

## Tafelwasserschankanlage EVOSODA ST 150 light

|   |   |
|---|---|
| Spitzenkühlleistung (l/Std.)                  | 150<br>(unter Zuhilfenahme der Eisbank)                                       |
| Kontinuierliche Kühlleistung (l)              | 80  |
| Wassertemperatur                              | 3 – 10°C  |
| Wasserbadgröße (l)                            | 18 l  |
| Eisbankgewicht (kg)                           | 8 kg  |
| Kühlsystem                                    | Doppelte<br>Wasserkühlschlange aus<br>Edelstahl                               |
| Kühlung                                       | Zwangsbelüftung   |
| Regulierbarer Thermostat                      | Ja  |
| Verwendetes Kältemittel                       | Natürliches Kältemittel R290  |
| Verdichter                                    | 1/6 hp  |
| Pumpe   | Professionelle<br>Karbonatorpumpe   |
| Wassereinlassrohr                             | Ø 8 x 1 mm  |
| CO2 Einlassrohr                               | Ø 8 x 1 mm  |
| Höhe Wasserentnahme (mm)                      | 305   |
| Stromzufuhr                                   | 220 V - 50 Hz   |
| Stromverbrauch                                | 400 W – 1,6 A   |
| Einstellbare Wassertemperatur (Kaltwasser)    | Mind. 5°-max. 42°C  |
| NETTOGEWICHT Kg                               | 45  |
| BRUTTOGEWICHT Kg                              | 50  |
| Maße L x B x H (mm)                           | 520 x 510 x 1450  |
| Verpackungsmaße (mm)                          | 600 x 600 x 1630  |
| Materialien                                   | Robuster Edelstahl und Teile<br>aus Aluminium                                 |
| Versorgung                                    | kaltes stilles Wasser und<br>kaltes Sprudelwasser,<br>raumtemperiertes Wasser |
| Bedienfeld                                    | Edelstahlknöpfe   |
| Sparmodus                                     | Vorhanden (über separate<br>Taste aktivierbar)                                |
| Display mit Warnmeldungen                     | Wasser-/CO2-Mangel  |
| UV-Lampe beim Auslass                         | 3x  |
| CO2 Druckminderer                             | inklusive   |
| <b>Keine Portionskontrolle</b>                |   |
| Sicherheits-Wassereingangsventil              |   |
| Tropfschale mit Ablauf und Spritzschutzgitter |   |

