



TECHNISCHE DATEN ZUR ANMIETUNG VON PONTONS

- **Flexifloat/Combifloat**

Wittmann Ponton GmbH & Co. KG
24558 Henstedt-Ulzburg | Krögerskoppel 23

Telefon: +49 (0) 4193 – 88 216 11
Fax: +49 (0) 4193 – 88 216 12
Mobil: +49 (0) 162 – 139 1805
E-Mail: info@wittmann-ponton.de

FLEXIFLOAT S50 / COMBIFLOAT C5

Für industrielle
Pontonanlagen



Sogenannte Flexifloats, auch bekannt als Combifloats, kommen in erster Linie bei industriellen Vorhaben zum Einsatz, wo sie als schwimmende Arbeitsplattform genutzt werden.

Das Flexifloat System S50 ist mit seiner hohen Tragfähigkeit und seinem stabilen und variabel einsetzbarem Koppelsystem für Einsätze aller Art konstruiert.

Im Wasserbau stellen die örtlichen Gegebenheiten und die Art der Arbeiten immer wieder Herausforderungen dar. Mit den verschiedenen Pontonmodulen des Flexifloats Systems lassen sich auf unsere Kunden zugeschnittene Lösungen finden. Auch diese Art Arbeitsponton ist mit LKWs transportierbar, so dass eine direkte Lieferung auf dem Landweg möglich ist.

Wittmann Ponton bietet das System Flexifloat S50 (Combifloat C5) in drei verschiedenen Längen an. Diese sind alle untereinander koppelbar.

Die S50- Pontonanlagen statten wir bei einer Pontonvermietung gerne mit diversem Zubehör aus.

Integriert werden können zum Beispiel:

- Schlitzte (von 0,30 m – 1,50 m) für Bohrarbeiten
- Hydraulisch betriebene Ankerpfähle (6,0 m – 24 m)
- Elektrische oder manuelle Winden
- Aussparungen für Baggerarbeiten

Mit einer Tragfähigkeit von bis zu 30 t pro Koppelponton eignen sich die Combifloat C5 Pontons für Arbeiten, bei denen eine hohe Traglast gefordert ist.

Die einzelnen Flexifloat Pontons haben je eine ZSUK Zulassung für die Zonen 2, 3 und 4 laut Binnenschiffsuntersuchungsordnung und sind somit auf verschiedensten Binnengewässern einsetzbar.





Maße

FLEXIFLOAT/COMBIFLOAT	LÄNGE	BREITE	HÖHE	GEWICHT
- Quadra	12,20 m	3,05 m	1,52 m	13,10 t
- Tri	9,15 m	3,05 m	1,52 m	9,70 t
- Duo	6,10 m	3,05 m	1,52 m	6,90 t

TRAGKRAFT

Flexifloat/Combifloat

Tragkraft

ZULADUNG	 10 t	 15 t	 20 t	 25 t	 30 t
FLEXIFLOAT S50/COMBIFLOAT C5 - QUADRA					
EINTAUCHTIEFE	0,63 m	0,76 m	0,90 m	1,03 m	1,17 m
FREIBORD	0,89 m	0,76 m	0,62 m	0,49 m	0,35 m
FLEXIFLOAT S50/COMBIFLOAT C5 - TRI					
EINTAUCHTIEFE	0,72 m	0,90 m	1,08 m	1,26 m	-
FREIBORD	0,80 m	0,62 m	0,44 m	0,23 m	-
FLEXIFLOAT S50/COMBIFLOAT C5 - DUO					
EINTAUCHTIEFE	0,90 m	1,17 m	-	-	-
FREIBORD	0,62 m	0,35m	-	-	-

EINSATZGEBIETE

Flexifloat/Combifloat

- Baggerponton
- Bohrponton
- Rammponton
- Arbeitsfläche für sämtliche Maschinen
- Arbeitsplattform/schwimmende Plattform
- Basis für Gerüste
- Eventponton (Wasserbühne, Plattform für Feuerwerke oder Leinwände usw.)
- Lagerplattform



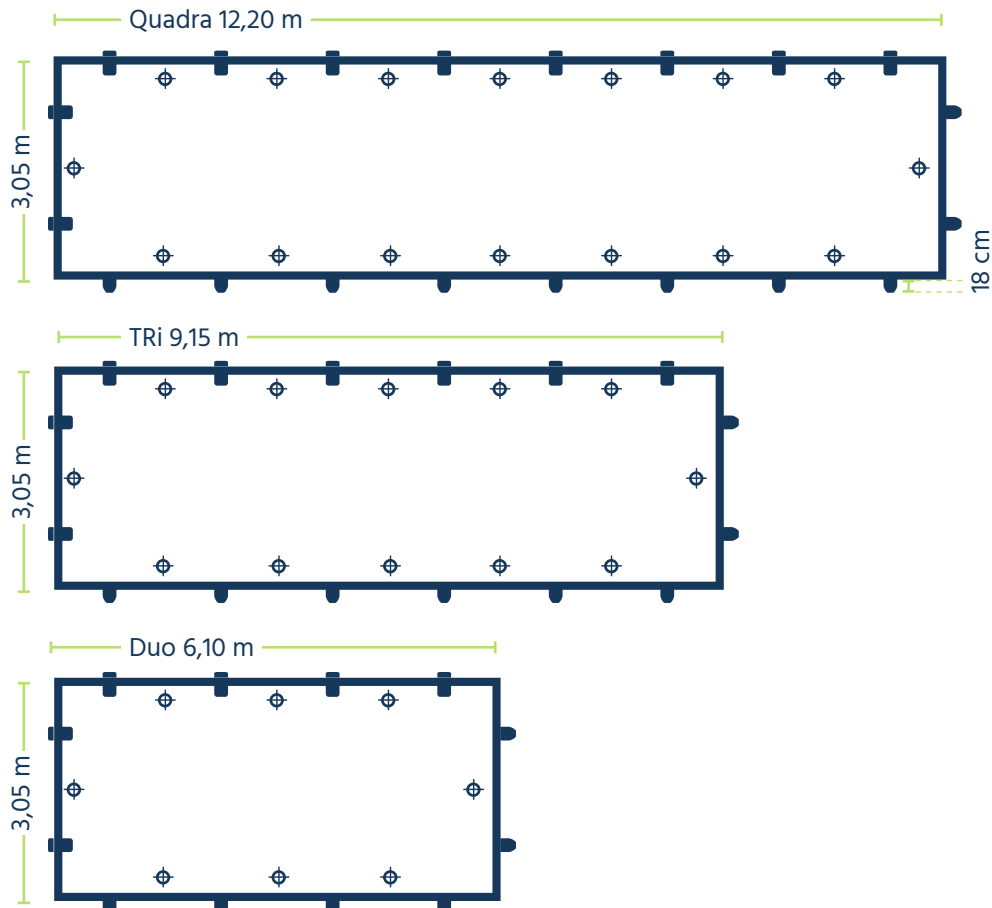
**FLEXIFLOAT/
COMBIFLOAT**



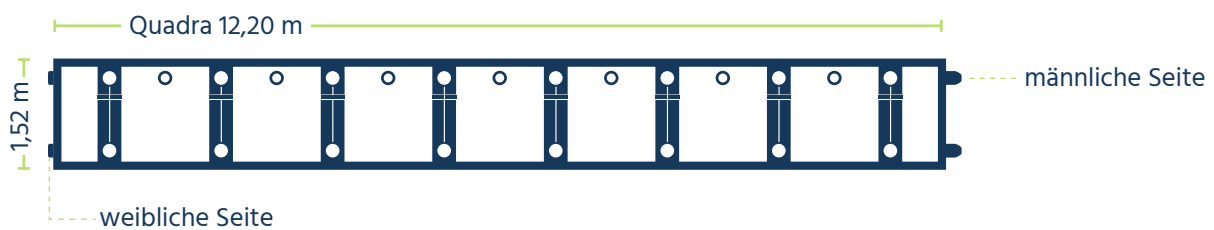
BEMASSTE ANSICHT

Flexifloat/Combifloat

Draufsicht



Seitenansicht

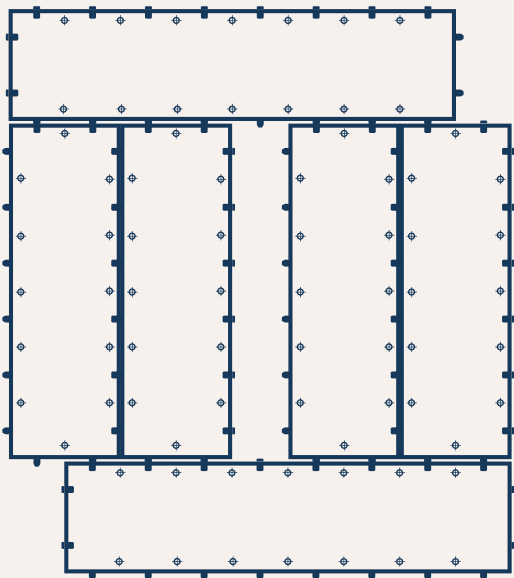
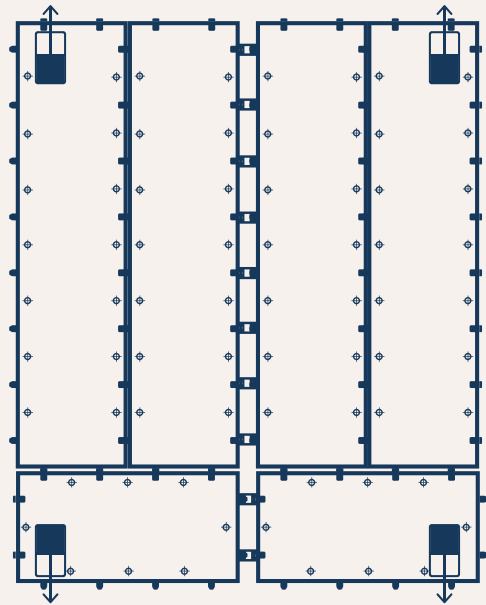


KOPPELBEISPIELE

Flexifloat/Combifloat,
Bsp. 1 & 2

Beispiel 1

Bohrponton mit Schlitz inklusive
Koppelspreizen und Winden.



Beispiel 2

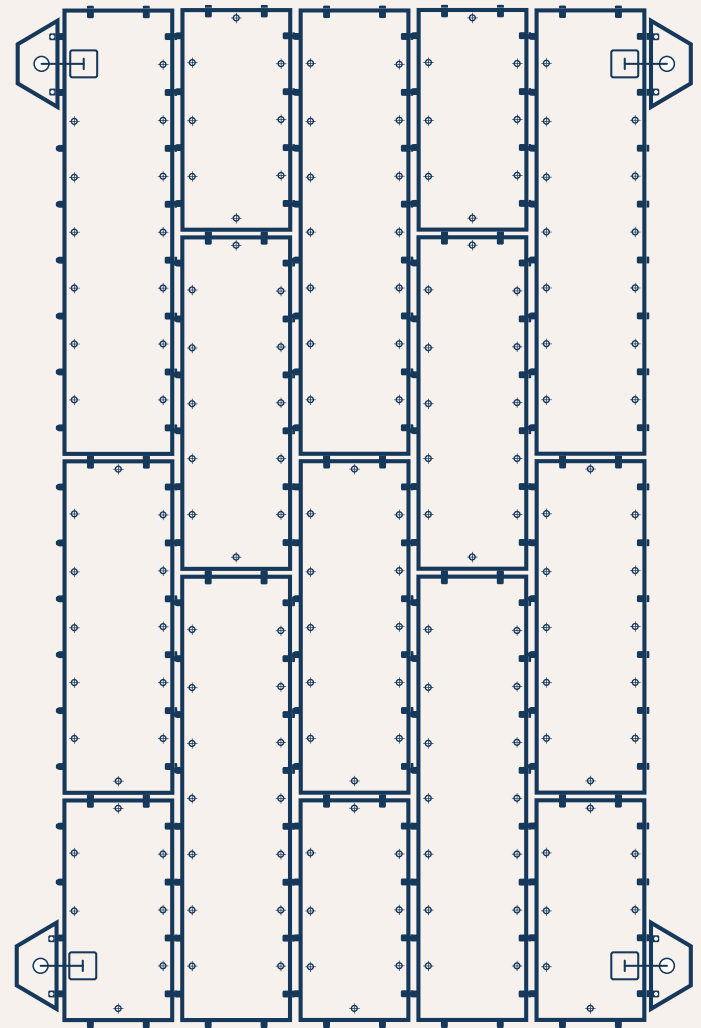
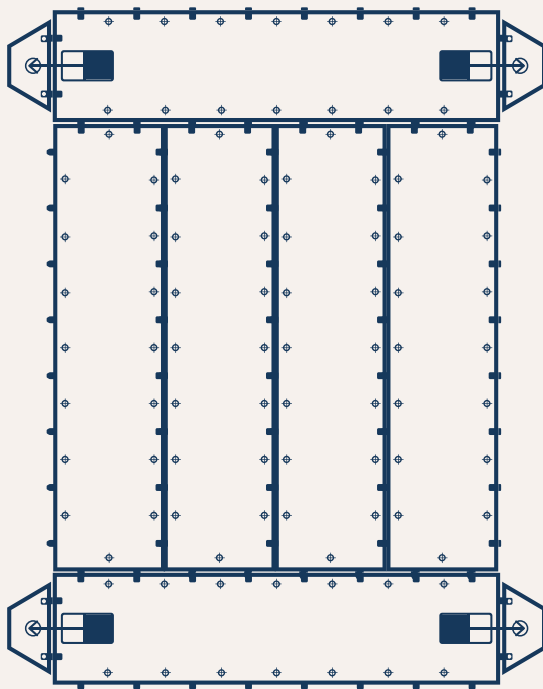
Ponton mit 1,50 m Schlitz für Zugproben
von GEWI-Ankern.

KOPPELBEISPIELE

Flexifloat/Combifloat,
Bsp. 3 & 4

Beispiel 3

Arbeitsponton für hohe Decksbelastung inklusive hydraulisch betriebener Ankerpfähle



Beispiel 4

Arbeitsponton für Bagger,- Ramm- oder sonstige Arbeiten inklusive über elektrische Winden bedienbaren Ankerpfähle.