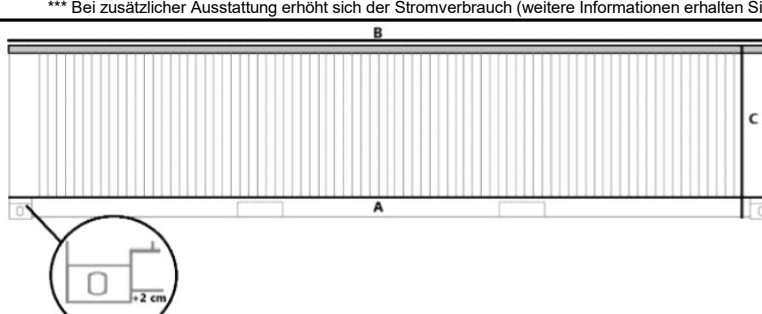


## Datenblatt

| Maße   | cm  | 6 Meter Pool   |  | 9 Meter Pool  | 12 Meter Pool |
|--|---|--|--|---------------|---------------|
|  |   | 614  | 915                                    | 1222          |               |
|  |   | 230 / 255  | 230 / 262                              | 230 / 272     |               |
|  |   | 280 / 320  | 280 / 320                              | 277 / 320     |               |
|  |   | 230 / 244  | 230 / 244                              | 230 / 244     |               |
|  |   | 280 / 300  | 280 / 300                              | 277 / 288     |               |
|  |   | 500  | 790                                    | 1070          |               |
|  |   | 606  | 906                                    | 1212          |               |
|  |   | 115 / 140  | 115 / 140                              | -             |               |
|  |   | 130 / 155  | 130 / 155                              | 130 / 155     |               |
| Technische Daten   |   | 140 / 165  | 140 / 165                              | 140 / 165     |               |
|  |   | 150 / 175  | 150 / 175                              | 150 / 175     |               |
|  |   | Poolkapazität  | L                                      | 13200         | 20650         |
|  |   | Minimales Poolgewicht (Leerstand mit voller Ausstattung) | Kg                                     | 2950          | 4800          |
|  |   | Minimales Bruttogewicht                                  | Kg                                     | 15 800        | 25 500        |
|  |   | Leistung   | 220V/50Hz / 380V/50Hz                  |               |               |
|  |   | Konstruktionsmaterial                                    | Stahl Corten S235                      |               |               |
|  |   | Maßtoleranzen (mm)                                       | +/- 0,25%                              |               |               |
|  |   | Beckenmaterial (Fa. Cefil)                               | Acrylbeschichtetes verstärktes Polymer |               |               |
|  |   | Pooldeck Material (Fa. NewTechWood)                      | Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff (WPC) |               |               |
| Technische Daten   | Stromversorgung   | Comfort  | 230V                                   | 230V          | 230V          |
|  |   | Premium  | 230V                                   | 230V          | 230V          |
|  |   | Sport & Spa  | 230/380V                               | 230/380V      | 230/380V      |
|  | Absicherung   | Comfort  | 16A                                    | 16A           | 16A           |
|  |   | Premium  | 16A                                    | 16A           | 16A           |
|  |   | Sport & Spa  | 25A                                    | 25A           | 25A           |
|  | Stromverbrauch***   | Comfort  | 0.5 kWh                                | 0.5 kWh       | 0.8 kWh       |
|  |   | Premium  | 0.6 - 1.6 kWh                          | 0.7 - 2 kWh   | 1 - 2.6 kWh   |
|  |   | Sport & Spa  | 0.6 - 5.3 kWh                          | 0.7 - 5.7 kWh | 1 - 6.3 kWh   |
|  |   | Druck  | 2.5 bar                                | 2.5 bar       | 2.5 bar       |
| Technische Daten   | Filtersystem<br>(Hayward PowerLine)   | Durchfluss   | 6 m3/h                                 | 10 m3/h       | 10 m3/h       |
|  |   | Gewicht  | 18 kg                                  | 20 kg         | 20 kg         |
|  |   | Leistungsaufnahme  | 0,37 kW                                | 0,55 kW       | 0,55 kW       |
|  |   | Stromversorgung  | 220-240V                               | 220-240V      | 220-240V      |
|  | Inverter-Wärmepumpe<br>(AquaViva)   | Max. Leistungsaufnahme                                   | 0,09-1,09 kW                           | 0,11-1,44 kW  | 0,17-1,74 kW  |
|  |   | Maximaler Strom  | 7,32 A                                 | 7,96 A        | 10,5 A        |
|  |   | Heizleistung   | 1,5-7,21 kW                            | 1,8-9,48 kW   | 2,8-11,51 kW  |
|  |   | Geräuschpegel (dBA)                                      | 32-45                                  | 33-47         | 33-47         |
|  | Gegenstromanlage<br>(Pahlen Jet Swim Motion)  | Leistungsaufnahme  | 2,2 kW                                 | 2,2 kW        | 2,2 kW        |
|  |   | Schutzklasse   | IP55                                   | IP55          | IP55          |
|  |   | Durchfluss   | 60 m3/h                                | 60 m3/h       | 60 m3/h       |
| Zusatzinformation  |   | Typ  | LED                                    | LED           | LED           |
|  |   | Leistungsaufnahme  | 0,35 kW                                | 0,35 kW       | 0,35 kW       |
| Zusatzinformation  | Lokales Auftreten von Rost bis zu 1% der Gesamtfläche ist möglich   |  |  |               |               |
|  | *Cubepools sind handgefertigte Produkte, daher können Maßabweichungen von bis zu +/- 0,5 % auftreten.                   |  |  |               |               |
|  | ** Ohne Berücksichtigung der Containerecken + 2 cm an den Ecken – punktuelle Absenkung der Fundamentbasis empfohlen.    |  |  |               |               |
|  | *** Bei zusätzlicher Ausstattung erhöht sich der Stromverbrauch (weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler). |  |  |               |               |
|  |   |  |  |               |               |