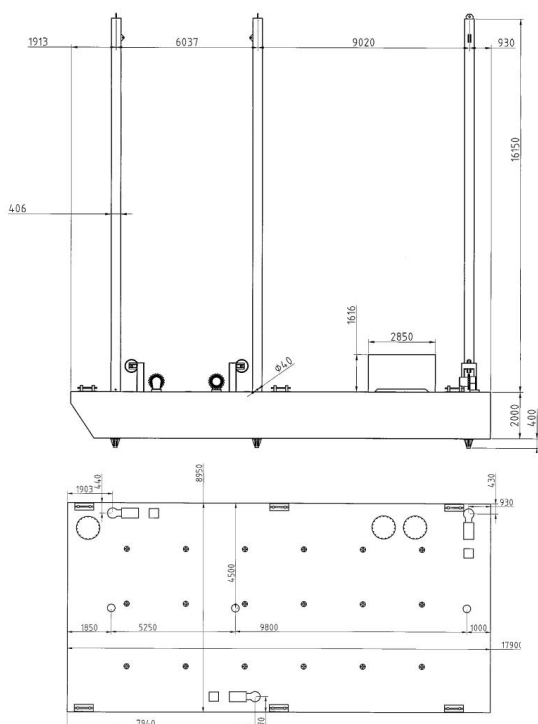




King Kong, Stödbensponton

Sjögående stödbensponton med långa och stabila stödben för positionering. Pontonen används för transporter av material och utrustning samt marina entreprenadarbeten som grundläggning, muddring, tunga lyft samt materialupplag. Pontonen är optimal för geotekniska undersökningar då den är utrustad med tre borrhål igenom pontonen. Stödbenen drivs av hydrauliska motorer.



GENERELLT

Tillverkare	Egentillverkning
Årsmodell	1972 (2022)
Flagg	Svensk
Signal	SFE-2836

DIMENSIONER

Längd	18,00 m
Bredd	9,02 m
Djup	1,50 m
Höjd	18,00 m
Vikt	73 ton

TEKNISK DATA

Lastkapacitet	153 ton
Stödben	18 m
Elverk	32 amp
Däckslast	7 ton/m ²
Däcktjocklek	10 mm

UTRUSTNING

Löstagbart räcke	
Borrhål	3 st
Stödben	3 st
Pollare	6 st

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Marina entreprenader och geotekniska undersökningar