



Bodensaugervermietung

Ich reserviere für meine Schwimmbeckenreinigung folgenden Bodensauger:

- Bodensauger** Royal VAC – reinigt den Boden, die Ecken und die unteren 30 cm des Pools
 Bodensauger Royal VAC pro – wie der VAC, klettert aber zusätzlich noch die Wände rauf.

Ich besitze folgenden Schwimmbeckentyp:

- Folienbecken Polyesterbecken Betonbecken roh
 Betobecken mit Plättli Badeteich _____

Ich möchte den Sauger während folgender Dauer mieten:

- Depot Fr. 200.— Bei Abholung ist ein Depot von Fr. 200.-- zu bezahlen. Dieses erhalten Sie bei Rückgabe innert der Frist zurück.

	Royal VAC	Royal VAC pro		
<input type="checkbox"/> 1 Tag	Fr. 140.—	Fr. 170.--	von: _____	bis: _____
<input type="checkbox"/> 1 SA / SO	Fr. 210.—	Fr. 250.--	von: _____	bis: _____
<input type="checkbox"/> 1 Woche	Fr. 280.—	Fr. 320.--	von: _____	bis: _____
<input type="checkbox"/> 1 Monat	Fr. 500.—	Fr. 650.--	von: _____	bis: _____

Vertragsbedingungen:

Mietobjekte können ab 13 Uhr abgeholt werden und müssen am Rückgabetag bis 11 Uhr bei uns sein. Für verspätet abgegebene Mietobjekte wird der Rückgabetag zusätzlich verrechnet. Die Mietobjekte müssen in einwandfreiem und gereinigtem Zustand zurück gebracht werden. Zusätzlicher Reinigungsaufwand wird Pauschal mit Fr. 70.—verrechnet.

Der unterzeichnende Mieter haftet für sämtliche Schäden (ausgenommen am Motor oder der Steuereinheit ausser der Schaden wurde mutwillig herbei geführt) und Verluste die während der Mietdauer entstehen. Reparaturen, Ersatz beschädigter Teile usw. dürfen nur durch uns ausgeführt werden. Das Mietobjekt bleibt im Besitz der Royal Pool GmbH und darf nicht veräussert werden. Wir behalten uns das Recht, das Depot mit einer längeren Mietdauer, dem Reinigungsaufwand oder allfälligen Schäden, zu verrechnen.

Ihre Angaben:

Vorname, Name: _____
Strasse, Nr: _____
PLZ, Ort: _____
Tel. Nr.: _____
Mobile: _____
Email-Adresse: _____

Sobald wir Ihr Reservationsformular erhalten haben, werden wir telefonisch mit Ihnen Kontakt aufnehmen. Vielen Dank für Ihre Anfrage.