

2020 SPA Serie Innovation IN-4xx

Die EAGO Deutschland GmbH bringt ab April 2020 eine neue SPA Serie (IN-4xx) heraus. Die Serie besteht aus 6 neuen Modellen in insgesamt 15 Ausführungen, von denen ich hier die ersten 2 vorstellen kann. Sowohl das Design der SPAs, als auch viele dazu verwendete Komponenten wurden von uns selber entwickelt. Das Design ist zudem beim Deutschen Marken und Patentamt angemeldet worden.

Ziel war es zum einen ein modernes Design zu schaffen, welches in dieser Form bisher noch nicht auf dem Markt vorhanden ist und mit einem 2x2m SPA innen so viel Platz zu schaffen wie mit einem herkömmlichen 2.15x2.15m SPA – eine Herausforderung, die fast 1 Jahr an Entwicklungszeit mit sich brachte.

Dafür haben wir bei allen Modellen dieser Serie einen flachen Rand gewählt, der jedoch sehr schmal gestaltet wurde. Die röhrenförmigen Trennwände zwischen den Sitzen, auf denen sich normalerweise oben die Venturi-Regler befinden wurden zwar ansatzweise beibehalten, aber ganz anders gestaltet als alle anderen Hersteller. So wurde die Stelle nur angedeutet. Bei bisherigen Modellen gibt es am Rand immer zwei Linienführungen, die viel Platz benötigen und den Rand dick machen. Dieses haben wir durch eine Linie ersetzt. Nur der Bereich vom Wasserfall und Bedienfeld wurde in den Pool eingearbeitet und mit den benötigten Reglern versehen. So ergibt sich ein sehr schlankes Erscheinungsbild, mit viel Platz im Pool auf kleinem Raum.

Die Sitze sind im oberen Bereich aus der Form herausgearbeitet. Dieses verschwindet nach unten zunehmend und ergibt eine harmonische Linienführung. Dabei wurde der Sitzkomfort nicht dem Design unterstellt, sondern auch als wesentlicher Faktor mit beachtet. Die eingearbeiteten Armlehnen sind nur ein Beispiel dafür.

Die Ecken der Pools haben nur eine sehr leichte Rundung, was das moderne Design unterschützt. Die Schürze ist passend dazu minimalistisch gestaltet und kann ohne Schrauben befestigt werden. Das Besondere ist die von uns entwickelte beleuchtete und gradlinige Außenecke.

Auch auf die Umweltverträglichkeit wurde geachtet. So hat die Eco Extreme Variante serienmäßig einen Wärmepumpenanschluss. Dieses System kann nicht nur heizen, sondern im Sommer auch kühlen und Verringert den Energieverbrauch um bis zu 70%. Auch Fernsteuerung und -wartung sind bei allen Modellen serienmäßig integriert.