



HYDROZON®-Kompaktanlagen für die Aufbereitung von Badewasser

Einsatzbereich: Privatbad
Poolgröße: 100 m³
Ort/Land: Münsterland/Deutschland



Projektinfo:

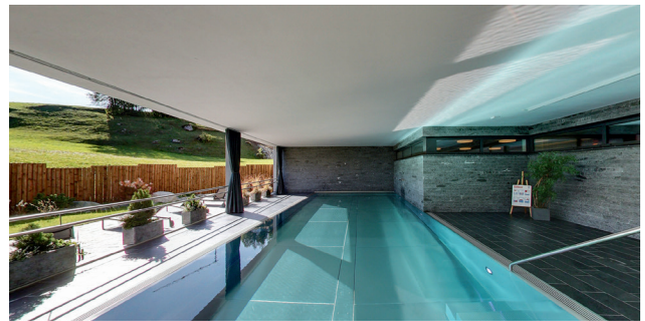
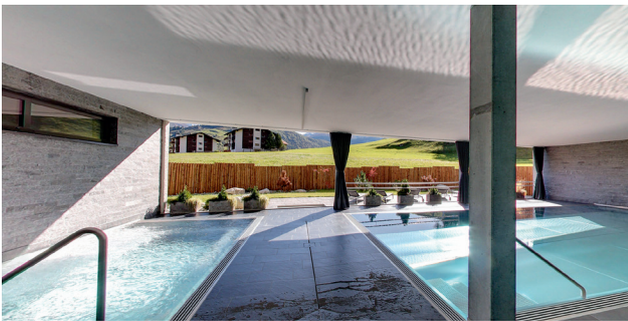
Umwälzleistung: Q = 20 m³/h
Anlagentyp: P30/20
Anlagenanzahl: 1 Stück
Ausführungsjahr: 2021





HYDROZON®-Kompaktanlagen für die Aufbereitung von Badewasser

Einsatzbereich: Hotel mit Außenschwimmbad und Whirlpool
Poolgröße: Außenbad 92 m³, Whirlpool 23 m³
Ort/Land: Disentis/ Schweiz



Projektinfo:

Umwälzleistung: Außenpool 40 m³/h, Whirlpool 55 m³/h
Anlagentyp: H30/40, H30/55
Anlagenanzahl: 2 Stück
Ausführungsjahr: 2018





HYDROZON®-Kompaktanlagen für die Aufbereitung von Badewasser

Einsatzbereich: Privatbad
Poolgröße: 50 m³
Ort/Land: Kloten/Schweiz



Projektinfo:

Umwälzleistung: Q = 10 m³/h
Anlagentyp: P30/15
Anlagenanzahl: 1 Stück
Ausführungsjahr: 2018
Besonderheiten: Schwimmbecken und Whirlpool mit Bedienpanel im Badebereich





HYDROZON®-Kompaktanlagen für die Aufbereitung von Badewasser

Einsatzbereich: Privatbad
Poolgröße: 38 m³
Ort/Land: Schmerikon, St. Gallen/Schweiz



Projektinfo:

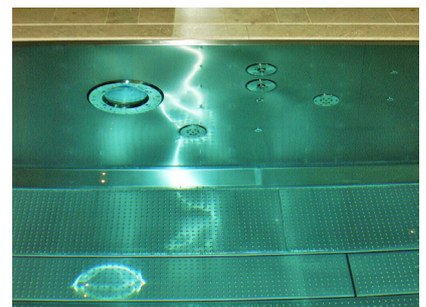
Umwälzleistung: Q = 20 m³/h
Anlagentyp: P30/20
Anlagenanzahl: 1 Stück
Ausführungsjahr: 2016
Besonderheiten: Außenbecken





HYDROZON®-Kompaktanlagen für die Aufbereitung von Badewasser

Einsatzbereich: Privatbad
Poolgröße: 10 x 4,5 m
Ort/Land: Starnberg/Deutschland



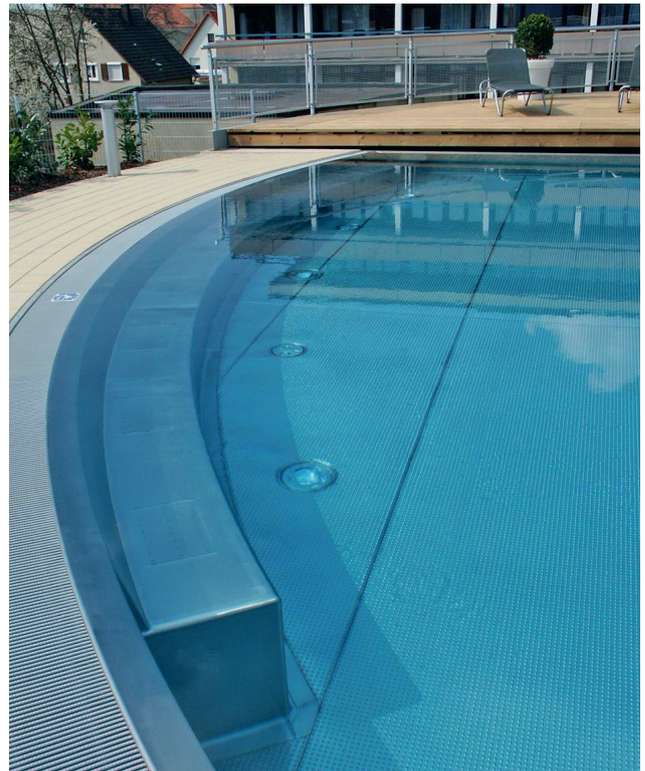
Projektinfo:

Umwälzleistung: Q = 25 m³/h
Anlagentyp: H25/25
Anlagenanzahl: 1 Stück
Ausführungsjahr: 2007
Besonderheiten: Edelstahlbecken/Natursteinverkleidung



HYDROZON®-Kompaktanlagen für die Aufbereitung von Badewasser

Einsatzbereich: Öffentliches Bad
Poolgröße: 160 m²
Ort/Land: Bad Wurzach/Deutschland



Projektinfo:

Umwälzleistung: Q = 130 m³/h
Anlagentyp: H25/65
Anlagenanzahl: 2 Stück
Ausführungsjahr: 2007
Besonderheiten: Thermalwasser/Attraktionen



HYDROZON®-Kompaktanlagen für die Aufbereitung von Badewasser

Einsatzbereich: Privatbad
Poolgröße: 90 m³/5 m³
Ort/Land: Oberbayern/Deutschland



Projektinfo:

Umwälzleistung: Q = 20 m³/h
Anlagentyp: POX-HO3
Anlagenanzahl: 1 Stück
Ausführungsjahr: 2000
Besonderheiten: Schwimmbad mit Whirl-Pool

