



PLATZ SPARENDE TECHNIK

Das System SPA EMOTION dient als neue Lösung für Dampfbäder

Aufgrund der Tatsache, dass für die Technik von Dampfbädern oftmals wenig Platz zur Verfügung steht, hat Spezialist Werner Dosiertechnik ein System entwickelt, das sämtliche Technikkomponenten für ein Dampfbad auf einer Trägerplatte vormontiert und vorverdrahtet. Diese Trägerplatte wird dann auf einer zweiten Platte mit Auszügen in einer techniksicheren platzsparend installiert.

Speziell abgestimmt wurde das System namens SPA EMOTION in Kooperation mit den Firmen LUX Elements und Sommerhuber Keramik. Geeignet ist es für multifunktionale Dampfduschen mit Wärmespeicherungskeramik und in Modulbauweise konstruiert.

Aus diesen Modulen und Zubehörkomponenten besteht SPA EMOTION: einem Dampfgenerator („Standard Line“), drei Metern Dampfschlauch, einem Meter Ablaufschlauch, zwei LED-Spots in Warmweiß plus Netzteil, zwei Einbauhülsen für LED, einem Verlängerungskabel, DUFTDOS (eine Duftdosierung für Dampfbäder), einem Dosierset und zwei Montageplatten mit Teleskopauszug. Lichtleisten gibt es nach Länge und Form der Sitzbank auf Anfrage.

Zu dem System gehört auch eine Steuer- und Regeltechnik. Sie wird im Stahlblechschaltschrank mit Hauptschalter in der

SPA EMOTION ist in einer Zusammenarbeit der drei Fachunternehmen WDT, LUX Elements und Sommerhuber Keramik entstanden.

SPA EMOTION für Dampfbäder besteht aus verschiedenen Modulen, die platzsparend untergebracht werden können. Es wird vormontiert und vorverdrahtet angeliefert.



Schranktüre untergebracht. Sie hat einen 4,3 Zoll großen Touchscreen mit Unterputzkasten und zwei Temperaturfühler mit fünf Metern PVC-Anschlussleitung. Damit lassen sich folgende Funktionen ansteuern: Dampfgenerator, Abluftventilator, Duftstoffpumpe, Impuls-Pausenzeit, Scheinwerfer, Linelights und Bankheizung. Außerdem erfasst sie Raumtemperatur und Banktemperatur.

AUSGEREIFTES PRODUKTSORTIMENT

WDT wurde vor 35 Jahren von Dietmar Werner mit der Erfindung des Systems GRANUDOS zur Dosierung von Chlorgranulat gegründet. Heute entwickelt, produziert und vertreibt das Unternehmen aus dem Allgäu ein umfangreiches und ausgereiftes Produktsortiment an Mess-, Regel- und Dosier-technik für die Desinfektion von öffentlichen und privaten Schwimmbädern, sowie Steuer- und Attraktionstechnik für Wellnessbereiche und Dosier-technik für die Trink- und Abwasseraufbereitung.

Seit 35 Jahren entwickelt, produziert und vertreibt WDT Mess-, Regel- und Dosier-technik für Schwimmbäder und Wellnessbereiche.

www.werner-dosierttechnik.de