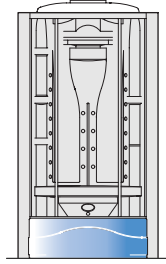


CABINE DE DUȘ • DUȘ KABINI



- Fișă tehnică de preinstalare
- Ön kurma teknik kardı

NOTE:

- Toate dimensiunile sunt exprimate în centimetri
- Schițele nu sunt la scară

UYARILAR:

- Tüm ölçüler santimetre olarak belirtilmiştir
- Resimler ölçekli olarak düzenlenmemiştir

INFORMAȚII GENERALE

Cabinele de duș inclusiv cele „combinate” Jacuzzi® ies din procesul de producție complete și verificate. Elementele componente, însă, sunt ambalate separat, pentru ușurarea transportului și a introducerii în clădirea unde se va efectua instalarea. Controlați întotdeauna, la sosire, integritatea ambalajului, în vederea unor eventuale reclamații către expeditor.

Este prevăzută instalarea numai pe colț, pe pereți finisați (*acoperiți deja cu lambriuri*) și fără plintă. Modelul „**Double J-Dream**” și câteva modele „combinate” pot fi instalate și la „centrul peretelui” (*vezi sugestiile din paragrafele următoare*). Instalări de tipul „în nișă” pot crea probleme de montare și/sau întreținere. Cabinele de duș „**Flexa 80x80**”, „**Flexa Tower**”, „**Flexa Tower Compact**”, „**Flexa Suite**” reprezintă un caz separat. Din cauza dimensiunilor lor acestea nu sunt accesibile în totalitate și de aceea, în eventualitatea unor intervențe tehnice complexe, poate fi necesar să fie deplasate de la perete. De aceea, recomandăm să nu fie amplasate piedici fixe (*mobile, grupuri sanitare etc.*) foarte aproape de cabinele respective, care să împiedice în acest fel deplasarea (*vezi fișa tehnică, poz. 6*). Montarea și asamblarea cabinei și/sau a „combinatei” trebuie să fie efectuate, urmând întocmai instrucțiunile, pe cât posibil, de două persoane, deoarece părțile care trebuie montate sunt grele.

Cabinele de duș din seria „**J-Dream 100, Flexa100 și Flexa 120**” sunt disponibile în versiunile stânga și dreapta. Versiunile amintite mai sus se referă la poziția scaunului, față de intrare.

Și „combinatele” cadă - duș sunt disponibile în versiunile stânga și dreapta (cu excepția modelelor „**J-UnoTwin**” și „**Flexa Twin**”). Versiunile amintite mai sus se referă la poziția cabinei de duș, față de latura lungă a căzii.

Toate cabinele de duș și „combinatele”, sunt prevăzute cu panourile necesare pentru instalarea pe colț. Majoritatea „combinatelor” au cabina de duș prevăzută pe colț, cu fixare de zid (*vezi fișa tehnică*); Modelele „**J-Twin Premium**” și „**Almea Twin Premium**” prevăd indiferent cabina de duș sau spătarul căzii pe colț, deoarece, în afara panourilor căzii (*frontale + 1 panou lateral*), în dotare, este furnizat de serie la cerere panoul de acoperire al zonei de duș. Modelele „**J-Twin Premium**”, și „**Almea Twin Premium**” și „**Twin Tower**” se pot instala la centrul peretelui, în acest caz este necesar un al doilea panou lateral, pentru cadă. Pentru instalarea la centrul peretelui a cabinei de duș „**Double J-Dream**” este furnizată cu un al doilea panou extern port-prosoape.

Toate cabinele de duș și „combinatele” pot fi instalate pe pardoseală finisată, deoarece spațiul disponibil între vasul de colectare sau fundul căzii și pardoseală este suficient pentru a cuprinde un mic bazin de scurgere și sifoanele/cutiile de sifoane respective (cu excepția modelelor „**Twin Deck**” și „**J-Sha Active Twin**”).

La cabinele de duș, un mic bazin de scurgere și sifonul respectiv sunt montate deja în fabrică pe vasul de colectare și este livrată o conductă flexibilă Ø 40 mm, adaptată pentru branșarea la scurgere.

La „combinate”, care au coloana de scurgere în dotare, sifonul nu este inclus în dotare: pot fi utilizate diferite modele, cu condiția să aibă mărimea adecvată.

DISPUNEREA EVACUĂRII ÎN PARDOSEALĂ SAU ÎN PERETE

Pentru toate cabinele de duș se recomandă dispunerea evacuării în perete, perpendicular pe pardoseală; conducta flexibilă din dotare face simplă și rapidă legarea cabinei de duș la scurgerea precizată (poz. 1).

Pentru modelele „combinate”, pentru unele se sugerează dispunerea evacuării în pardoseală, pentru altele evacuare la zid,înglobată, la nivelul pardoselii (poz. 1). Evacuarea în pardoseală va trebui să fie dispusă la o distanță corespunzătoare (cota Y) de orificiul de evacuare al căzii precizat în fișa tehnică, în funcție de sifonul (care nu se află în dotare) ce va fi folosit.

DISPUNEREA RACORDĂRII ELECTRICE

Pentru toate cabinele de duș prevăzute să funcționeze cu comandă electrică, precum și pentru toate „combinatele” cu cadă de hidromasaj trebuie să se prevadă racordarea panoului electric, fixat pe cadrul cabinei sau al căzii (poz. 2), la rețeaua electrică și la instalația de împământare. Cablul poate avea diverse itinerarii, cu condiția să nu existe îmbinări deplasabile; consultați, pentru orice eventualitate, capitolul „**Măsurile de electrosecuritate**”.

Notă: Modelul „**Flexa Twin**” necesită un singur racord electric (*pentru cadă*), deoarece conexiunile electrice dintre cadă și cabina de duș au fost făcute în fabrică și a fost împiedicată utilizarea simultană a hidromasajului în cadă și a funcțiilor electronice ale cabinei.

DISPUNERE RACORD TELEFONIC

La modelele dotate cu telefon, trebuie amplasată o legătură în perete sau un tub extern pentru trecerea cablului telefonic aflat în dotare (*învelit și împachetat pe spatele cabinei de duș*): acest cablu trebuie lăsat la o lungime de 10 m, pentru a se putea conecta la priza telefonică amplasată de client.

DISPUNERE APĂ CALDĂ/RECE

Țevile pentru alimentarea cu apă caldă și rece trebuie să aibă un diametru adecvat caracteristicilor modelului ales (*minim* Ø 14 mm).

Ieșirile pentru racordarea robinetelor trebuie să iasă din perete sau din pardoseală și să se termine cu un filet tată de 1/2" (*vezi fișa tehnică, poz. 5*). Poate fi necesar un cot la 90°, orientat după cum este arătat în fișa tehnică corespunzătoare. În faza de instalare vor trebui legate aceste ieșiri cu intrările grupului de amestec, folosind două conducte flexibile cu debit mare (Ø *intern* 10 mm), cu prindere tată - mamă de 1/2". La modele „**J-Sha Active Twin, J-Twin Premium, J-Uno Twin, Amea Twin Premium, Twin Deck, Twin Tower, Twin Tower Corner, Aulica Twin, Aulica Compact Twin, Harpa Twin 150, 160, 170, Flexa Double, Flexa Twin, Flexa Tower, Flexa Tower Compact și Flexa Suite**” tuburile flexibile sunt incluse în dotarea standard.

Pentru funcționarea normală a aparaturii trebuie să se asigure: debitul și presiunea apei calde și reci, precum și folosirea de conducte așa cum a fost descris în paragraful anterior și în fișa tehnică respectivă. Se va ține cont, de exemplu, că modelul „**Double J-Dream**” are un consum ridicat de apă, pe durata turbomasajului (16 l/min).

MĂSURI DE ELECTROSECURITATE

Produsele pentru hidromasaj Jacuzzi® sunt aparate sigure, fiind construite cu respectarea normelor **EN 60335.2.60** și fiind totodată aprobate de către Institutul Italian al Mărcilor de Calitate (IMQ) și de către alte institutiv europene. Acestea sunt verificate în procesul de producție, pentru a garanta securitatea utilizatorului.

Instalarea trebuie să fie efectuată de către personal calificat, care trebuie să garanteze respectarea dispozițiilor naționale în vigoare, și să fie autorizat să emită atestatul de conformitate referitor la instalarea corectă.

Cabinele de duș prevăzute cu comandă electrică și „combinatele” cu hiromasaj sunt aparate de clasă „I”, și de aceea, trebuie fixate în mod stabil și legate în mod permanent, **fără joncțiuni intermediare**, la rețeaua electrică și la instalația de protecție (*instalația de împământare*).

INSTALAȚIA ELECTRICĂ ȘI INSTALAȚIA DE ÎMPĂMÂNTARE A IMOBILULUI TREBUIE SĂ FIE EFICIENTE ȘI CONFORME CU PREVEDERILE LEGII ȘI CU NORMELE NAȚIONALE SPECIFICE.

Pentru racordarea la rețeaua electrică este necesară instalarea unui întrerupător bipolar, care să fie amplasat într-o zonă care să respecte prevederile de siguranță pentru băi. Acest întrerupător bipolar va trebui să asigure o deschidere a contactelor de cel puțin 3 mm, și să fie adecvat la o tensiune de 220-240 V și la un curent de până la 16A.

ÎN VEDEREA RESPECTĂRII NORMELOR, ÎNTRERUPĂTORUL ȘI DISPOZITIVELE ELECTRICE VOR FI AMPLASATE ÎNTR-O ZONĂ LA CARE SĂ NU AIBĂ ACCES PERSOANA CARE FOLOSEȘTE APARATURA.

Instalarea dispozitivelor electrice și a aparatelor (*prize, întrerupătoare, etc.*) în baie trebuie să fie în conformitate cu dispozițiile legale și cu normativele din fiecare țară; în special nu este permisă nici o instalație electrică în zona adiacentă aparaturii, pe o distanță de 60 cm și o înălțime de 225 cm.

Pentru racordarea la instalația electrică a clădirii, trebuie să fie utilizat un cablu cu o izolație, ale cărei caracteristici să nu fie inferioare tipului **H 05 VV-F 3 x 2,5 mm²**.

CABINELE DE DUȘ ȘI „COMBIMATELE” JACUZZI® TREBUIE SĂ FIE CONECTATE LA O INSTALAȚIE ELECTRICĂ PREVĂZUTĂ CU UN ÎNTRERUPĂTOR DIFERENȚIAL DE 0,03A.

Cabinele ptr. duș și „combinatele” Jacuzzi® sunt prevăzute cu o bornă, care se află pe cadru și marcate cu simbolul ∇ , în scopul racordării echipotențiale a maselor metalice din apropiere, așa cum este prevăzut în normele EN 60335.2.60.

GENEL BİLGİLER

Jacuzzi® duş kabinleri ve “kombinli olanlar” fabrikadan komple ve denenmiş olarak çıkarlar. Ancak muhtelif elementler, nakliyenin daha kolaylaştırılması ve kurma işleminin yapılacağı mevkiye daha kolay sokulmaları açısından ayrı olarak ambalajlanırlar. Vardığında, sevkiyatçıya olası şikayetlerde bulunmak için, her zaman orijinal ambalajın bütünlüğünü kontrol ediniz.

Kurma sadece köşeye, bitmiş ve süpürgelik olmayan duvarlara (*kaplanması yapılmış*) yapılmalıdır. “**Double J-Dream**” modeli ve bazı kombinliler ‘duvar ortasına’ da kurulabilirler (*aşağıdaki paragraflardaki uyarılara bakınız*). “Niş” şeklindeki kurmalar montaj ve/veya bakım sorunları yaratabilirler. “**Flexa 80x80**”, “**Flexa Tower**”, “**Flexa Tower Compact**”, “**Flexa Suite**” duş kabinleri diğerlerinden farklıdır. Ürün kurulması tamamlandıktan sonra, boyutları sebebiyle tam olarak erişilebilir değildirler, ve zor teknik müdahaleler halinde duvardan kaldırılmaları gerekebilir. Bu nedenle, hareket etmelerini önleyecek şekilde, bu duş kabinlerinin hemen yakınına sabit engellerin (*mobilyalar, banyo araç gereçleri, vs.*) yerleştirilmemeleri tavsiye olunur (*ref. 6 teknik karta bakınız*).

Duş kabininin ve/veya ‘kombinlinin’ monte edilmesi ve kurulması, kesin şekilde bilgileri izleyerek ve monte edilecek kısımlar oldukça ağır olduklarından, mümkün olduğu takdirde iki kişi tarafından gerçekleştirilmelidir.

“**J-Dream 100, Flexa100 ve Flexa120**” serisi duş kabinleri sol ve sağ versiyonlarında mevcuttur. Sol veya sağ versiyon duş oturmağının kapıdan girildiğinde karşılaşılan pozisyonuna ilişkindir.

Küvet – duş kombinlileri de (“**J-Uno Twin**” ve “**Flexa Twin**” hariç) sol ve sağ versiyonlarda mevcuttur. Sol veya sağ versiyon, küvetin uzun kenarının önünde durulduğunda duş kabininin pozisyonuna ilişkindir.

Tüm duş kabinleri ve “kombinli olanlar” köşeye kurma için gerekli paneller ile komple olarak ikmal edilirler. ‘Kombinlilerin’ büyük bölümü duş kabininin köşede ve duvarlara sabitlenmiş olmasını öngörmektedir (*teknik karta bakınız*); “**J-Twin Premium**” ve “**Amea Twin Premium**”, ikmal edilen küvet seri panelleri (*ön + 1 yanal*) dışında duş alanını kaplama paneli de talep edilebileceğinden, duş kabini ile veya küvet sırt kısmı köşeye gelecek şekilde kurulabilirler. “**J-Twin Premium, Amea Twin Premium ve Twin Tower**” duvar ortasına kurulabilirler, bu durumda küvet için ikinci bir yanal panel talep edilmesi gerekecektir. “**Double J-Dream**” duş kabininin duvar ortasına kurulması için havluluk şeklinde ikinci bir dış panel ikmal edilebilir.

Tüm duş kabinleri ve “kombinliler” duş teknesi veya küvet tabanı ile zemin arasında mevcut boşluk, drenaj çubuğu ve ilişkin sifonunu/sifon kutusunu içermek için yeterli olduğundan, bitmiş zemine kurulabilirler (“**Twin Deck**” ve “**J-Sha Active Twin**” hariç).

Duş kabinleri üzerindeki drenaj çubuğu ve ilişkin sifon duş teknesi üzerine fabrikada monte edilmektedirler ve drenaj bağlantısı için 40 mm çapında esnek hortum ikmal edilir.

Her zaman drenaj kolonu ile ikmal edilen “kombinliler” üzerinde sifon ikmal edilmez: Uygun boyutlarda olması şartı ile muhtelif tiplerde sifonlar kullanılabilir.

DRENAJ DÜZENİNİN HAZIRLANMASI ZEMİNE VEYA DUVARA

Tüm duş kabinlerinde drenajın, zeminle aynı hizada olarak, duvara düzenlenmesi tavsiye edilir; birlikte ikmal edilen esnek hortum duş kabininin belirtilen drenaj ile bağlantısını kolay ve hızlı kılmaktadır (*ref.1*).

“Kombinli” modeller üzerinde, bazıları için drenajın zemine yapılması, diğerleri için zeminle aynı hizada olarak duvara yapılması tavsiye edilmektedir (*ref.1*). Zemine drenaj, kullanılacak sifona bağlı olarak (birlikte ikmal edilmemiş), teknik kartta ölçüsü belirtilmiş küvet drenaj deliğinden uygun mesafeye (**Y** ölçüsü) yerleştirilmiş olmalıdır.

ELEKTRİK BAĞLANTISININ HAZIRLANMASI

Hidromasaj küveti ile donatılmış tüm ‘kombinliler’ için olduğu gibi, elektronik kumanda işlevleri ile donatılmış tüm modeller için de, kabin veya küvet çerçevesi üzerine sabitlenmiş elektrik kutusunun elektrik şebekesine veya toprak tesisine bağlantısının öngörülmesi gerekmektedir (*ref. 2*). Kaplanmamış kablolar olmaması şartı ile, kablo muhtelif güzergahlarda düzenlenebilir; her halükarda “**Elektrik Emniyeti**” bölümüne danışınız.

Not: “**Flexa Twin**” modeli, küvet ve kabin arasındaki elektrik bağlantıları fabrikada hazırlanmış olduğundan ve küvette hidromasaj ile kabinin elektronik işlevlerinin aynı anda kullanılması engellenmiş olduğundan, sadece tek bir elektrik bağlantısı (*küvet üzerinde*) gerektirmektedir.

TELEFON BAĞLANTISININ DÜZENLENMESİ

Telefonla donatılmış modellerde, ikmal edilen telefon kablosunun (*duş kabininin arkasına sarılı veya bağlı*) geçişi için, duvar altına özel bir kesit veya küçük bir dış kanal öngörülmelidir. Bu kablo Müşteri tarafından öngörülen telefon prizine bağlanması amacıyla yaklaşık 10 m uzunluğunda bırakılır.

SICAK/SOĞUK SU BAĞLANTISININ DÜZENLENMESİ

Sıcak ve soğuk su besleme boruları, seçilmiş modelin işlevlerine uygun bir çap ile donatılmış olmalıdırlar (*minimum Ø 14 mm*).

Batarya düzenine bağlantı çıkışları duvardan veya zeminden olmalıdırlar ve 1/2" erkek bir rakor ile bitmelidirler (*teknik kart 5'e bakınız*); ilişkin teknik kartta gösterilmiş olduğu gibi 90°ye yönlendirilmiş bir topuz da gerekebilir. Kurma aşamasında, belirtilen bu çıkışlar, 1/2" M-F rakorlar ile yüksek kapasiteli iki esnek hortum (*iç çapı 10 mm*) kullanılarak mikser grubu girişlerine bağlanmalıdırlar. "**J-Sha Active Twin, J-Twin Premium, J-Uno Twin, Amea Twin Premium, Twin Deck, Twin Tower, Twin Tower Corner, Aulica Twin, Aulica Compact Twin, Harpa Twin 150, 160, 170, Flexa Double, Flexa Twin, Flexa Tower, Flexa Tower Compact ve Flexa Suite**" modelleri üzerinde hortumlar seri üretimde öngörülmektedir.

Cihazın düzgün çalışması için aşağıdaki hususlar garanti edilmelidir: sıcak ve soğuk su kapasite ve basınçları ile boruların kullanımı önceki paragrafta ve ilişkin teknik kartta belirtildiği gibi olmalıdır. Örneğin, "**Double J-Dream**" modelinin türbo masaj esnasında yüksek miktarda su tükettiği (**16 litre/dakika**) unutulmamalıdır.

ELEKTRİK EMNİYETİ

Jacuzzi® hidromasaj ürünleri, **EN 60335.2.60** standartlarına uygun olarak imal edilmiş ve İtalyan Kalite Marka Kurumu (IMQ) ve diğer Avrupa kurumlarınca onaylanmış güvenli cihazlardır. Bu cihazlar, kullanıcının emniyetini garanti etmek amacı ile, üretim esnasında denenmişlerdir.

Kurma, yürürlükteki ulusal yönetmeliklere uyulduğunu garanti edecek ve düzgün bir kurma yapılmış olduğuna dair uygunluk belgesi verilmesi hususunda yetkilendirilmiş, uzman personel tarafından yapılmalıdır.

Elektronik versiyonlu modeller ve "kombinliler" "I" sınıfı cihazlardır ve sabit bir şekilde monte edilmeli ve elektrik şebekesine ve koruma tesisine (*topraklama tesis*), **ara kablolar olmaksızın**, kalıcı bir şekilde bağlanmalıdırlar.

GAYRİMENKULUN ELEKTRİK ŞEBEKESİ VE TOPRAK TESİSİ ETKİN VE KANUN HÜKÜMLERİNE VE ULUSAL SPESİFİK STANDARTLARA UYGUN OLMALIDIR.

Şebekeye bağlama için, banyo mekanlarını ilgilendiren emniyet kurallarına uyan bir bölgeye yerleştirilecek tek kutuplu bir kesici şalterin kurulması şart kılınmaktadır. Belirtilen bu tek kutuplu şalter kontakların en az 3 mm açılışını garanti etmeli ve 220-240 V gerilimlerine ve 16 A'ya kadar akımlara uygun olmalıdır.

ŞALTER VE ELEKTRİK AYGITLAR, STANDARTLARA UYGUN OLARAK, CİHAZI KULLANMAKTA OLAN KULLANICININ ULAŞAMAYACAĞI BİR BÖLGEYE YERLEŞTİRİLMELİDİRLER.

Banyo mekanlarında elektrikli aygıt ve cihazların kurulması (*prizler, şalterler, v.s.*) her ülke kanun hükümleri standartlarına uygun olmalıdır; özellikle cihazı 60 cm mesafe ve 225 cm yükseklikle çevreleyen bölgeye hiç bir elektrik düzeninin kurulmasına izin verilmez.

Gayrimenkul elektrik tesisine bağlantı için, **H 05 VV-F 3x2,5 mm²** tipinden düşük olmayacak özelliklere sahip kılıflı bir kablo kullanılmalıdır.

JACUZZI® DUŞ KABİNLERİ VE "KOMBİNLİLERİ", 0,03A DİFERANSİYEL ŞALTER İLE DONATILMIŞ BİR ELEKTRİK TESİSİNE BAĞLANMALIDIRLAR.

Jacuzzi® duş kabinleri ve "kombinlileri" EN 60335.2.60 standardının öngörmüş olduğu şekilde, çevredeki metal kütlelerin eş değerde bağlantıları için, çerçeve üzerine yerleştirilmiş ve sembolü ∇ , ile işaretlenmiş terminal kutusu ile donatılmışlardır.