarv.
Brottlast: W 300: 2 x 66 ton per skarv.

SF1240

Längd: 10, 12, 15, 20, 25 m.
Bredd: Med träfender 4.25 m.
Bredd: Utan träfender 4 m.
Höjd: 1.2 m.
Vikt ca: 23, 28, 34, 45, 56 ton.
Fri bord: ca 0.65 m.
Bärlighet: ca 550 kg/m².
Koppling: 2 st W300/W 400 per skarv.
Brottlast: W 400: 2 x 99 ton per skarv.

SF1250

Längd: 10, 12, 15, 20, 25 m.
Bredd: Med träfender 5.25 m.
Bredd: Utan träfender 5 m.
Höjd: 1.2 m.
Vikt ca: 29, 35, 43, 57, 71 ton.
Fri bord: ca 0.65 m.
Bärlighet: ca 550 kg/m².
Koppling: 2 st W300/W400 per skarv.
Brottlast: W 400: 2 x 99 ton per skarv.

Betongbryggor: Betong: C40/50., Luft 6%. Vct≤ 0.4. Fibermesh. Armering: Nps 500, Ks 500, Ks 600. Cellplast: EPS 60
Inngjutningshylsor: Rostfritt. Förankringsbyglar: VFZ 40-50mm. Träfender: Tryckimpregnerad furu 95 x 145 mm., NTR klass A
Dimensionering och tillverkning: I enighet med de svenska betongbestämmelserna BBK 2004.

Andra dimensioner kan erbjudas på begäran. Rätt till konstruktionsändringar förbehålles.