

Ausstattungsliste „Ei-Home“ Basisvariante 160m²



Eckdaten

- Länge ü.A. 15,00 m
- Breite: 12,00 m
- Tiefgang 0,60 m (bei Betonschwimmern 1m – 1,50m)
- Durchfahrtshöhe 6,00 m
- Wohnfläche ca. 160,00 m²
- Terrassenflächen EG + OG ca. 150,00 m²
- + Dach

Pontonkonstruktion

- vollverzinkte Stahlkonstruktion bestehend aus PE-LD-Schwimmkörpern alternativ Betonschwimmern
- umlaufender Stahlrahmen mit 2 Motorhalterungen und Prallschutz

Aufbauten und Deck

- Tragwerk in Leichtbauweise
- Vordach über dem Vordeck (Balkonterrasse) und Glasdach über dem Eingangsbereich
- Fußboden-, Wand- und Deckenbereich mit 20 cm Dämmung
- Innenwände als Leichtbauwände mit Schallschutz, malerfertig gespachtelt, vollflächig mit Glasflies tapeziert und in Wunschfarbe gestrichen
- Fenster und Außentüren aus hochisolierenden 5-Kammer-Kunststoffprofilen mit Wärmeschutzverglasung 1,1 k-Wert in RAL 7016 anthrazit (optional Aluminiumrahmen)
- große abschließbare Doppelflügeltüren zum Vordeck abwechselnd mit Festverglasungen
- heckseitige Wohnungseingangstür beidseitig von Festverglasungselementen gerahmt, mit einer Holzverkleidung und einem Bullauge und mit einer Sicherheitsschließgarnitur
- Fußboden mit optimaler Dämmung
- Fußbodenbelag aus höchst strapazierfähigem Vinylbelag in Holzoptik vollflächig verklebt
- alle Decken und Balken in Sichtholzschalung roh oder weiß lasiert
- 6 Fenster (0,60x1,20m) im EG als Dreh-Kipp mit Insektenschutz im Heckbereich im Gästebad, Abstellkammer/Garderobe, Gästezimmer und Küche (veränderbarer Grundriss)

- 5 runde Fenster (Durchmesser ca. 60cm) im OG im Heckbereich (Bad, Hauswirtschaftsraum und Ankleidezimmer)
- Gedämmtes und begehbare Dach mit zweilagiger Bitumenschweißbahn
- runde Plexiglas-Kuppel (doppelwandig) als Dachausstieg
- große Außenterrassen vor den Panoramaverglasungen im EG und OG
- Terrassen EG+OG und die Prallbohle aus robusten und wetterfesten Kompositdielen
- Terrassen im EG und OG umlaufend mit einer vollverzinkten Stahlreling mit Seillinien (optional Aluminium)
- Ponton umlaufend mit einer doppelten Prallbohle verkleidet
- das Dach kann als Sonnendeck oder für eine Solaranlage genutzt werden
- pulverbeschichtete Wendeltreppe über zwei Geschosse mit Handlauf zum Oberdeck und Dach
- Anordnung der inneren Tragstützen um die Wendeltreppen
- Innentüren von Gästebades, Garderobe, Ankleidezimmer und Bad mit je einem Bullauge aus Edelstahl und satiniertem Glas

Ausstattung Wohnräume

- Anschlüsse für Warm- und Kaltwasser im Küchenbereich
- E-Installation für die Geräte im Küchenbereich
- vorgerüstete E-Anlage mit Einbaustrahlern, Schaltern und Steckdosen
- Dusche mit Regenbrause, WC, Waschtisch mit Glasaufsatzbecken, Spiegel im Bad

Technische Ausstattung

- CE-Kategorie: D
- Landstromanschluss
- Frischwasseranschluss
- Abwasseranschluss
- ein Frischwassertank ca. 1m³ inkl. Druckpumpe (erweiterbar)
- ein Abwassertank ca. 1m³ (erweiterbar)
- Elektro- oder Gasboiler für Warmwasser
- Elektro- oder Gasheizungsanlage
- Navigationsbeleuchtung
- 6 Befestigungspoller
- 2x20kg-Anker mit Leine
- Fahrstand auf dem Vordeck oder Dach
- Tankanzeigen für Frischwasser, Abwasser und Batterie
- Rettungsring
- Eignerhandbuch mit Betriebsanleitung

Preis auf Anfrage

mögliche Sonderausstattung

- Kaminofen hängend inkl. Dachdurchführung und Glasbodenplatte
- hochwertige Markenküche mit Markengeräten (Backofen, Elektro- oder Gasherd, Kühlschrank mit Gefrierfach, Geschirrspüler, Spüle mit Armatur)
- 2x 25-PS-Außenbordmotor mit Tank und Steuerung
- Wasseraufbereitungsanlage für Frischwasser
- Fußbodenheizung inkl. Estrich
- Einbauschränke
- halbrunde Badewanne im Schlafbereich
- Minikläranlage
- 400W Windgenerator mit Laderegler
- Sonnenschutzsysteme in Schienen laufend mit Parktaschen u. Feststeller

- umlaufende Reling aus Edelstahl im EG
- Daten-BUS-System
- Fotovoltaikanlage 460W inkl. Laderegler
- Kunststoffaußenverkleidung in Holzoptik
- 2x elektr. Ankerwisch mit 20kg-Anker und Kette
- zwei Pfahlanker mit Motor für Wassertiefen bis 2,70m
- Außenjalousien mit Automatik und Fernbedienung
- E-Motorisierungspaket 2x10KW drehbar (ca.180°) inkl. Generator und Batteriebank

Weitere Optionen und Sonderwünsche auf Anfrage

Stand: Oktober 2016

