

WWW.BE-SPA.FR



COLLECTION
SPAS DE NAGE **2024**



NOTRE EXIGENCE POUR VOTRE BIEN-ÊTRE.

Fondée en 2008, BE SPA est une entreprise française, spécialisée dans la conception et la distribution de spa. Notre stratégie est basée sur le développement, l'innovation et la qualité irréprochable de nos spas afin d'offrir à nos clients un service 5 étoiles.

Nous nous appuyons sur un savoir-faire et une expertise dans le domaine du bien-être depuis 15 ans grâce à notre réseau d'experts partout en France. Notre exigence de qualité et notre savoir-faire nous permettent aujourd'hui de vous proposer des produits de hautes qualités tant au niveau technologique que design s'adressant aussi bien aux professionnels qu'aux particuliers.

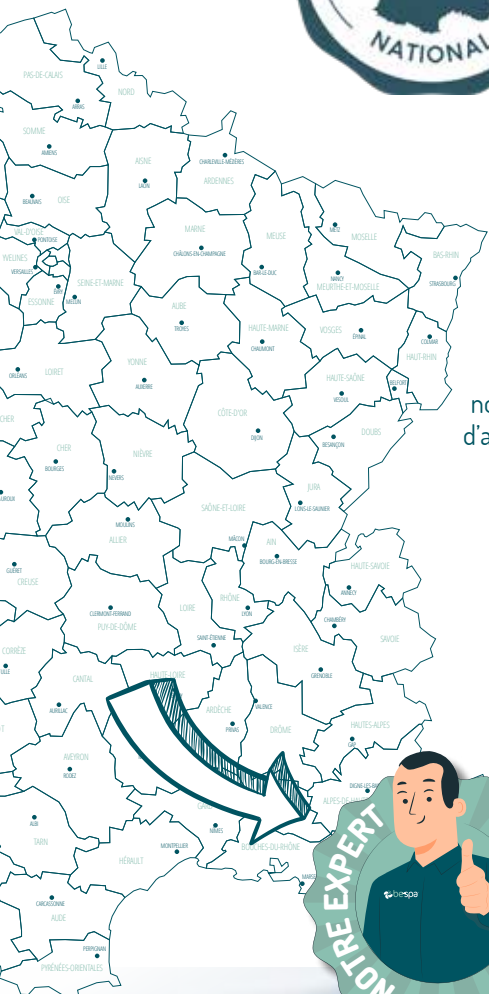
Le spa à domicile pour une détente tous les jours de l'année est possible grâce à BE SPA !



UN RÉSEAU D'EXPERTS À VOTRE ÉCOUTE.

Avec près de 100 revendeurs répartis dans toute la France, notre réseau national d'experts du bien-être BE SPA vous accompagne dans l'acquisition de votre spa.

Nos revendeurs vous accueillent dans leurs points de vente. Ils vous accompagnent et vous conseillent afin de vous apporter le meilleur service pour que vous puissiez trouver le spa de vos rêves. Agréés BE SPA, tous nos experts ont à cœur de répondre aux exigences de tous nos clients. Vous achetez en moyenne un spa dans votre vie, nous souhaitons que vous fassiez un achat éclairé : un beau spa, performant avec un entretien facile. Notre expertise et notre savoir depuis 15 ans, nous permet d'être au plus prêt des attentes de nos clients : du conseil d'achat à l'installation et jusqu'à la maintenance ! Nous sommes fiers de notre savoir-faire et notre promesse de qualité est à la hauteur de votre confiance.



SERVICE & PROXIMITÉ
avec notre réseau d'installateurs
partout en France !



SCANNEZ-MOI !
pour plus d'informations.

LES BIENFAITS SUR LE CORPS & L'ESPRIT.

Le spa de nage, c'est une eau chauffée toute l'année à la température désirée jusqu'à 38°C, une longueur de bassin à mi-chemin entre le spa et la piscine avec des jets pour se relaxer.

Plus petit qu'une piscine et très polyvalent, le spa de nage permet de gagner beaucoup de place tout en bénéficiant d'un espace de nage à contre-courant et d'une zone de massage. Depuis votre jardin, détendez-vous ou pratiquez des sports tels que le Cross Training Aquatique, l'Aquagym ou tout autre loisir aquatique.

SPORT & BIEN-ÊTRE

Bénéficiez d'un espace sport & bien-être en un seul équipement avec un espace de nage et un espace de détente à disposition en passant de l'un à l'autre à volonté !

S'organiser une séance de relaxation grandeur nature à la maison avec un spa chez soi c'est bien, avec un spa de nage c'est encore mieux ! Quelle que soit la saison, plus besoin de sortir de chez vous pour profiter d'un bain bouillonnant.

UTILISER LES ÉQUIPEMENTS DE SPORT

Le spa de nage est idéal pour les sportifs qui souhaitent s'entraîner régulièrement grâce au dispositif de nage à contre-courant. Les personnes âgées et les personnes souffrants de problèmes articulaires peuvent aussi faire leurs exercices dans leur spa de nage. Le spa de nage est également l'endroit idéal pour s'exercer à la nage. Le bassin n'étant pas trop

haut (entre 1.20 m et 1.50 m), les petits et les grands peuvent en profiter et passer de bons moments en famille !

Les bienfaits du spa sur la santé sont nombreux et variés. En combinant la chaleur, la sensation de flotter et le massage, les séances de spa peuvent aider à soulager divers maux, tels que les douleurs chroniques comme l'arthrite, les douleurs articulaires ou dorsales, le syndrome des jambes sans repos, les blessures musculaires et la fibromyalgie. La chaleur de l'eau favorise une meilleure circulation sanguine et détend le corps, tandis que les jets massants et la sensation de flottement contribuent à relâcher la tension musculaire et à soulager les articulations. De plus, pour ceux qui souffrent d'insomnie, l'utilisation du spa peut aider à se calmer et favoriser le sommeil naturel profond et réparateur.

Pour les spas de nage, les bienfaits sur la santé et la relaxation sont tout aussi remarquables. En plus de stimuler la circulation sanguine, de libérer des endorphines et de réduire le cortisol, le spa offre une gamme d'effets chimiques qui travaillent en harmonie pour améliorer le bien-être général. Des muscles détendus à la diminution du stress, en passant par l'amélioration du métabolisme et l'élimination des toxines, le spa devient un sanctuaire de régénération où le corps et l'esprit trouvent un équilibre apaisant.

En résumé, le spa est un allié précieux pour cultiver la détente et favoriser une santé optimale !



SCANNEZ- MOI !
pour plus d'informations.

Alors seul, en famille ou entre amis,
profitez de bons moments de détente et de convivialité
chez vous toute l'année et en toute sérénité !



« L'effort & la relaxation nagent en harmonie, dans les eaux de la santé et du bien-être »

LES ATOUTS DU SPA DE NAGE !

FACILITÉ D'INSTALLATION & D'ENTRETIEN.

La facilité d'installation et d'entretien constitue l'un des principaux avantages du spa de nage par rapport à une piscine traditionnelle. Tout d'abord, l'installation d'un spa de nage est généralement simple et rapide, ce qui le distingue des piscines qui nécessitent souvent des travaux plus importants et une planification plus complexe. Contrairement à la construction d'une piscine, qui peut impliquer des creusements de terrain, des travaux de maçonnerie et des installations compliquées, l'installation d'un spa de nage nécessite simplement la création d'une dalle en béton solide pour supporter le poids de l'appareil. Cette simplicité réduit non seulement les coûts et le temps nécessaires à l'installation, mais elle rend également le processus plus accessible pour les propriétaires. De plus, le spa de nage offre une polyvalence d'installation, pouvant être installé aussi bien en intérieur qu'en extérieur. En comparaison, les piscines sont souvent limitées à un emplacement extérieur en raison de leur taille et de leur complexité d'installation.

En ce qui concerne l'entretien, le spa de nage est également avantageux. En raison de sa taille plus petite par rapport à une piscine, il nécessite moins d'entretien en termes de nettoyage et de traitement de l'eau. Les systèmes de filtration et de traitement de l'eau des spas de nage sont généralement plus simples à entretenir et à contrôler, ce qui réduit la charge de travail pour les utilisateurs tout en garantissant une eau propre et sûre pour la baignade.

LA RÉGLEMENTATION.

Aucune formalité administrative n'est requise pour la pose d'un spa de nage extérieur si :

- La surface d'eau ne dépasse pas 10 m²
- Sa pose est en hors-sol et ce peu importe sa surface

Par contre, vous devrez déposer une demande préalable de travaux pour votre spa de nage (Cerfa 13703*02 ou 06) si : Sa surface d'eau est supérieure à 10 m².

LE FITNESS.

Le spa de nage devient un centre d'entraînement idéal avec une vitesse de courant entièrement réglable afin de varier et de contrôler l'intensité des exercices. Il permet une panoplie d'exercices de mise en forme très efficaces avec notre vélo aquabiking, notre rameur ou encore notre élastique de nage.





CHAUFFER & RÉDUIRE VOTRE CONSOMMATION.

Notre pompe à chaleur CLIM8ZONE I.

Notre pompe à chaleur CLIM8ZONE I, issue de l'expertise de notre partenaire BALBOA, est une révolution dans l'univers du spa ! Elle combine une efficacité énergétique extrême avec une technologie de chauffage et de refroidissement. Contrairement aux autres pompes à chaleur pour spas sur le marché, la CLIM8ZONE I fonctionne à des températures de l'air ambiant basses en dessous de -5°C. La pompe à chaleur CLIM8ZONE I est le moyen le plus efficace et le plus rentable pour chauffer ou refroidir l'eau de votre spa, vous laissant libre de passer de bons moments en famille et entre amis, ou l'utiliser pour une variété de bienfaits et de bien-être. Elle offre un chauffage ou un refroidissement silencieux (40 dB) accéléré de l'eau de votre spa, avec des coûts de consommation réduits !



- Économisez jusqu'à 70% d'énergie par rapport aux réchauffeurs traditionnels
- Utilise une matière première disponible et gratuite : L'air extérieur
- Fonctionnement silencieux : moins de 50 dB
- Utilisation mixte : Refroidissement & chauffage
- Facile d'utilisation : Piloter votre pompe à chaleur par le tableau de commande du spa.*

* Pour piloter votre pompe à chaleur par le tableau de commande, il faut que le spa soit équipé d'un spa TOUCH ou TP740.

VOTRE CONSOMMATION MAÎTRISÉE

NOS CONSEILS POUR UNE CONSOMMATION RÉDUITE !

Positionner votre spa dans un endroit protégé, près d'un pare-vue ou dans une zone abritée comme une pergola pour aider à réduire le refroidissement de votre spa. Le massage est une source importante de consommation énergétique qu'il ne faut pas négliger. Malgré un choix de pompe de massage à faible consommation énergivore, le budget pour une heure de massage est de l'ordre de 0.50 €, et entraîne une certaine diminution de la chaleur de l'eau. Pensez à réduire et éteindre le massage lorsque vous désirez seulement vous immerger dans une eau à 40°C à la mode des bains bouillonnants.

DES MATÉRIAUX DE QUALITÉ !

Afin de vous aider à diminuer votre consommation d'énergie, nous travaillons et concevons nos spas afin qu'ils consomment moins en énergie. Avec nos habillages aluminium, nous constatons une diminution moyenne de 2 KW par jour.

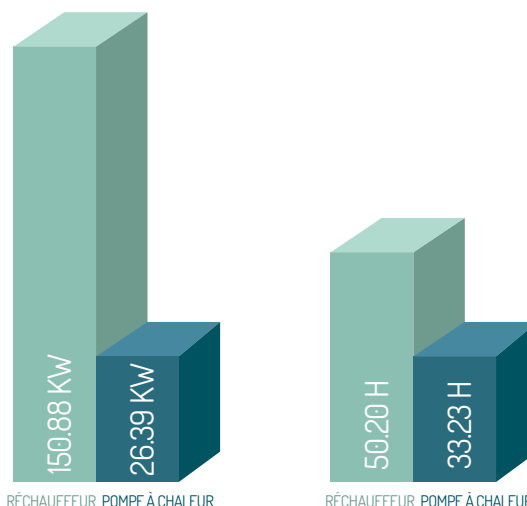


UNE ISOLATION OPTIMUM !

La conception de nos spas répond à une exigence en constante évolution afin de répondre aux attentes énergétiques de nos clients.

Une mousse polyuréthane sur la cuve ainsi qu'une mousse rigide haute densité positionnée en périphérie du spa et revêtue d'un feuillage aluminium. Un contre-cadre en bois permet d'éliminer les ponts thermiques en évitant toutes pertes d'énergie au niveau des panneaux. Un fond en ABS isolant permet de surélever le spa du sol froid et de l'isoler de l'humidité. Nos couvertures isothermiques renforcées permettent d'éviter l'évaporation de l'eau.

EXEMPLE DE CONSOMMATION POUR UN SPA DE 5 000L POUR LA MONTÉE EN TEMPÉRATURE DE 14°C À 37°C.



CONSOMMATION KW/H

TEMPS DE CHAUFFE



SCANNEZ-MOI !
pour plus d'informations.

SPA DE NAGE BI-ZONE



Découvrez le luxe de la relaxation et de la remise en forme dans votre propre espace avec le spa de nage bi-zone !

Profitez de la polyvalence ultime avec deux zones distinctes, vous permettant de nager à contre-courant pour une séance d'exercice revigorante dans une zone, tandis que dans l'autre, vous vous détendez dans des jets apaisants. Conçu pour s'adapter à tous les modes de vie, le spa de nage bi-zone offre le parfait équilibre entre bien-être et plaisir. Plongez dans une expérience qui ravira votre esprit, votre corps et votre style de vie.



NAGE SUR-MESURE !

Réglez l'intensité du courant selon votre niveau et vos objectifs.

TOKYO

{585 X 225 X 150* CM}

4+ 1 | 54

51 hydrojets thérapeutiques inox
3 jets de nage - 3 jets fontaine
1900 kg (vide) - 10500 L - Surface d'eau : 10.60 m²

MASSAGES CONFORTABLES !

Convivialité et variété avec des postes de massage enveloppants & englobants.

OZONATEUR DE SÉRIE !

Dispositif qui transforme l'air extérieur en ozone. L'ozone désinfecte l'eau du spa de façon naturelle en évitant les produits chimiques.

COMMANDE INTUITIVE !

Réglez manuellement les options de votre spa, comme l'éclairage, la filtration & la température de l'eau... Très facile d'utilisation !



EVORA

{590 X 225 X 135* CM}

👤 3+ 🛋️ 2 | 🌊 53

50 hydrojets thérapeutiques inox
3 jets de nage - 3 jets fontaine - 2 Zones de température
1900 kg (vide) - 9500 L - Surface d'eau : 9.90 m²



{680 X 220 X 120* CM} MANILLE

👤 4+ 🛋️ 1 | 🌊 70

63 hydrojets thérapeutiques inox
7 jets de nage - 1450 kg (vide) - 8000 L
Surface d'eau : 9.50 m²



SPA DE NAGE MONO-ZONE



Les spas de nage monozone offrent une polyvalence unique en combinant les avantages d'un spa et d'une piscine. Leur taille compacte convient parfaitement aux espaces extérieurs restreints. Leur entretien est simplifié grâce à des systèmes de filtration et de chauffage simplifiés, réduisant ainsi les coûts. Avec la possibilité de nager à contre-courant et de profiter de jets de massage, ils offrent une expérience complète pour l'exercice et la relaxation. Disponibles en différentes tailles et configurations, ils peuvent être adaptés aux besoins individuels des utilisateurs. En somme, les spas de nage monozone sont une option pratique et bénéfique pour profiter des bienfaits de l'eau dans un espace compact et facile à entretenir.



HONDURAS

{353 X 230 X 135* CM}

8 | 105

91 hydrojets thérapeutiques inox & 14 jets d'air
5 jets de nage à contre-courant SWIMTECH - 3 jets fontaine
980 kg (vide) - 5200 L - Surface d'eau : 5.80 m²

NAGE SUR-MESURE !

Réglez l'intensité du courant selon votre niveau et vos objectifs.

JETS FONTAINE !

Ils permettent de créer une ambiance relaxante ! L'eau jaillit doucement peut aider à calmer l'esprit et favoriser la détente générale.

BLOWER !

Il apporte un massage doux sur les parties les plus douloureuses du corps, comme les mollets et les cuisses.

MASSAGES CONFORTABLES !

Convivialité et variété avec des postes de massage enveloppants & englobants.

COMMANDE INTUITIVE !

Réglez manuellement les options de votre spa, comme l'éclairage, la filtration & la température de l'eau... Très facile d'utilisation !



AREZZO

{390 X 225 X 139* CM}

3 | 36

30 hydrojets thérapeutiques inox
6 jets de nage à contre-courant SWIMTECH - 3 jets fontaine
1120 kg (vide) - 6000 L - Surface d'eau : 7.20 m²



{400 X 225 X 120* CM}

MOSCOU

2 | 2

2 jets de nage à contre-courant SWIMTECH
735 kg (vide) - 5040 L - Surface d'eau : 6.50 m²

SPA DE NAGE MONO-ZONE



NAGE SUR-MESURE !

Réglez l'intensité du courant selon votre niveau et vos objectifs

ANTALIA

{440 X 225 X 147* CM}

2 | 28

25 hydrojets thérapeutiques inox
3 jets de nage à contre-courant SWIMTECH - 3 jets fontaine
1300 kg (vide) - 7800 L - Surface d'eau : 8.00 m²



COMMANDE INTUITIVE !

Réglez manuellement les options de votre spa, comme l'éclairage, la filtration & la température de l'eau...
Très facile d'utilisation !

MASSAGES CONFORTABLES !

Convivialité et variété avec des postes de massage enveloppants & englobants.

JADE

{480 X 220 X 125* CM}

4 | 78

73 hydrojets thérapeutiques inox
5 jets de nage à contre-courant SWIMTECH - 6 jets fontaine
1200 kg (vide) - 8400 L - Surface d'eau : 8.20 m²



{550 X 225 X 154* CM} LAVENTURE

2 | 28

22 hydrojets thérapeutiques inox & 3 jets d'air
3 jets de nage à contre-courant SWIMTECH
1950 kg (vide) - 11 900 L - Surface d'eau : 10.00 m²

SPA DE NAGE MONO-ZONE



LAUSANNE (568 X 215 X 150* CM)



39 hydrojets thérapeutiques inox
3 jets de nage à contre-courant SWIMTECH - 6 jets fontaine
2000 kg (vide) - 9000 L - Surface d'eau : 10,50 m²



SPA DE NAGE MONO-ZONE



Pour les sportifs confirmés !

VITESSES DE NAGE

La 1^{ère} vitesse est de 0.9 mètre / seconde

jusqu'à la 8^{ième} vitesse à 3.1 mètre / seconde

DE VÉRITABLES SÉANCES DE NATATION !

Le spa PALAISO vous apporte autant de moments sportifs que des moments de détente. Il se distingue des autres spas de nage par l'association de l'espace bien-être avec des sièges de massage et de l'espace fitness permettant la pratique d'activités sportives aquatiques.

Faire le choix de ce type de spa, c'est se donner accès à une salle de gym, une piscine et une séance de massage. Le tout à domicile en été comme en hiver !

LE SPA DE NAGE À TURBINE.

Vous souhaitez acquérir un spa de nage de qualité professionnelle avec un système de turbine dernière génération. Pas de remous perturbateurs, seulement la puissance de la turbine au service d'une nage efficace et libératrice, une vraie résistance pour un effort à la fois régulier et naturel. Avec ses 8 vitesses de réglage, le spa de nage à turbine PALAISO est le produit d'excellence pour de véritables séances de natation. Le spa de nage à turbine haut de gamme vous permettra d'allier relaxation côté spa avec de vraies buses de massage, à la nage avec propulsion incomparable créée par le système à turbine professionnel.

Que vous soyez nageur débutant ou confirmé, la régularité de la résistance générée et la possibilité de régler l'intensité feront de vous un nageur conquérant !

Avec le spa de nage à turbine PALAISO, partez à la rencontre d'intenses sensations !

PALAISSO {587 X 226 X 150* CM}

3 | 26

26 hydrojets thérapeutiques inox
1 lame d'eau de 1 mètre - 8 jets fontaine
1800 kg (vide) - 9000 L - Surface d'eau : 9.75 m²



NOS ACCESSOIRES

LÈVE-COUVERTURE



LÈVE-COUVERTURE HYDRAULIQUE FIXATION HAUTE

RÉF : 3049



LÈVE-COUVERTURE CADDY

RÉF : 3051

ESCALIER & RAMPE D'ACCÈS



ESCALIER 3 MARCHES

RÉF : ESC003
Escalier rond 3 marches
Composite gris



ESCALIER 3 MARCHES

RÉF : ESC004
Escalier rond 3 marches
Composite noir



RAMPE D'ACCÈS

RÉF : 7240
Main courante : fixation sur panneau
aidant à l'accès dans le spa

TRAITEMENT DE L'EAU



CARTOUCHE ANTI-CALCAIRE

RÉF : 3048
Une cartouche anti-calcaire est fortement conseillée
pour le remplissage du spa.



FILTRE

RÉF : 37055
L 225 mm / Ø 150 mm



FILTRE

RÉF : FLT-33
L 330 mm / Ø 130 mm



KIT CHIMIE BROME

RÉF : 143145F

Ce kit offre une gamme complète de produits nécessaires pour un traitement au brome efficace de votre spa. Le brome est efficace dans une eau jusqu'à 30° C bien plus donc que le chlore.



KIT CHIMIE OXYGÈNE

RÉF : 143245F

Ce kit offre une gamme complète de produits nécessaires pour un traitement à l'oxygène actif efficace de votre spa. L'oxygène actif n'irrite pas les yeux, ni la peau et n'a pas d'odeur en comparaison au chlore.



SCANNEZ- MOI!
pour plus d'informations.

CONFORT



PORTE SERVIETTE

RÉF : 3055



BAR TABLETTE

RÉF : 3070



COUSSIN RÉHAUSSEUR NYLON

RÉF : 7511BK

ASPIRATEUR



ASPIRATEUR MANUEL

RÉF : 7831



ASPIRATEUR TÉLESCOPIQUE ROTOBROSSÉ

RÉF : 7890

FITNESS



VÉLO AQUAFITNESS

RÉF : 30216



RAMEUR

RÉF : 7020



ÉLASTIQUE DE NAGE

RÉF : 7017

NOS COLORIS

NOS HABILLAGES EN COMPOSITE



COMPOSITE GRIS FONCÉ (1)
RÉFÉRENCE : CP0001

COMPOSITE GRIS ARDOISE (1)
RÉFÉRENCE : CP0003

COMPOSITE NOIR (1)
RÉFÉRENCE : CP0002

NOS HABILLAGES EN ALUMINIUM



ALUMINIUM BLANC
RÉFÉRENCE : AP0001

ALUMINIUM NOIR
RÉFÉRENCE : AP0002

ALUMINIUM GRIS ACIER
RÉFÉRENCE : AP0003

ALUMINIUM GRIS ANTHRACITE
RÉFÉRENCE : AP0004

ALUMINIUM BROSSÉ (GRIS)
RÉFÉRENCE : AP0005

ALUMINIUM ÉBÈNE VERT
RÉFÉRENCE : AP0006

ALUMINIUM CHÊNE
RÉFÉRENCE : AP0007

NOS CUVE EN ACRYLIQUE



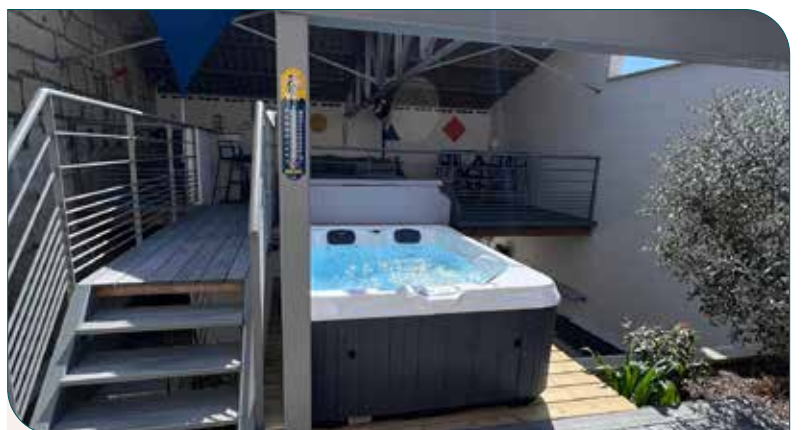
BLANC MARBRÉ (1)
RÉFÉRENCE : 6427

GRIS MARBRÉ (1)
RÉFÉRENCE : 6301

DÉCOUVREZ NOTRE CONFIGURATEUR 3D !



Imaginez-vous en train de choisir différents modèles de spas et de les visualiser directement dans votre propre espace grâce à la réalité augmentée. Testez les modèles, les coloris et les accessoires pour voir comment ils s'intégreraient chez vous !



Rêvez d'un moment de détente & de convivialité dans votre spa BE SPA virtuel avant de passer à la réalité !



SCANNEZ- MOI !
pour plus d'informations.



BLOWER - Un blower de spa, également appelé souffleur d'air, est un dispositif qui produit de grosses bulles d'air dans l'eau du spa. Le blower capte l'air plus frais (2°C de moins) stocké sous la cuve du spa pour une sensation de fraîcheur très agréable notamment en période estivale. Les bulles produites par le blower ont un effet relaxant et donnent un aspect bouillonnant «bain de champagne» au spa. Contrairement aux buses d'hydromassage, le blower apporte un massage doux sur les parties les plus douloureuses du corps, comme les mollets et les cuisses.

BOÎTIER ÉLECTRONIQUE POUR SPA - Le boîtier électronique contrôle et gère les différentes fonctionnalités du spa. Il est équipé d'une carte électronique qui lui permet d'interagir avec tous les équipements du spa : les pompes, le blower, l'ozonateur, le réchauffeur. La carte électronique fonctionne comme le système nerveux central du spa, contrôlant toutes ses fonctions vitales.

CASCADE POUR SPA - Une cascade de spa est un dispositif qui ajoute une touche d'élégance et de relaxation au spa. La cascade de spa offre un spectacle visuel captivant tout en produisant un doux bruit d'eau qui favorise la relaxation et le bien-être.

CHÂSSIS DE SPA - Le châssis de spa est la structure qui soutient la cuve du spa et lui assure sa stabilité.

COUVERTURE DE SPA - Une couverture isolante est un élément essentiel du spa. Elle est conçue pour limiter les pertes de chaleur de l'eau du spa, ce qui permet d'économiser de l'énergie en évitant au réchauffeur de spa de fonctionner en continu. De plus, elle aide à conserver une eau propre en évitant les pollutions extérieures (dépôts de feuilles, poussières etc...). En plus de ses avantages en termes d'isolation et de propreté, la couverture isolante de spa est un élément de sécurité. En effet, contrairement à une simple bâche de spa, la couverture peut se verrouiller, empêchant ainsi un enfant ou un animal d'y accéder.

CUVE DE SPA - La cuve de spa est le bassin dans lequel l'eau est contenue et où les utilisateurs s'assoient ou se couchent pour profiter du spa. Elle est fabriquée d'une plaque en acrylique renforcée de fibre de verre pour une résistance mécanique d'une grande robustesse afin de supporter le poids de l'eau et des utilisateurs. L'acrylique est disponible en plusieurs coloris pour s'adapter au goût de chacun.

ÉCLAIRAGE LED - Projecteur ou Points LED, les lampes LED assurent une ambiance chaleureuse et relaxante grâce aux différentes couleurs de lumière disponibles. Cette ambiance lumineuse est appelée la chromothérapie. Dans un spa, la chromothérapie est mise en œuvre grâce à des spots LEDs qui sont rajoutés sur la cuve. Chaque couleur a sa propre signification, basée sur l'expérience naturelle et sensorielle et sur les nombreuses expériences qui ont utilisé les couleurs : rouge, vert, rose, jaune, violet, bleu. En somme, la chromothérapie de spa est une technique qui utilise les couleurs pour améliorer le bien-être et la relaxation lors de l'utilisation du spa.

FILTRE DE SPA - Un filtre de spa est un dispositif essentiel qui permet d'éliminer les débris flottant dans l'eau du spa comme les feuilles mortes, les insectes, les cheveux, le bio-film, etc... Le circuit de filtration conduit l'eau depuis le skimmer qui débarrasse la surface de l'eau des impuretés vers le filtre. Le filtre est l'allié pour une eau pure et cristalline. Il existe différents types de filtres pour spa, le plus courant étant le filtre à cartouche. Les filtres doivent être rincés au tuyau d'arrosage régulièrement pour éviter tout colmatage. En somme, le filtre de spa est un élément crucial pour maintenir la propreté et la clarté de l'eau du spa.

FOND DE SPA - Le plancher hermétique du spa est fabriqué en ABS thermo compressé. Il sert à stabiliser le spa sur le sol, à limiter les déperditions de chaleur, à empêcher les remontées d'humidité ainsi qu'à éviter toute intrusion de rongeurs ou de vermine.

HABILLAGE DE SPA - L'habillage de spa est la structure externe qui donne au spa son apparence finale et assure sa stabilité et sa bonne isolation. L'habillage est disponible dans de nombreux coloris de finition dans des matériaux composites ou aluminium.

HYDROJET DIRECTIONNEL POUR SPA - Un hydrojet de spa envoie un mélange d'air et d'eau dans le spa, à travers les buses directionnelles. Elles peuvent être orientées manuellement pour agir plus précisément sur une zone du corps.

HYDROJET FIXE POUR SPA - Un hydrojet de spa envoie un mélange d'air et d'eau dans le spa, à travers les buses fixes. Elles ne sont pas orientables.

HYDROJET ROTATIF - Un hydrojet de spa propulse de l'eau à travers des buses rotatives pour créer des effets de massage. Cette typologie de jets d'eau a un mouvement elliptique ou circulaire et peuvent être réglés en intensité et en fréquence. Ces jets reproduisent le geste de la paume de main lors d'un massage manuel.

JET FONTAINE - Les jets fontaine de spa sont des dispositifs qui projettent de l'eau à la verticale dans le spa. Ils sont généralement utilisés pour ajouter une touche d'élégance et de relaxation au spa notamment grâce à la chromothérapie.

LÈVE-COUVERTURE POUR SPA - Le lève-couverture vous permet d'ouvrir et de refermer rapidement et sans effort la couverture du spa. En effet, les couvertures isolantes de spa peuvent être un peu lourdes et encombrantes ce qui les rendent difficiles à manipuler seul(e). Le lève-couverture s'installe sur l'habillage du spa (fixation haute) ou bien s'installe au sol (fixation sous spa). Disponible en version manuelle ou à assistance hydraulique.

OZONATEUR - Un ozonateur de spa est un dispositif qui transforme l'air extérieur O² en ozone. L'ozone désinfecte l'eau d'un spa de façon naturelle.

POMPE DE CIRCULATION - Une pompe de circulation (ou pompe de filtration) de spa est un dispositif indépendant des pompes de massage qui assure le mouvement continu de l'eau du spa. Elle joue un rôle primordial pour maintenir une bonne qualité de l'eau. En effet, cette pompe permet de faire circuler l'eau pour éviter qu'elle ne stagne et surtout, elle permet de la faire passer dans le système de filtration pour la débarrasser de toutes les impuretés. Le choix de la puissance de votre pompe de circulation est ainsi directement fonction des dimensions du spa. Elle requiert très peu d'énergie.

POMPE DE MASSAGE - Une pompe de massage de spa est l'élément central du dispositif d'hydrothérapie du spa. Elle alimente le circuit de massage du spa, qui est totalement indépendant du circuit de filtration de l'eau. La pompe de massage est plus puissante qu'une pompe de circulation et aspire l'eau du spa pour éjecter l'eau à haute pression via les buses. La qualité des massages dépend de la puissance de la ou des pompes ainsi que de la variété du parcours thérapeutique du spa. En somme, la pompe de massage permet d'alimenter les buses de massages d'un puissant jet d'eau, assurant ainsi une expérience de baignade relaxante et thérapeutique.

REPOSE-COUVERTURE POUR SPA - Un repose-couverture de spa est un outil très pratique qui permet de garder la couverture du spa à proximité et hors du sol lorsque le spa n'est pas utilisé. Le repose-couverture évite à la couverture d'être posée sur le sol, où elle risquerait de s'abîmer à cause de l'humidité. Il permet également de garder la couverture à portée de main, ce qui facilite son utilisation. Il existe différents modèles de repose-couvertures : rangement à la verticale ou à l'horizontal selon l'endroit où le spa est installé.

RÉCHAUFFEUR POUR SPA - Un réchauffeur de spa est un équipement qui permet de chauffer l'eau du spa et de la maintenir à une température optimale, généralement entre 35 et 40°C. Il est constitué d'une résistance électrique qui chauffe l'eau à la température programmée lorsqu'elle circule dans le réchauffeur. Le réchauffeur de spa se branche sur le réseau hydraulique entre la pompe de filtration et les buses de refoulement.

SKIMMER - Un skimmer de spa est un dispositif de filtration qui aspire l'eau sale et les débris de surface (écrémage de surface). Il est intégré dans une paroi du spa et est composé d'une grille qui sert à aspirer l'eau. L'eau aspirée par le skimmer est renvoyée propre dans le bassin après être passé par le système de filtration.

TABLEAU DE COMMANDE - Le tableau de commande se situe sur le dessus du spa. Il vous permet de paramétrer manuellement les différentes fonctionnalités de votre jacuzzi : température de l'eau, éclairage, filtration, jets (aérojets, hydrojets ou jets venturi), etc... Le tableau de commande Balboa® est connu pour sa prise en main simple et intuitive. Existe avec clavier tactile SpaTouch identique à un écran de smartphone. Le tableau de commande est connecté au coffret électrique (ou boîtier de contrôle) situé sous la cuve du spa.

VANNE DE RÉGULATION DE CASCADE - La vanne de régulation est le bouton marche/arrêt de la cascade d'eau.

VANNE DIRECTIONNELLE POUR SPA - Une vanne directionnelle (ou vanne déviatrice) de spa permet de personnaliser le massage en répartissant la puissance totale de la pompe sur certains postes de massage. Elle permet d'ajuster le flux d'eau dans le spa, assurant ainsi une expérience de baignade personnalisée et agréable.

VANNE VENTURI - Une vanne Venturi de spa est un dispositif qui permet d'ajouter de l'air dans le circuit d'eau du spa. Cette vanne augmente l'effet de massage des hydrojets. Le massage est plus tonique et le corps flotte comme sur un nuage (effet d'apesanteur).

VIDANGE DE SPA - La vidange de spa est un processus essentiel pour maintenir la propreté et l'efficacité du spa. Il est généralement recommandé de vidanger un spa tous les 4 à 6 mois, mais cela peut varier en fonction de son utilisation. La vidange se fait par gravitation, via une vanne située en partie basse du spa. Un nettoyage complet de la cuve, des buses et des joints est nécessaire avant de le remplir à l'eau claire.

NOS COLLECTIONS



Retrouvez toutes nos collections de spas :
 BAIN DE RELAXATION, SPAS PROFESSIONNELS & SPAS RIGIDES sur notre site internet : www.BE-SPA.FR

NOS GARANTIES*

HABILLAGE ALUMINIUM	10 ANS
HABILLAGE COMPOSITE	7 ANS
CHÂSSIS / FOND	7 ANS
CUVE	5 ANS
TECHNOLOGIES INTÉGRÉES	3 ANS

SERVICE SAV

EN FRANCE, BELGIQUE & LUXEMBOURG.
 PAR DES STATIONS TECHNIQUES
 AGRÉÉES PAR BALBOA & BE SPA.

NOS CGV

RETROUVEZ NOS CONDITIONS
 GÉNÉRALES DE VENTE SUR NOTRE SITE
 INTERNET www.BE-SPA.FR

Garantie légale de conformité de 2 ans + Garantie commerciale possible (CF CGV 2024).



WWW.BE-SPA.FR



COLLECTION SPAS DE NAGE 2024

COORDONNÉES REVENDEURS