



Sonnenpool GmbH
Industriestr. 20/1 I-39011 Lana
Tel. 0039/0473-561878 Fax. 0039/0473-564240
http://www.sonnenpool.com E-mail:info@sonnenpool.com

| Serien Nr. | Hier nichts | ausfüllen! |
|------------|-------------|------------|
| | | |

| Bestell | luna: ˈ | Tvn- E | LEM | ENT |
|---------|-----------------|---------------|-----|-----|
| DOGGO | ıuıı <u>g</u> ı | I y P | | |

| Bestelldaten | Bestelldatum: Auftraggeber: | | | | | fert. Mechanik: fert. Rollo: | | |
|-----------------------|--|-------------------------------|---|-----------------|---|--|---|--------|
| | | | | | Tra | nsport durch: | | |
| | - | | | | | ntage durch: | | |
| | Telefonnr. | | Mobil: | | | | | |
| | Kommission: Adresse: | | | | | feradresse: | | |
| | - | | | | Tel. | .nr.: | | |
| Bestellung- | ☐ - Rolladen PVC Typ THERM komplett mit Leinen und Verankerungen (letztere werden am Beckenrand befe | | | | | | | |
| Grundausstattung | Farbe: | | □ hellblau | □ hellgrün | □ grau | | → □ mit eingearbeiteten Inox-B (nötig bei Winterbetrieb) | lechen |
| | □ - Rolladen PV | C Typ ENERGY | komplett mit l | Leinen und Vera | ankerungen (let | ztere werden am B | eckenrand befestigt) | |
| | └─→ Farbe: | ☐ CRYSTAL 1 | transparent | ☐ SOLAR tra | insparent / sch | warz 🛮 weiss | | _ |
| | □ Aufrollmechai | (bei r mit p | 304/Werkstof normalem Schwin H-Wert 7,2 - 7,8 Cl Ionen 200 m | nmbadwasser | ☐ Inox 316/We (bei Solelösun mit pH-Wert 7, max. Cl Ioner | g 0,08 % 0 - 8,0 | ☐ Inox 904/Werkstoff-Nr. (bei Solelösung 2,5 % mit pH-Wert 6,8-8,2 max. Cl lonen 15000 mg/l | |
| | ☐ Elektroantrieb | | | | antrieb intern 23 | 30 Vac/24Vdc | | |
| | □ Sturzbalken | | | Inox □ 304 | | | | |
| | ☐ Holzrost | → □ roh l | | | olzlasur behand | | П | |
| | ☐ Trennwand Damit die CE – Ke | | □ 304 □ 31 iltiakeit hat, mu | | □ wei nbecken bestimi | ss □ hellblau nte Vorraussetzung : | □ en erfüllen. | |
| | Nähere Informatio | | | | | | | |
| | ☐ Handlauf vorh | | □ Auflagekan | | | | | |
| | ☐ Handlauf | | □ 304 □ 31 | | | | | |
| Bestellung- | ☐ Leiter 2-teilig | | | Inox □ 304 | □ 316 | ☐ Bediensä becken - 2 Sensor | | deckel |
| Zubehör | П | | | | | | | |
| Beckenangaben | ☐ Hallenbad | | | | ad wird im Wint | ter aeheizt | | |
| Deckenanyaben | ☐ Beton | ☐ Folie | | ☐ Fliesen | ☐ Mosaik | | | |
| | ☐ Stahlblech (Fa | ıbrikat | Тур_ |) | ☐ Glasfase | r (Fabrikat | Тур |) |
| | ☐ Skimmer | □ Überflu | | □ Rinne | ☐ Finnisch | | en 🗖 | |
| | ☐ Flanschrohr / | Mauerdurchfüh | rung SONNEN | P00L (L= | mm) | □ vorhande | en 🗖 mitzuliefern | |
| Bemerkungen | | | | | | | | |
| | | D'11- | L.* | - ("II I D I | W | | d Unterschrift des Auftraggel | oers |
| Rolladen bestellt am: | | $F_{ROLLO} = \frac{Bitte}{1}$ | | | <i>Verk vorbehalt</i> eitsleine(n) | | Bedienungsanleitung: 🗖 OK | |
| Stückzahl: | | F _{ROHR} = | | | Nm Motor: | | □ Konsolen Stk | |
| Länge: | | F _{GES} = | | | _VA; NP | | □ PVC-PI. best. am | |
| Δ =mm | | | | | STCOM | | □ GFK-Pl. best. am | |
| Rolladenfixmaß: | | WickelrØ | | _ | | | □ Holz best. am | |
| Maß Gurtenstab: | | A-Lag: □Stand | | | | | | |
| Gurten: Stüc | kLänge | Gurtenstab: | □ ОК | Rolladen fertig | | | Aufrollvorr. fertig am: | |
| | | | | | | | | |

