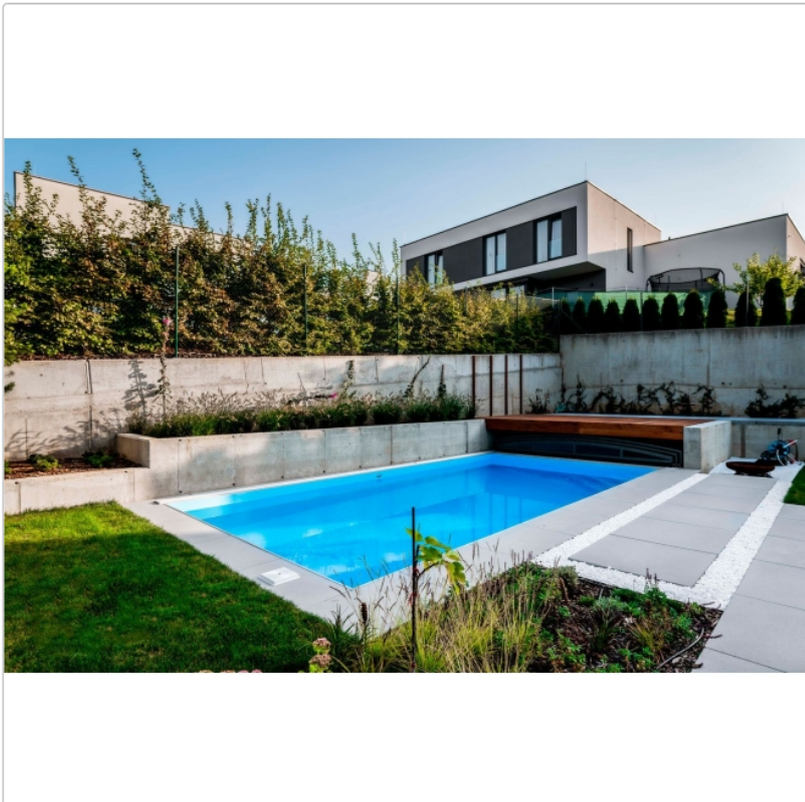


Ihr Angebot Nr. 17953 vom 15.05.2024 11:57  
(Unverbindliches Angebot, 14 Tage gültig)



## ALBIXON QBIG BENEFIT G2 - Skimmerpool

Art-Nr.: AS-100155 / Marke: [Albixon](#)



Ihr Gesamtpreis inkl. Optionen

**7.161,00 EUR**

inkl. 19% USt. inkl. [Versand](#)

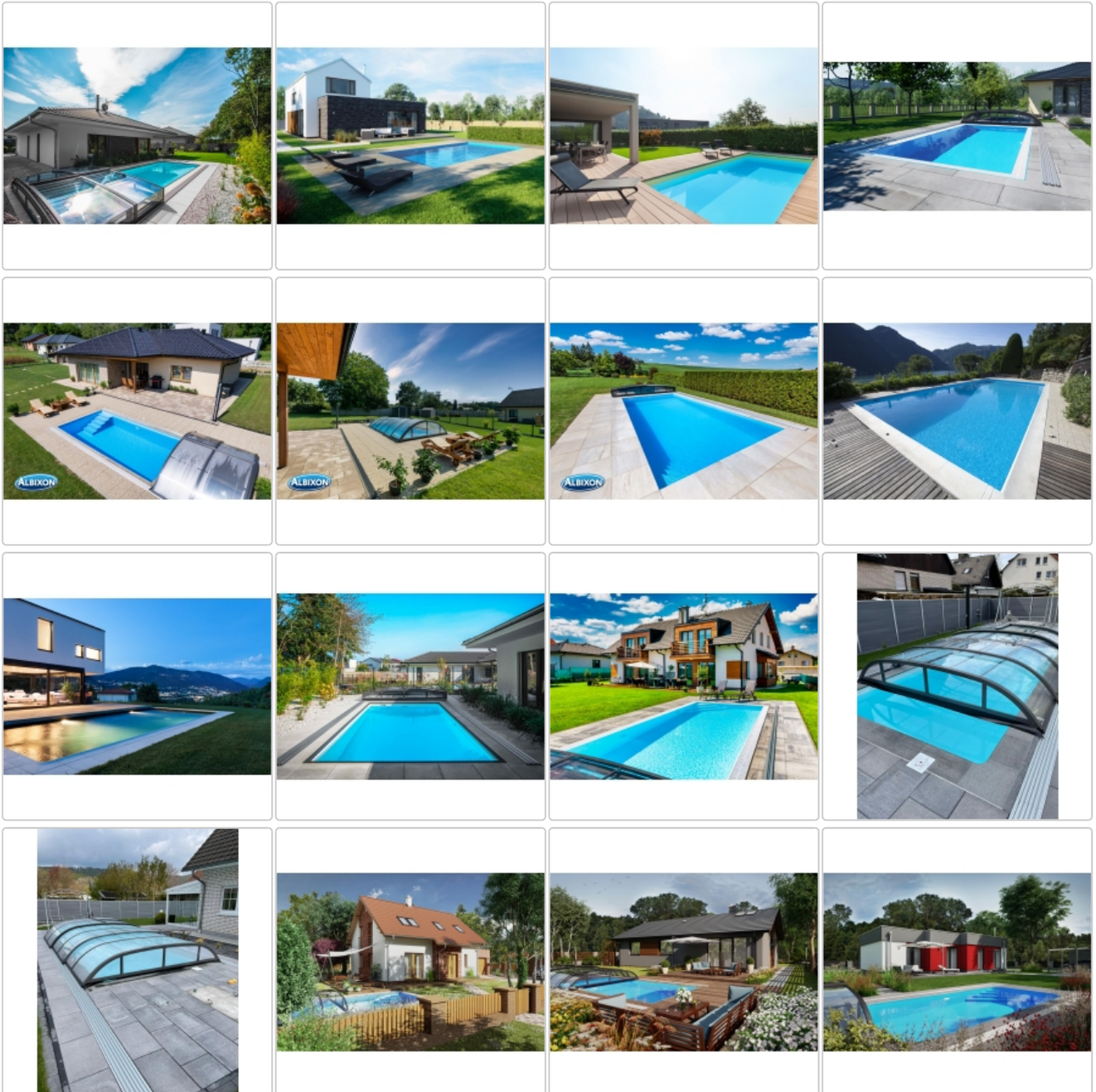
🚚 Lieferzeit 4 - 6 Wochen

Dieses Produkt ist versandkostenfrei!

### gewählte Optionen

1. **Poolüberdachung wählen:** ohne Überdachung
2. **Treppe:** ohne Treppe
3. **Wärmepumpe:** ohne Wärmepumpe
4. **Kran Service:** ohne Kranentladung

Ihr Angebot Nr. 17953 vom 15.05.2024 11:57  
(Unverbindliches Angebot, 14 Tage gültig)







**ALBIXON®** ist ein globaler Hersteller von Schwimmbecken und Überdachungen

Seit 1990 auf dem Markt mit einer jährlichen Produktionskapazität von 5.000 Schwimmbecken und 10.000 Überdachungen.

Mit 450 qualifizierten Mitarbeitern auf mehr als 50.000m<sup>2</sup> Produktions - und Lagerfläche werden an 365-Tage produziert.

**Vorteile** der Swimmingpools **QBIG BENEFIT G2:**

- Beschleunigung der Bauarbeiten durch Fertigbecken
- Hohe wärmeisolierende Fähigkeit
- Schutz der Rohrleitung in einer Thermokonstruktion
- Wintervorbereitung ohne Notwendigkeit des Ablassens von Wasser

**Schwimmbecken** wird verkabelt, verrohrt und fertig montiert geliefert.

**Technischacht / Technikwand** wird verkabelt, verrohrt und fertig montiert geliefert.

**Materialstärke - bei Schwimmbecken Länge bis 6m:** Boden **6 mm** und Wand **8 mm**

**Materialstärke - bei Schwimmbecken Länge über 6m:** Boden **8 mm** und Wand **8 mm**

Das Material **ALBISTONE®** hat mindestens eine **5x höhere** Widerstandsfähigkeit gegen Durchschlag (Schlagfestigkeit) als das Polypropylen in der gewöhnlich verwendeten Form.

# Ihr Angebot Nr. 17953 vom 15.05.2024 11:57 (Unverbindliches Angebot, 14 Tage gültig)



Bedeutender Vorteil dieses Material ist die Wärmebeständigkeit. **ALBISTONE®** lässt sich **unterbrochen** bei Temperaturen von **-40 °C bis +70 °C** verwenden.

Das Material **ALBISTONE®** zeichnet sich durch hohe Widerstandsfähigkeit gegen UV-Strahlung und seine Lebenszeit ist höher als bei sonstigen Materialien, die für Herstellung der Schwimmbecken verwendet werden.

Ein bedeutender Vorteil ist die maximale mechanische Beständigkeit und Festigkeit, dank deren die **Lebensdauer** dieses Materials bis zu **50 Jahre** erreicht. **ALBISTONE®** ist ein frostbeständiges Material mit ausgezeichneten Wärme Isolierungseigenschaften.



TZL - Technologiezentrum Ludwigshafen  
Donnersbergweg 1  
67059 Ludwigshafen am Rhein

Telefon: +49 621 877 533 99  
Email: [info@poolunion.de](mailto:info@poolunion.de)  
[www.poolunion.de](http://www.poolunion.de)

Öffnungszeiten:  
Mo-Fr 08:00 - 19:30  
Sa 09:00 - 16:30