

### Massageanlage der neue AquaThermoJet Teile-Nr. AW7530

Für Massage und Entspannung im Wellness-, Beauty- und Fitnessbereich, sowie in der physikalischen Therapie. Warme Wasserstrahlen massieren den Gast auf der weichen, temperierten Liegefläche des Wasserbettes. Bei der Überwassermassage bleibt der Gast trocken.

#### Technische Beschreibung:

Aus 3 Standard- und 9 Individualprogrammen kann der Gast das Programm wählen.

Massagedruck, Behandlungszeit, sowie unterschiedliche Zeiten pro Körperzone sind für die gesamte Körperfläche wählbar. Zusätzlich kann die Verweildauer in den Körperzonen während des Behandlungsablaufes selbst bestimmt werden.

Die rotierende Massagebewegung (zum Patent angemeldet), ist der Arbeitsweise des Physiotherapeuten nachempfunden.

Alle wählbaren Funktionen sind über Touchscreen menügeführt auf dem über dem Kopf angeordneten Bildschirm wählbar. Dieser kann um 180° geschwenkt werden, so dass auch einfaches Bedienen für das Personal in rückenschonender Höhe möglich ist. Die Symbole sind leichtverständlich mit Piktogrammen dargestellt.

32 rotierende Wasserstrahldüsen, ergonomisch auf dem gesamten Körper von den Füßen bis zur Schulter angeordnet und in 7 Zonen eingeteilt.

Für den Betreiber besteht die Möglichkeit viele der Funktionen individuell einzustellen. Hierzu gehören: Behandlungsdauer und -temperatur, Uhrzeit, Datum, Ferienzeit, 5 Sprachen, Beleuchtung.

Die Service-Telefon-Nummer wird ebenfalls angezeigt (je nach Land verschieden).

Anschließbar an bauseits vorhandene Münzautomaten oder Steuerungs- und Abrechnungssysteme.

#### Konstruktion:

Stahlrahmen-Schweißkonstruktion, kunststoffbeschichtet auf 4 Lenkrollen. Einteilige Kunststoffwanne mit integrierter Heizung, Wasserinhalt ca. 250 Liter. Beleuchtete Designerverkleidung in moderner Gestaltung einteilig über die Wanne gestülpt. Eine in die Verkleidung integrierte Kopfmulde mit Polsterauflage sorgt für eine ruhige Lagerung des Kopfes (keine „Seekrankheit“).

Die hochelastische Liegefläche ist lichtdurchlässig. Über 8 LED-Strahler werden die einstellbaren Farben sowohl auf der Liegefläche als auch an der Außenverkleidung sichtbar. Ein Designelement, das im Behandlungsraum für ein einzigartiges Ambiente sorgt.

#### Kühleinrichtung:

Für die intensive Nutzung ohne Pausen. Anschluss an Kaltwasser 1/2" und Abwasser über Schlauchverbindung (z.B. am Waschbecken).

Schlauchlänge je 12 m.



Farbe: schwarz



Farbe: weiß

7

#### Design:

Umsitzrahmen, seitliche Verkleidung und Bedienteil in schwarz oder weiß lieferbar. Indirekte Verkleidungsbeleuchtung an den seitlichen Längsflächen in einstellbaren Regenbogenfarben.

#### Folie:

lichtdurchlässige Spezialfolie

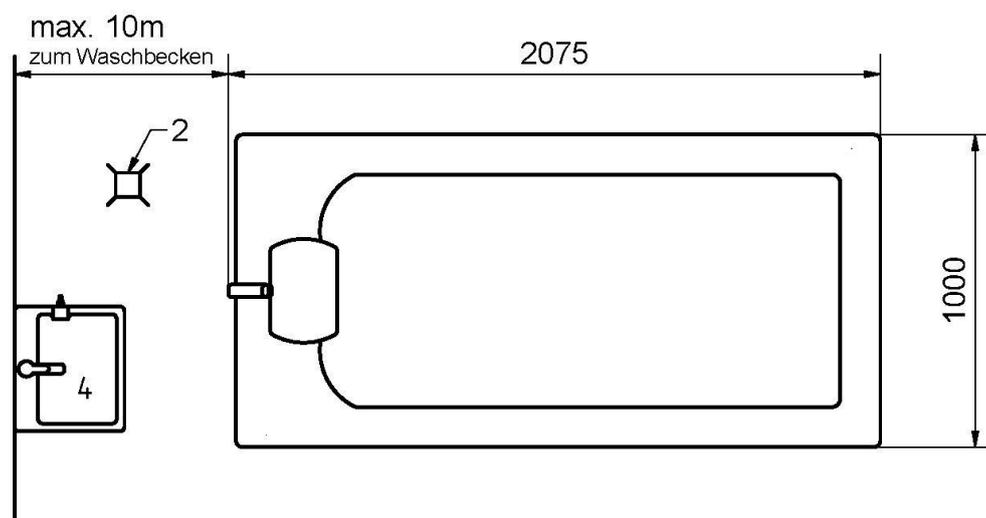
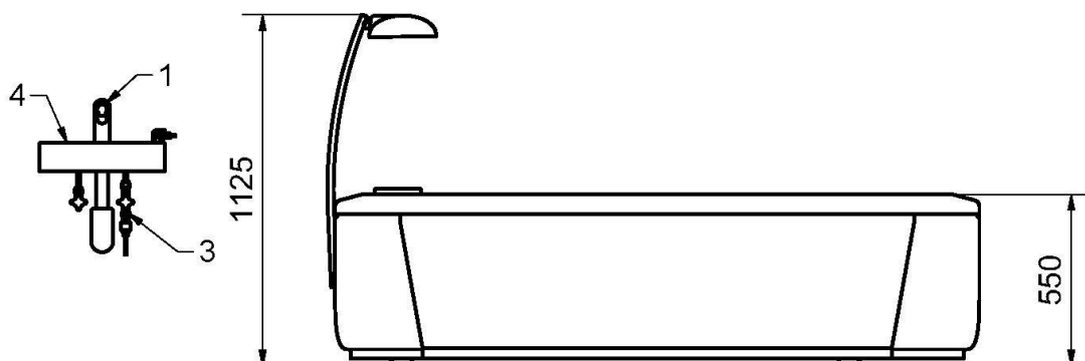
#### Zubehör:

1 Hygiene-Set mit 50 Schutzauflagen

#### Technische Daten:

Länge: 2075 mm, Breite: 1000 mm,  
Umsitzhöhe: 550 mm  
Gewicht ohne Wasser: 230 kg;  
Elektroanschluss: 230 V, 50 Hz, 2400 W  
Max. Belastung 150 kg

Technische Änderungen vorbehalten



## Massageanlage der neue AquaThermoJet Teile-Nr. AW7530

### Bauseitige Anschlüsse

Steckdose 230V, 50Hz, 2,4 kW.

Stromzuführung über Sicherung 15A

Anschlusskabel 2 x 0,8 mm<sup>2</sup> für Münzautomat

- 1 Für die Befüllung ist ein Kaltwasseranschluss ½" (Trinkwasser) in der Nähe erforderlich
- 2 Für die Entleerung muss in der Nähe ein Bodenablauf oder eine Entleerungsmöglichkeit ins Freie vorhanden sein.
- 3 Für die Kühlvorrichtung: ½" Kaltwasseranschluss
- 4 Abwasser am bauseitigen Waschbecken

### Bauseitige Schutzmaßnahmen

Gerätengewicht 480 kg (davon 250 Liter Wasser) verteilt sich auf 2m<sup>2</sup>.

Empfohlene Raumtemperatur 24°C.

Bei Luftfeuchtigkeit über 70% ist eine Raumentfeuchtung vorzusehen.

Nicht geeignet für aggressive Luftverhältnisse, (z.B. salz-, schwefel-, chlorhaltige Luft)

Mindesttürbreite zum Einbringen: 70 cm.

Kleinste Nischenbreite: 220 cm.

Flächenbelastung: 240 kg/m<sup>2</sup>

Technische Änderungen vorbehalten