

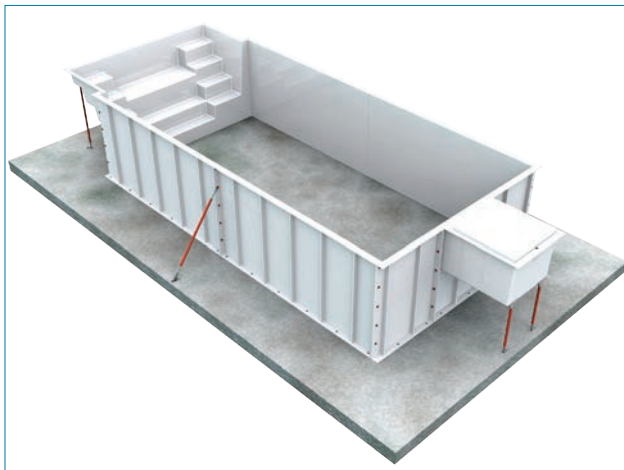
## PANEL POOL SYSTEM

REKU Panel-Pools verbindet die Flexibilität von Schwimmbecken mit PVC-Auskleidung mit Vorteilen von Einstückschwimmbecken aus Polyester. Die Panel werden in wenigen Stunden auf der bauseits erstellten Betonplatte zu einem kompletten Schwimmbad montiert und anschließend mit PVC-Folie ausgekleidet. Das Becken kann dann in wenigen Tagen in Betrieb genommen werden.

Das Pool-Set wird auf einer flachen Holzpalette, zusammen mit der von Ihnen gewählten Treppe, geliefert. Die maximale Panel länge ist 3 m.

**Beispiel:** Schwimmbecken mit Abmessungen 7 m x 3 m (inkl. Treppe) besteht aus 6 Panelen, 3 Meter lang, aus Treppe Kanto 300, ebenfalls 3 Meter lang. Die komplette Kommission wird auf einer Palette 3 m x 1,5 m x 1,9 m hoch ausgeliefert.

Die Panel sind einwandig mit Verstärkungsprofilen in 50 cm Abstand rückwärts und sind 1,5 m hoch. Zur idealen Kombination eignen sich die REKU-Treppen, die REKU-Technikschächte zum Einbau von Gegenstromanlagen, Unterwasserscheinwerfer, sowie mit komplettem Filter und Skimmer, wie bei dem Universal-Schacht.



Der Panel-Pool ist auch gegen einen Aufpreis in isolierter Ausführung mit 3 cm oder 6 cm PU-Hartschaumisolierung erhältlich.

Zu jedem Wandflansch wird eine justierbare Stütze geliefert, womit Sie die Panel bei der Montage vertikal exakt justieren können.

Die Schwimmbadwand ist rundum 10 cm abgewinkelt, links und rechts mit Flansch für Verschraubung und unten mit Flansch zur Befestigung auf die bauseits erstellte Betonplatte. Das Verschraubungsmaterial gehört zum Lieferumfang.

Einbauteile wie Skimmer, Düsen, Gegenstromanlagen und Unterwasserscheinwerfer sind leicht in die Wände zu montieren. Bohrungen und Ausschnitte können schon im Werk gegen Aufpreis gemacht werden.

Der obere Rand ist 10 cm breit und zur Montage von Biese-Befestigung für Folientank oder Folienblech für Befestigung von PVC-Auskleidung gedacht. Der Rand wird anschließend mit einem Randstein überdeckt.



### WANDPANEL FÜR SKIMMER POOLS

Einwandig mit Verstärkungsprofil (per lfm.)	<b>390,-</b>
Doppelwandig mit 30 mm PU Isoliert (per lfm.)	<b>484,-</b>
Doppelwandig mit 60 mm PU Isoliert (per lfm.)	<b>564,-</b>
Panel mit angebauten Technischacht, 1 m breit (für Einbau von Gegenstromanlage oder Scheinwerfer, 2 Muffen für Zuluft- und Abluftleitung)	<b>1.013,-</b>
Folienvorpackung mit Holzpalette	<b>50,-</b>
Frachtkosten für die komplette Kommission (Transport an Schwimmbad-Fachhändler innerhalb BRD)	<b>474,-</b>

Alle Preise in Euro, exkl. MwSt.