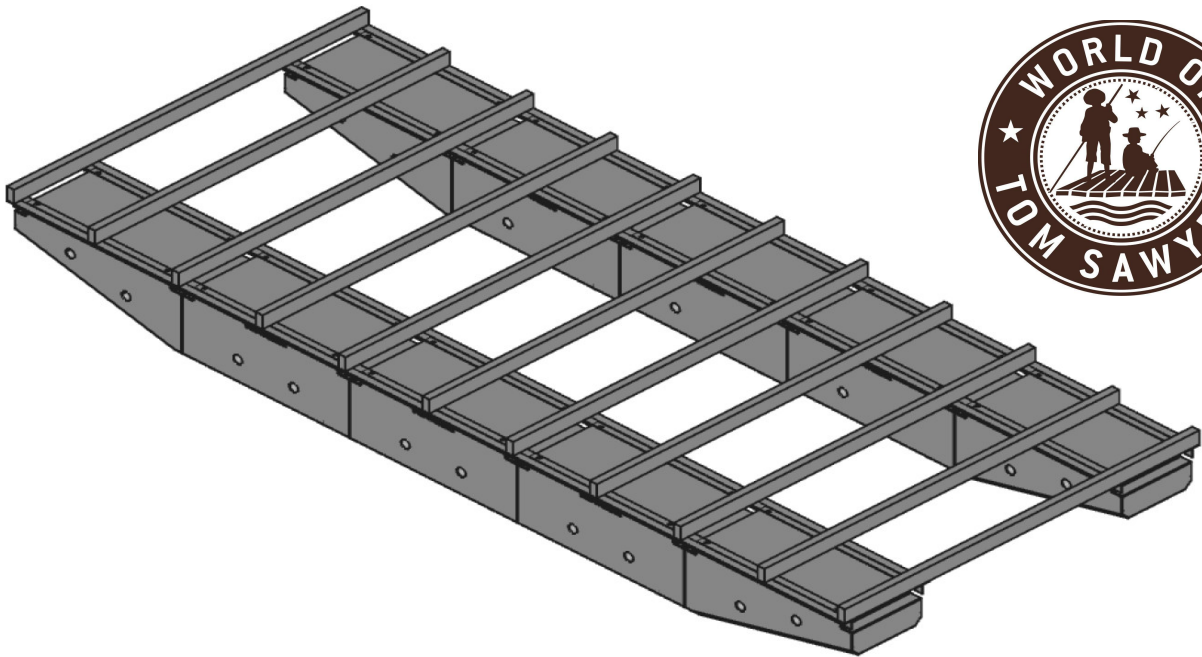


Plattform für Selbstbauer 6,00 m x 2,54 m (für Elektroantrieb geeignet)



Gesamtauftrieb: **3.000 daN** (kg) entsprechend 6 x Schwimmkörper TS_01 und 4 x TS_02

- Kielleisten geschweißt zur Montage unter den Rümpfen Alu-U-Profil 140 x 60 x 5
- Längsträger zur Montage auf den Rümpfen Alu-T-Profil 100 x 60 x 5
- Querträger zur Montage auf den Längsträgern Alu-Rechteck-Rohr 100 x 50 x4
- Einweisung und Verbindungsmaterial zur Selbstmontage

Eigenmasse: 446 kg

- verbleibend für weiteren Aufbau u. Zuladung bei 40% Restauftrieb (Sicherheit): 1.354 kg
- verbleibend für weiteren Aufbau u. Zuladung bei 50% Restauftrieb (Sicherheit): 1.054 kg

Abholpreis:

4.156,53 EUR incl. MwSt.

Rümpfe montiert, Querträger zur Selbstmontage
komplett von uns montiert

4.418,33 EUR incl. MwSt.

4.579,52 EUR incl. MwSt

(Preise freibleibend, hier Stand 27.01.2020)

Der letzte Querträger ist zur Aufnahme eines Elektroaußenborders bis 2 KW geeignet. Verschiedene Decksbeläge, Rahmenverkleidungen, Reling und weitere Optionen auf Anfrage.

