

HYBRIDPLATTFORM UWITEC HYBRID PLATFORM UHP 30450

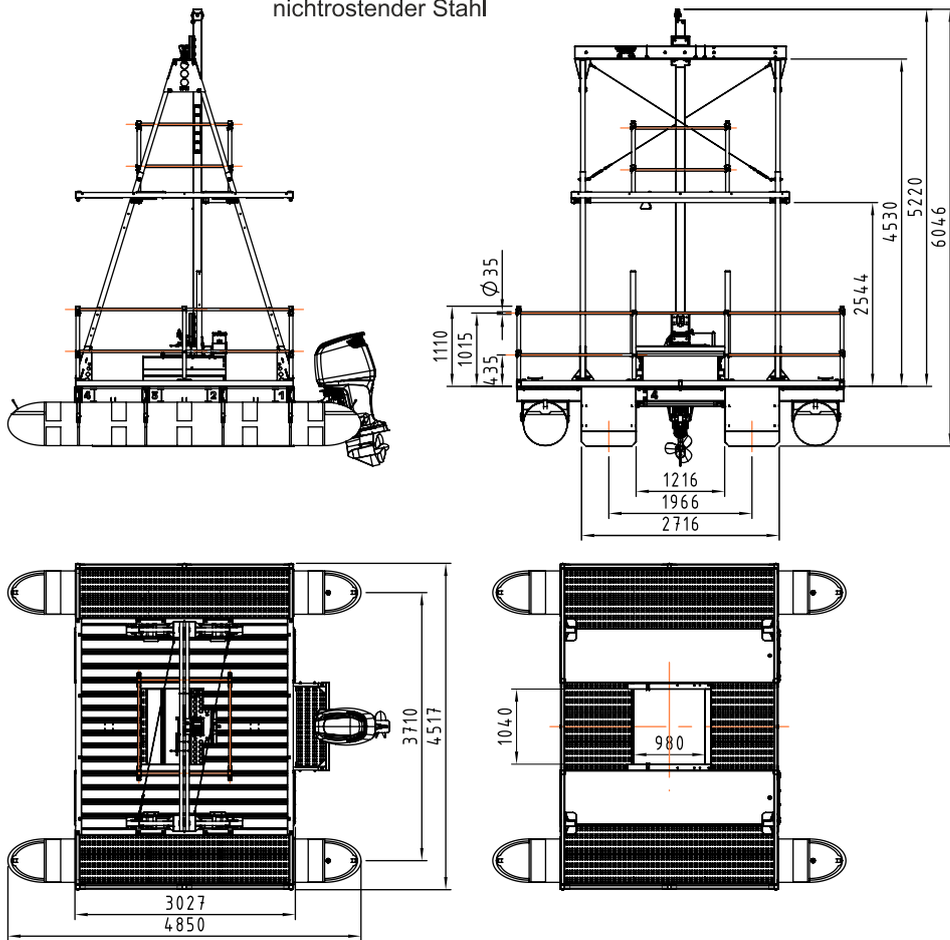


Umwelt- und Wissenschaftstechnik

TECHNISCHE DATEN

max. Anzahl an Personen: 6 Personen
 Hauptabmessung: 4850mm x 4517mm x 6046mm
 Arbeitsfläche: ca. 13,50m²
 Gewicht UHP 30450: 1.165 kg
 maximale Last: 3.750 kg
 Verwendete Materialien: Aluminium, Kunststoff, Stahl und nichtrostender Stahl

Einsatzbereich:
 Fließende und Stehende Gewässer: 5m - 300m Wassertiefe
 Öffnung Probeentnahme: 1040mm x 980mm
 Abmessung Haupttank: 3025mm x 825mm x 750mm - 135kg



AUSSTATTUNG

- Grundplatte UBP 09090
- Bohrgerät UDR 06200
- Bohrgerät UDR 09200
- Seilwinde medium UHW 500-K8.0
- Seilwinde medium UHW 500-K10.0
- Seilwinde medium UHW 500-S5.0
- Ankerwinde medium UAW 500-P8.0

Ausstattungen und Optionales Zubehör auf Anfrage.
 Wir beraten Sie gerne.

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Kastenanhänger
- Außenbordmotor
- div. Bootszubehör



(Symbolbilder)

UWITEC GmbH
 Umwelt- und Wissenschaftstechnik
 Weißensteinstraße 30

Die Darstellungen in diesem Prospekt sind keine Originale, da Druckfarben der Lackierung nicht so brillant wiedergegeben werden kann. Änderungen von technischen Daten sowie Satz- und Druckfehler vorbehalten.

Tel: +43 (0) 6232/3949-10
 Fax: +43 (0) 6232/3949-30
 office@uwitec.at
 www.uwitec.at

HYBRIDPLATTFORM UWITEC HYBRID PLATFORM UHP 30450



Umwelt- und Wissenschaftstechnik

DER ALLROUNDER

Die Hybrid-Plattform UHP von **UWITEC GmbH** ist die perfekte Wahl, wenn es um tiefe Sedimentbeprobung auf großen Gewässern geht.

Durch die große verdrängte Fläche im Wasser, besitzt die Hybrid-Plattform hervorragende Schwimmeigenschaften und steht auch großen Wellen bis zu einem Meter entgegen. Das Arbeiten auf der Hybridplattform ist bis maximal 0,50m großen Wellen ohne Bedenken möglich.

Diese Stabilität im Wasser wiederum lässt lange Sedimentbohrung (bis zu 50m Meter bei einer Wassertiefe von max. 300m) zu, die in 2m Segmenten entnommen werden können.

Der Rekord von UWITEC GmbH liegt bei 54m.

Der Transport an die entlegensten Orte und Seen dieser Welt kann dank optionalen KFZ-Anhänger um vieles erleichtert werden.

Der Aufbau und die eigentliche Handhabung der Plattform sind wie alle Geräte der Firma **UWITEC GmbH** mit dem Ziel eines einfachen Handlings entwickelt und hergestellt, um bestmögliche Ergebnisse in kürzester Zeit zu ermöglichen.

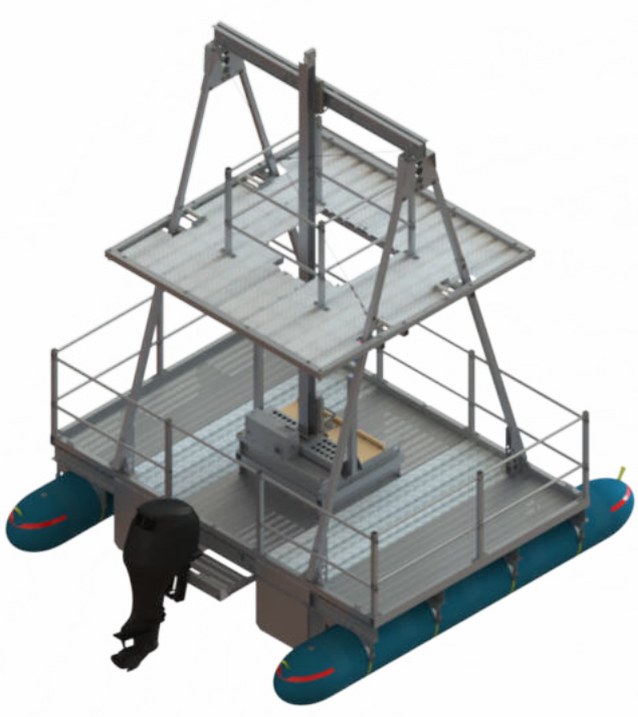
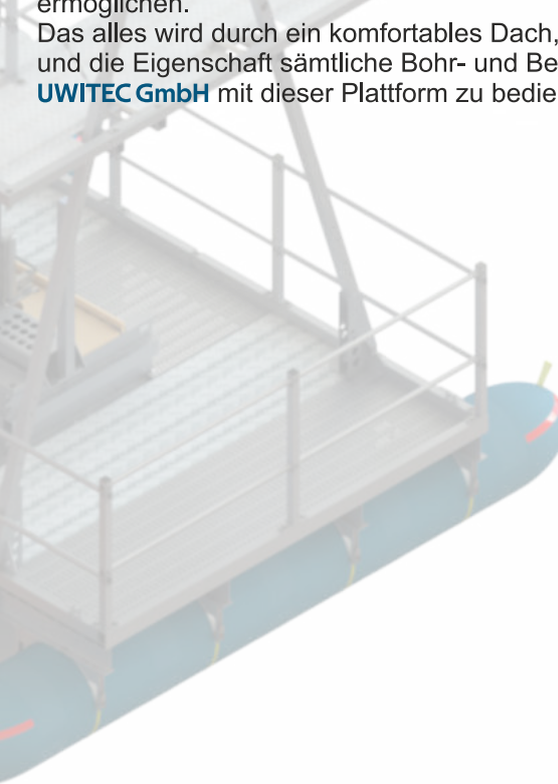
Das alles wird durch ein komfortables Dach, eine großzügige Arbeitsfläche und die Eigenschaft sämtliche Bohr- und Beprobungsgeräte der Firma **UWITEC GmbH** mit dieser Plattform zu bedienen, abgerundet.

PRODUKT-FEATURES

- Große Wassertiefen
- Einfacher Aufbau
- Einfacher Transport, auch im Gelände, durch optionalen KFZ-Anhänger
- Für sämtliche Bohrsysteme der Firma **UWITEC GmbH** geeignet.
- Großzügige Arbeitsfläche
- Leichte Handhabung
- Sehr stabile Schwimmeigenschaften
- Dach für komfortables Arbeiten

ANWENDUNGSBEREICH

- Ø300 m Wassertiefe (auch tiefer, aber ohne Gewähr)
- Fließende und stehende Gewässer



UWITEC GmbH
Umwelt- und Wissenschaftstechnik
Weißensteinstraße 30

Die Darstellungen in diesem Prospekt sind keine Originale, da Druckfarben der Lackierung nicht so brillant wiedergegeben werden kann. Änderungen von technischen Daten sowie Satz- und Druckfehler vorbehalten.

Tel: +43 (0) 6232/3949-10
Fax: +43 (0) 6232/3949-30
office@uwitec.at
www.uwitec.at