

Bluespring
PISCINE LAGHETTO®

www.piscinelaghetto.com

less is more

LA BELLEZZA, IL LUSSO E IL RELAX

Bluespring
PISCINE LAGHETTO®

less is more

L'ELEGANZA
DELLA FORMA PURA

Bluespring
PISCINE LAGHETTO®

Dopo 30 anni di esperienza Laghetto ha creato la piscina a sfioro Bluespring, progettata per unire la bellezza classica dell'architettura italiana alla migliore tecnologia di filtrazione.

Nel sistema a sfioro l'acqua tracima dal bordo superiore della piscina scomparendo nel canale presente sotto la pavimentazione perimetrale.

L'effetto architettonico è quello di vedere un pavimento d'acqua incorniciato dal bordo in pietra della piscina.

less is more

Lo sfioro perimetrale è il migliore sistema di filtrazione possibile delle impurità galleggianti, tanto da essere obbligatorio per tutte le nuove piscine pubbliche. Infatti la sporcizia (ad es. foglie e insetti), indipendentemente dalla direzione del vento, viene rapidamente spinta nel canale perimetrale dal flusso di acqua tracimante e da qui entra nel sistema di filtraggio.

SCHÖNHEIT
LUXUS ERHOLUNG

LAGHETTO®

BEAUTÉ, LUXE
ET DÉTENTE

Après 30 ans d'expérience, Laghetto a créé la piscine à débordement Bluespring, pensée pour allier la beauté classique de l'architecture italienne à la meilleure technologie de filtration.

Dans le système à débordement, l'eau déborde du bord supérieur de la piscine et disparaît dans le canal situé en dessous et tout autour du dallage piéton.

L'effet architectural ainsi rendu offre la vision d'un miroir d'eau encadré par le bord en pierre de la piscine.

Le système à débordement est le meilleur pour filtrer les dépôts flottants. De plus, cette technologie de pointe est désormais exigée pour toutes nouvelles réalisations de piscines publiques.

Quelle que soit la direction du vent, le dépôt (feuilles, insectes, poussière ...) toujours remué par le flux constant de l'eau déborde et tombe immédiatement dans le canal situé tout autour du bassin avant d'être dirigé vers le système de filtration.

Nach 30 jähriger Erfahrung bietet Laghetto das Überlaufschwimmbecken Bluespring an. Es wurde entwickelt um die Technik der Überlaufschwimmbecken mit der Schönheit der klassischen italienischen Architektur zu vereinen.

Beim System der Überlaufbecken läuft das Wasser über den Schwimmbeckenrand in den Überlaufkanal, der sich unter den Randsteinen oder Trittgittern befindet.

Der architektonische Effekt ist der, dass man eine ebene Wasserfläche sieht, die von den Randsteinen eingeraumt und sich in einer Ebene mit der Terrasse befindet.

Der Wasserüberlauf bietet die bestmögliche Wasserfilterung, wie sie heute für alle neu gebauten öffentlichen Schwimmbecken vorgeschrieben ist.

Unabhängig von der Windrichtung fließen Verunreinigungen (z.B. Blätter, Insekten und Staub) durch den ständigen Wasserfluss in den umlaufenden Überlaufkanal.

Danach fließt das Wasser direkt und schnell in den Filterkreislauf bevor sich die Verunreinigungen mit Wasser vollsaugen können und sich am Boden des Schwimmbeckens absetzen, wie es bei den traditionellen Schwimmbecken mit Skimmer geschieht.

BEAUTY, LUXURY AND RELAXATION

After 30 years of experience Laghetto has created the overflow pool Bluespring. This pool incorporates the latest and most advanced technological developments, coupled with the classical beauty of Italian architecture.

In the overflow system, water overflows from the upper edge of the pool and disappears into the perimeter channel giving the appearance of a vanishing edge set in a stone surround.

Bluespring
PISCINE LAGHETTO® *less is more*

The overflow system is the most effective filtering system. Independent of wind direction, floating debris is carried, by the constant flow of the water, into the perimeter channel.

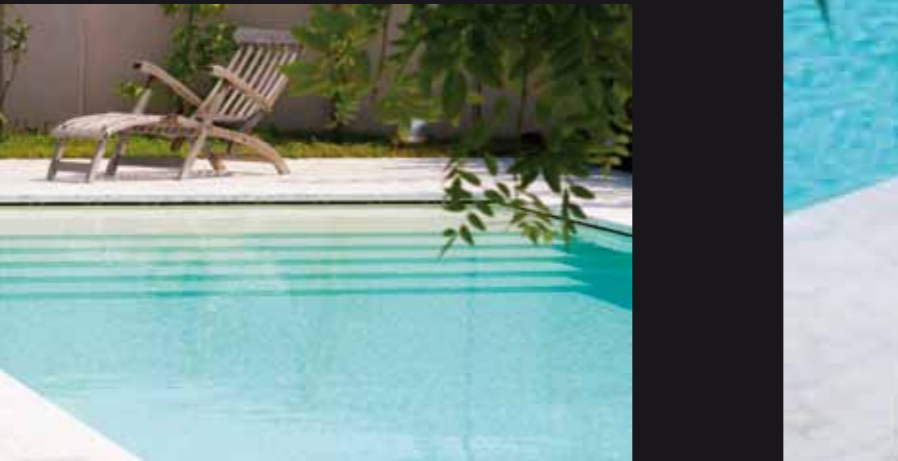
Once the debris and water have entered the pool's perimeter channel, it quickly enters the filtration system for removal.

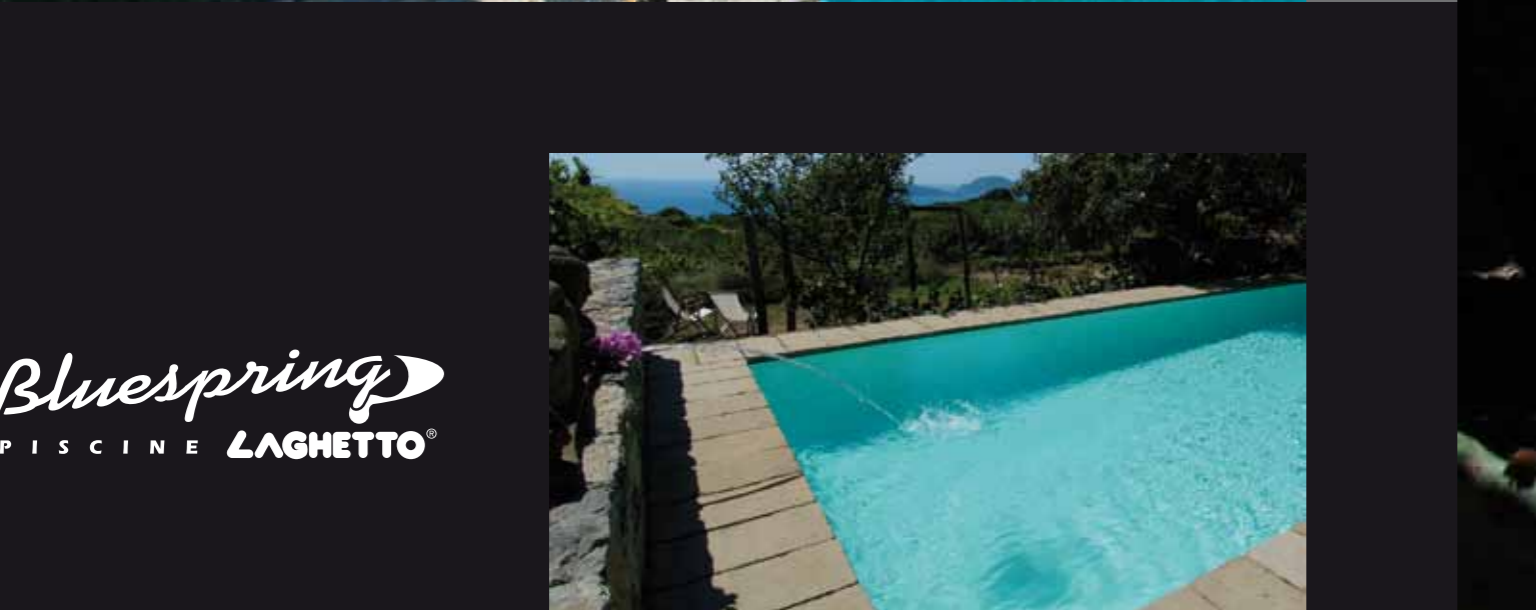




Bluespring

PISCINE LAGHETTO®





Bluespring
PISCINE LAGHETTO®





Bluespring

PISCINE
LAGHETTO®





Bluespring
PISCINE **LAGHETTO**®





Bluespring
PISCINE LAGHETTO®





Bluespring
PISCINE LAGHETTO®





Bluespring
PISCINE **LAGHETTO**[®]



Bluespring
PISCINE **LAGHETTO**®





Bluespring
PISCINE LAGHETTO®





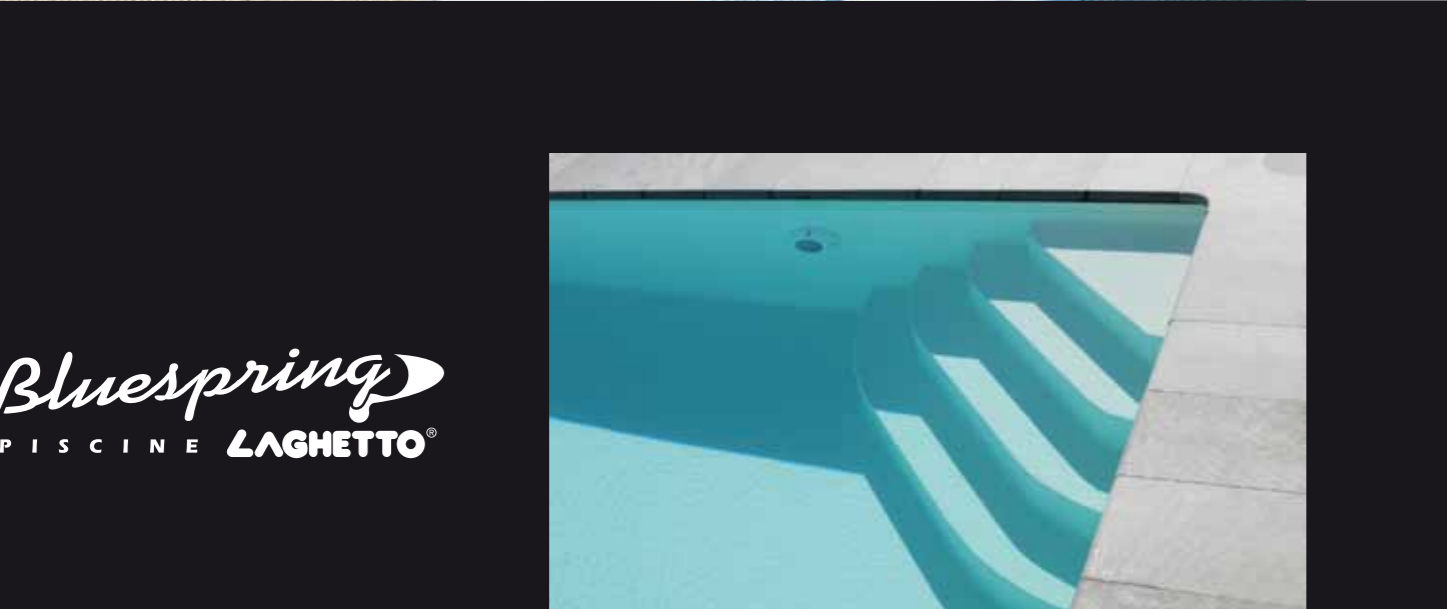
Bluespring
PISCINE **LAGHETTO**®





Bluespring
PISCINE LAGHETTO®





Bluespring
PISCINE LAGHETTO®



Bluespring
PISCINE LAGHETTO®



CARATTERISTICHE TECNICHE

> La struttura portante a due pareti in acciaio, appoggiata su piedi regolabili in altezza, assicura negli anni il perfetto livello di tracimazione su tutto il perimetro anche nel caso di parziale assestamento del terreno sottostante la vasca.

> Bluespring può essere installata in tutti i contesti architettonici: completamente o parzialmente interrata, totalmente fuori terra, fuori terra con uno o più lati contro collina nel caso di terreni terrazzati.

La parete contro acqua, distanziata da quella contro terra, garantisce una ottima coibentazione verso l'esterno, con notevoli risparmi energetici nel caso di riscaldamento dell'acqua.

> Lo spazio libero tra le due pareti presente al di sotto del canale di tracimazione è sempre ispezionabile.

> Questo permette di installare e verificare nel tempo il circuito idraulico perimetrale e gli accessori (es. nuoto controcorrente, faretti etc..).

TECHNICAL CHARACTERISTICS

> Bluespring is constructed of a rigid supporting steel structure with adjustable feet, assuring a perfect overflow even if there is some ground settlement.

> Bluespring can be installed on virtually any site. It can be in-ground, partially in-ground, above-ground and even installed on a terraced or sloping site.

> There is a cavity between the pool wall and the outer wall giving excellent insulation and energy conservation.

> The cavity between the two side walls, under the overflow channel, can be easily inspected, allowing the additional installation of new accessories at a later date (ie. Counter current swimming, lights...)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

> La structure portante à deux parois en acier inoxydable appuyée sur des pieds réglables, assure pendant des années la tranquillité et un débordement efficace tout autour de la piscine même en cas de tassements partiels du terrain sous le bassin.

> Bluespring peut être installé dans presque tous les types de sites : enterré, partiellement enterré, hors-sol et même installé sur un site en terrasse ou en pente.

> Il existe une cavité entre la paroi de la piscine et la paroi extérieure qui offre une excellente isolation et une préservation d'énergie.

> La cavité entre les deux parois latérales, sous le canal d'overflow, peut être facilement inspectée, ce qui permet d'installer de nouveaux accessoires plus tard (ex. nage à contre-courant, projecteurs, etc.).

TECHNISCHE DATEN

> Die Struktur ist an der Innen- und Außenseite mit rostfreiem Stahl verkleidet. Mit Justierzurichtungen wird die Schwimmbeckenoberfläche perfekt horizontal eingestellt. Selbst nach Jahren des Betriebs kann so nachjustiert werden.

> Das BlueSpring kann in jedes architektonische Umfeld integriert werden: komplett oder teilweise in die Erde versenkt, außerhalb des Erdreichs aufgestellt oder an Hanglagen, wobei eine oder mehrere Seiten frei stehen.

> Die Wand auf der Wasserseite ist von der Erdseite getrennt. Dadurch wird eine perfekte Wärmedämmung des Wassers erreicht.

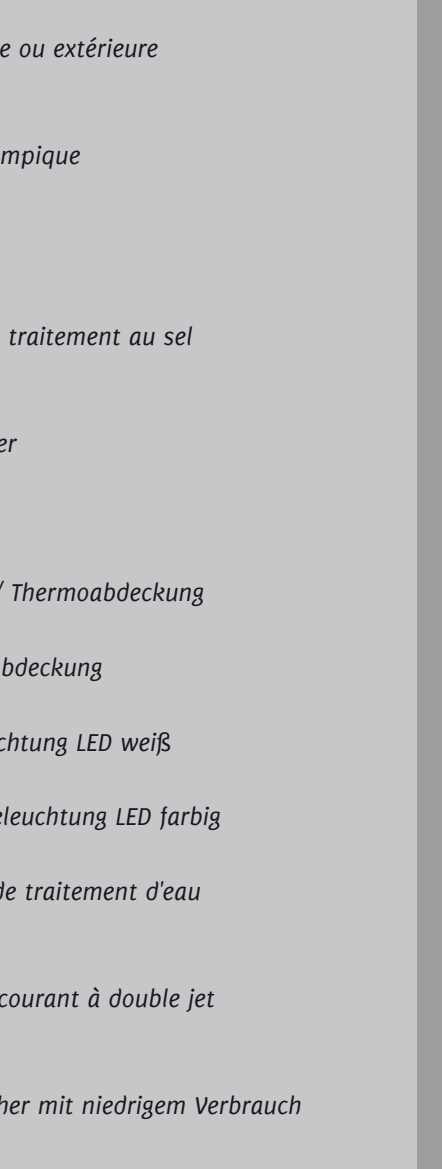
> Der Freiraum zwischen den Wänden, der sich unterhalb des Überlaufkanals befindet, ist begehbar.

Dadurch kann das Rohrsystem des Schwimmbeckens jederzeit kontrolliert und Zubehör (z.B. Gegenstromanlage, Unterwasserbeleuchtung usw.) nachträglich installiert werden.

Bluespring *less is more*

ACCESSORIES / ACCESSOIRES / ZUBEHÖR

FINITURE DI BORDO



COPINGS / FINITIONS DU BORD / UMRANDUNG

LINER COLOURS / COULEURS TOILE DU BASSIN / FARBEN DER SCHWIMMBECKENFOLLE



COLORI TELO VASCA

