

Aresso Monza -ulkoporeallas on loistava valinta kaikille, jotka haluavat rentoutua ja nauttia ylellisestä kylpykokemuksesta kotipihallaan.

Monza, tuo kaunis kaupunki Pohjois-Italiassa ja sen F1 kuninkuusluokasta tuttu moottorirata olivat inspiraation lähteenä rakentaa allas, joka edustaa oman sarjansa kuninkuusluokkaa. Allas on varustettu tehokkaalla pumpputeholla, valtavalla suutinkapasiteetilla, sekä lukuisilla vakio-ominaisuuksilla, jotka muilla ovat lisävarusteena tai täysin ulottumattomissa.

Koko ja design 230 x 230 x 92 cm. Tämä allas ei jää pieneksi, olitpa pitkä tai jos perheessä on useampia altaan käyttäjiä. Monzassa on kaksi makuupaikkaa ja neljä istumapaikkaa. Iso jalkatila istumapaikoilla mahdollistaa väljät oltavat kaikille käyttäjille, sekä lounge makuupaikat täyttävät vaativankin käyttäjän tarpeet. Yksi altaan istumapaikoista on kahdenistuttava "Amor"-istuim.

97 suutinta. Monzan suunnittelussa on pyritty huomioimaan porehieronnin maksimaalinen nautinto käyttäjälleen. Olipa sinulla kipeät pohkeet, selkäkipuja, jumittuneet hartiat tai jalkapohjasi kaipaavat hierontaa, Monza mahdollistaa kehon jokaisen osa-alueen kattavan hierontakokemuksen. Mikä olisikaan nautinnollisempaa kuin pitkän työpäivän jälkeen istahtaa 37 asteiseen veteen, kytkeä poreet päälle ja nauttia olostaan. Lämmin vesi rentouttaa kehoa ja lukuisat suuttimet avaavat kipeitä lihaksia. Me haluamme, että Sinun arjesta tulisi entistäkin miellyttävämpää ja kodista tulisi koti, jossa koko perhe nauttii olostaan.

Aresso-ulkoporealtaissa suuttimien rungot ovat tarkkaan valitut siten, että saman kokoluokan roto- ja jet-suuttimien paikkoja voi halutessaan vaihdella. Jokaisella käyttäjällä on omat vaatimuksensa. Roto- ja jet- suuttimien avulla voit räätälöidä altaan juuri itsellesi sopivaksi.

Suuttimia ja 7,4 kW tehoa niiden takana. 97 suuttimelle tehoa tarjotaan NELJÄN vesipumpun välityksellä. Pumppujen yhteenlaskettu teho onkin hurjat 7,4 kW (10.0 HP). Pumpputeho on mitoitettu altaan piirikortin jokaiselle vaiheelle siten, että pumppujen ollessa päällä altaan lämmitys ei lopeta lämmittämistä. Voit nauttia poreista kovillakin pakkasilla ilman, että allas jäähtyy tolkkuttoman nopeasti.

Portaattomien säätömahdollisuuksien ansiosta jokainen altaan käyttäjä voi valita itselleen mieleisen hierontatehon, tehokkaasta aina kevyen hellään porenautintoon.

Altaan ulkonäössä jokainen osa-alue on otettu huomioon. Pitkä kokemus on opettanut, että täydellisen altaan rakentaminen vaatii pitkän suunnittelun ja paljon ajatustyötä. Kauniisti muotoillut musta-kromiset suuttimet ovat kauniita yksityiskohtia, jotka tekevät altaasta edustavan näköisen. Niiden lisäksi ilmasäätimet, niskatyynyt sekä suodatinpesän ulkonäkö tekevät altaasta viimeistellyn ja huolitellun kokonaisuuden.

Näyttävästi valaistu ulkoverhous on toteutettu tutulla harmaalla 150 mm leveällä vaakapaneelilla. Altaan jokaiseen nurkkaan on upotettu ulkoverhousvalot, jotka tekevät kokonaisuudesta erityisen tunnelmallisen ja kauniin.

Tinkimätön LED-valaistus. Aresso Monza -ulkoporealtaan LED-valaistus on toteutettu 5"

päävalolla, 20 vesirajaledillä ja ulkoverhousvaloilla. Haluttu väri voidaan lukita tai nauttia portaattomasti vaihtuvasta väriohjelmasta. 20 vesirajalediä ovat minimivaatimus meille, kun tavoitellaan tasaista ja yhtenäisen kaunista valotunnelmaa. Allasta ostaessa on hyvä huomioida, että vesirajaledin ledikohtainen teho ei ole erityisen suuri, joten vesirajaledien lukumäärään on hyvä kiinnittää huomiota.

Käytännöllisyyttä arvostavalle. Monzan suodatinpesän edessä olevat kaksi isoa askelmaa helpottavat altaaseen kulkua tehden käyttämisestä miellyttävää ja helppoa.

Emme halua tarjota perinteistä, me haluamme luoda uutta. Me haluamme olla se, joka tuo Sinulle uusinta tyyliä, viimeisteltyä laatua, kestäviä komponentteja ja ennen kaikkea pitkän käyttöiän. Altaan investointi tehdään vuosiksi, joten on tärkeää, että allas valmistetaan laadukkaista osista. Aresso-altaat valmistetaan tarkkaan valittujen valtamerkkien edustajien osista kestävyuden takaamiseksi. Aresso-ulkoporeallas kestää aikaa, kulutusta ja käyttöä. Täydellisyys on avainsana, jota kohti tähtäämme.

7,5 mm Usa Aristechin allasakryyli on maailmanlaajuisesti parasta mitä ulkoporealtaisiin on tarjolla. Ulkoporealtaan ostamisessa ei ole kyse vain pumpuista, suuttimista ja valoista. On hyvä kiinnittää huomiota myös asioihin, jotka eivät välttämättä ole aina eniten esillä, mutta ovat silti kaikista oleellisimpia allasta valitessa, kuten esim. altaan akryyli. Amerikassa valmistettu allasakryyli on erityisen näyttävä sekä viimeistelty. Altaan akryylille tarjotaan pitkä 10 vuoden takuu. Vastaavia takuita tarjoaa vain ulkoporeallasmalliston suurimmat valmistajat, kuten Cal Spas tai Jaquzzi. Vaikka laatu ja takuut ovat samat, hinta on vain murto-osan. Aressossa saat huippulaatua huippuhintaan.

Huomioithan ostaessasi allasta, että heikommissa allasakryyleissa voi ilmetä tehdasvalmistuksesta johtuvaa kuplimista jo muutaman vuoden käytön jälkeen. Mikäli tästä syystä johtuvaa kuplimista ilmenee, allas on vaihtokunnossa.

Edistyksellistä tekniikkaa. Amerikkalaisen Balboa USA:n ohjausjärjestelmä, ohjauskeskus ja lämmitin ovat markkinajohtajan taidonnäyte, jota monet ovat yrittäneet kopioida, tuloksetta. TP600 käyttöliittymä on selkeä ja helppokäyttöinen. Valmis etäyhteys option avulla saat altaan kaikki ominaisuudet tarvittaessa kännykkäsi ulottuville.

Wi-fi optio tuo tarvittaessa lisämukavuutta altaan käyttöön. Balboan tarjoama Bwa-järjestelmä mahdollistaa altaan käytön omasta älypuhelimesta. Sinun on helppo tarkistaa altaan lämpötila, käyttöasetus tai vaikka käynnistää vesipumput, kunhan allas ja älypuhelin on kytketty wifi-verkkoon.

TTH Trithermal Heating™ -eristys. Kolmiosaisen Trithermal Heating™ -eristysen ansiosta Aresso-ulkoporealtaat eivät hävitä hukkalämpöä ilmakehään edes kovimmillakaan pakkasilla.

Eristys alkaa altaan runko-osasta, johon on ruiskutettu uretaania jopa 40 mm vahva kerros. Uretaanieristysen jälkeen altaan ja ulkopaneelien väliin jää eristävä ilmavaippa. Ilmavaipan merkitys korostuu käytännössä siten, että pumppujen hukkalämpö pystyy ilman lämmitintä pitämään allasveden yli 30 asteessa silloin, kun ulkolämpötila on 0 astetta.

Pumpuista säteilevä hukkalämpö heijastuu takaisin altaan uretaaniin ja putkistoon tähän kehitetyllä alumiinipintaisella foliomatolla. Foliomaton 5 mm eriste vähentää säteilylämmön etenemistä ulkopanelointiin ja viimeiseen eristekerrokseen. Altaan runko ei ole kosketuksissa ulkopanelointiin, tällä tavoin estetään myös kylmäsiltojen muodostuminen.

Ilmavaipan sulkee ABS-muovista valettu paksu pohja ja tiivis ulkopanelointi, johon on asennettu 30 mm vahvat eristelevyt. Ulkoporealtaan pohjassa ABS-muovin päällä on myös eristelevyt. Eristemateriaalina käytetään suulakepuristettua polyeteeniä, jonka vahvuuksia ovat tehokas lämmön- ja kosteudeneristys. Polyeteenin yhtenä vahvuutena on myös sen hyvä äänieristys. Pumpujen tuottama ääni saadaan tehokkaasti vaimennettua eristerakenteen ansiosta.

Tiivistettynä TTH Trithermal Heating™ -eriste on kolmikerroksinen:

1. 20-40 mm ruiskutettu uretaanieriste
2. 5 mm foliomattoeristys
3. 30 mm polyeteenieriste

Lämpökansi eristää entisestään. Kaikki Aresso-ulkoporealtaat toimitetaan 120-100 mm paksulla lämpökannella. Lämpökansi on erittäin korkealaatuisesti valmistettu, kuten kaikki muutkin Aresso-ulkoporealtaissa käytetyt komponentit. 120 mm-100 mm lämpökansi eristää täysin allasveden haihtumisen ilmakehään. Lämpökameralla kuvatessa lämmön haihtumista kannen läpi ei voitu havaita kovimmillakaan pakkasilla. Mikäli kuitenkin haluat Aresso-altaasi 150 mm-120 mm lämpökannella, se onnistuu. Kysy tästä lisää.

Altaan yhteneväiset mitat mahdollistavat kansihissin asentamisen joka sivulle. Mikäli haluat asentaa Aresso-ulkoporealtaaseesi kansihissin, on sen asennus helppoa ja vaivatonta. Altaan yhteneväinen sivumitta mahdollistaa kannen aukeamisen mille tahansa sivulle. Cover lift 3 -mallia käyttäessä kansi jää pystyyn altaan päähän. Tilaa kansihissi tarvitsee taakseen 40 senttimetriä.

Jäätymisenesto turvaa. Aresso Monza -ulkoporealtaan talvisäilytys on tehty erittäin helpoksi, sillä siinä on täysin automaattinen jäätymisenestojärjestelmä. Altaan vesipumput käynnistyvät automaattisesti mikäli veden lämpötila laskee alle 8,2 asteen.

9,6 neliömetrin suodatusteho kuormittaa vähemmän luontoa. Aresso-altaissa on aina vakiona Darlly Europen 4,3 neliömetrin suodattimia yksi tai kaksi kappaletta. Monza-mallissa näitä suodattimia on kaksi, nostaten suodatustehon 9,6 neliömetriin. Laadukkaat suodattimet kestävät pidempään, vaihtoväli harvenee ja allasvesi pysyy parempana. Kaikki nämä muodostavat pienemmän hiilijalanjäljen ja energiatehokkaan käytön.

Otsoni, tehokas apu veden laadun ylläpitoon. Otsonointi perustuu voimakkaaseen hapetukseen, joka neutralisoi erittäin tehokkaasti altaan näkymättömiä bakteereja. Otsonaattori yhdessä hapen ja kosteuden kanssa tuottavat siis otsonia, joka hapettaa allasvettä, jolloin kemikaalin käyttö pienenee ja allasveden vaihtoväli kasvaa.

Veden poisto uoppopumpulla tai siihen tarkoitettulla poistoventtiilillä. Kaikissa Aresso-ulkoporealtaissa on oma tyhjennysventtiilinsä. Altaan pohjan alimmassa kohdassa sijaitsevasta viemäristä saat valutettua altaan tyhjäksi. Sivulla sijaitseva pop-venttiili on helppokäyttöinen. Venttiin lähdössä on valmis 3/4 kierre, johon puutarhaletkun adapteri on helppo kiinnittää. Huomioithan, että allas ei tyhjene kuitenkaan kokonaan vedestä venttiin kautta, vaan putkistoon sekä jakotukkeihin jää aina vettä.

Tärkein huoltoluukku käyttöpaneelin alapuolella. Mikäli allas upotetaan terassiin, olisi optimaalinen tilanne, jos huoltoluukku rakennetaan joka sivulle. Tärkein huoltoluukku sijaitsee kuitenkin jokaisen altaan käyttöpaneelin alapuolella. Tämän huoltoluukun takaa löytyy muun muassa lämmitin, keskusyksikkö sekä kiertovesipumppu. Tilaa taakseen huoltoluukku vaatii vähintään 50 senttimetriä.

Perustuksiin ei vaadita betonia. Aresso-ulkoporealtaiden vahva 60 cm ristikoolattu ruostumattomasta teräksestä valmistettu runko on niin kestävä ja vankkatekoinen, ettei altaan pohjalle vaadita betonivalua tai pihakivetyksiä. Kaikista yksinkertaisimmillaan pääset riittävällä massanvaihdolla, maapohjasta riippuen. 20-60 cm sepeliä, jonka päälle suosittelemme 30 mm finnfoamlevyjä tasaamaan alustan suoraksi sekä lisäämään lämmöneristävyttä.

Korkeaa laatua ja käyttömukavuutta. Monza, kuten kaikki muutkin Aresso-ulkoporealtaat, ont erittäin tarkkaan valmistettu. Altaissa käytetyt komponentit ovat markkinajohtajien valmistamia. Työn laatu ja viimeistely hivelee silmää laaduntarkkailun ollessa ensiluokkaista.

Jokainen allas testataan. Aresson jokainen ulkoporeallas täytetään vedellä, jonka jälkeen käydään 78 osainen tarkistuslista läpi ennen lopullista toimitusta. Tällä tavoin varmistamme, että jokainen allas täyttää tarkat laatuksiteerit.

Takuu lisää luotettavuutta. Aresso Monzan rungolle ja akryyliosalle myönnetään pitkät 10 vuoden takuut. Sähkökomponenteilla on 2 vuoden ja kannella 1 vuoden takuu. (Huoltotakuu voimassa vain manner-Suomessa.)

Konkretiaa eikä kauniita puheita. Kuten saatat huomata, Aresso-ulkoporealtaiden tekniikka, eristystoteutus ja materiaalivalinnat ovat hyvin yksityiskohtaisesti kerrottu. Haluamme, että asiakkaalle välittyy mahdollisimman selkeä kuva tuotteesta ja siinä käytetyistä komponenteista. Tällä tavoin pyrimme rakentamaan asiakkaan ostokokemuksen Aresso-ulkoporealtaista mahdollisimman helpoksi. Kun koko faktatieto on kerrottu, altaan vertaaminen ja valinta on merkittävästi helpompaa.

Hinnan ja laadun sinfoninen harmonia. Pyrimme aina ajattelemaan asiat askeleen edelle. Teemme tämän siksi, koska markkina kaipaa uudistusta. Emme halua, että asiakas maksaa tyhjää. Meille Aressossa tärkeintä on tyytyväinen asiakas, joka on helppo kohdata aina ja tulevaisuudessa. Tiedämme yleisen markkinatilanteen ja sen tarjonnan. Pyrimme aina Aresso-altailla hakeutumaan segmenttiin missä muut eivät ole. Tästä syntyy hinnan ja laadun yhteinen harmoninen sinfonia, johon sinun on asiakkaana helppo samaistua.

Laajasti testattu ja sertifioitu. Konkretian tasolla Aresso-ulkoporealtaiden laadusta kertoo valmistajalle myönnetty ISO9001 laadunhallinta sertifikaatti. Lisäksi Aressoille on myönnetty

valmistajan ulkopuolisen, Englantilaisen HTS Inspection & Certification laboration suorittamat CE hyväksynät, muun muassa EN 55014 ja EN 61000 testeillä. Testeissä testataan muun muassa ulkoporealtaan sähkökomponenttien yhteensopivuus kodin muun elektroniikan kanssa. Testeillä varmistetaan esimerkiksi se, ettei ulkoporeallas aiheuta jännitevaihteluja sähköverkossa, jotka voivat aiheuttaa kodin muun elektroniikan rikkoutumisen. Ko. testit ovat olennainen osa laadukkailta ulkoporealtailta vaadittavaa laatukriteeriä. Alati yleistyvät ulkoporealtaat ovat aiheuttaneet joillakin sähköverkon jakelijoilla juurikin testissä mainittuja ongelmia.

Yli 20 vuoden kokemus. Aresso-ulkoporealtaita valmistavalla tehtaalla on jo yli 20 vuoden kokemus ulkoporealtaiden valmistuksesta. Jokaisen ulkoporealtaan testaus ennen toimitusta on osa prosessia, jolla varmistamme, että suomalaisiin koteihin ja terasseille päätyy vain korkeasti valmistettuja tuotteita.

Tuotetiedot

- Korkeus: 92 cm
- Leveys: 230 cm
- Pituus: 230 cm
- Teho: 10 400 W
- Runko: Ruostumaton teräsrunko
- Allasakryyli: Usa Aristech 7,5 mm
- Verhoilu: Tummanharmaa 150 mm leveä vinyyliverhoilu
- Altaan sisäväri: Marmorin valkoinen / marmorin musta
- Kuivapaino: 410 kg
- Paino vedellä täytettynä: 2 360 kg
- Makuupaikat: 2 kpl
- Istumapaikat 4 kpl
- Niskatyyny: 4 kpl
- Suuttimet: 97 kpl
- Suutinten säätimet: 5 kpl
- Eristys: TTH Trithermal Heating™
- Lämpökansi: 120 mm-100 mm, (mahdollisuus 150 mm-120 mm lämpökanteen)
- Lämmitin: Balboa 3kW
- Ohjauskeskus: Balboa BP
- Käyttöpaneeli: Balboa TP
- Vesipumput: LX 2 x 2,2 kW (6.0 HP), 2 x LX 1,5 kW (4.0 HP)
- Valaistus: 20 vesirajalediä, 5" päävalaisin ja ulkoverhousvalot
- Suodatuskapasiteetti: 100 neliöjalkaa
- Suodatinmalli: Darlly Europe SC714
- Otsonaattori hapettaa altaan vettä
- PVC-osat: Waterway
- Suuttimet: RD-plastics
- Suodatusjärjestelmä: Automaattinen
- Vianhakujärjestelmä
- Jäätymisenesto
- Sähkökomponenttien takuu: 2 vuotta

- Kannen takuu: 1 vuosi
- Allasakryylin takuu: 10 vuotta
- Rungon takuu: 10 vuotta
- Sähkötarve: 1 x 16 A tai 3 x 16 A
- Sähkötaulussa on oltava vikavirtakytkin. Väliin on asennettava turvakytkin.