



wooden pools



■ PISCINAS DE MADERA

LINER: tratamiento Anti-ultravioleta que retrasa el envejecimiento del P.V.C

MADERA: fabricadas en Francia en pino silvestre francés y con tratamiento en autoclave clase IV que garantiza la resistencia de la madera contra el ataque de insectos y pudrimiento. 10 años de garantía sobre la madera.

■ PISCINE BOIS

LINER : traitement anti-ultraviolets contre le vieillissement du P.V.C.

BOIS : de fabrication française et réalisées à partir de madriers en pin (origine France), nos piscines bois bénéficient d'un traitement par autoclave de classe IV, ce qui garantit une résistance au pourrissement et aux attaques d'insectes xylophages. 10 ans de garantie sur les composants bois de la piscine.

■ WOODEN POOLS

LINER: anti-ultraviolet treatment to slow down P.V.C aging.

WOODEN: manufactured in France with pine boards (originating in France), with a class IV autoclave treatment which guarantees its resistance to decay and xylophagous insects attack.

■ PISCINA IN LEGNO

LINER: Trattamento Anti-ultravioletti - Ritarda l'invecchiamento del P.V.C.

LEGNO: Prodotte in Francia in pino silvestre francese con trattamento in autoclave classe IV che garantisce la resistenza del legno agli insetti e al deterioramento. 10 anni di garanzia sulle parti in legno.



■ LA MADERA, UNA HISTORIA ■ THE WOOD, A STORY ■ LE BOIS, UNE HISTOIRE ■ IL BOSCO, UNA STORIA

■ PINO SILVESTRE

Manufacturas Gre presenta piscinas con estructuras de madera de **pino silvestre**. Con un planteamiento de desarrollo sostenible, Manufacturas Gre cuenta **exclusivamente** con proveedores **locales en Francia**, de bosques de pinos denominados «del país». Asimismo, limitamos el transporte y las emisiones de gases de efecto invernadero. El PINO es la esencia de la clase de uso del autoclave IV, que garantiza resistencia frente a la podredumbre y a los insectos xilófagos.

El denominado pino «del país» presenta **más albura** que los pinos procedentes de bosques septentrionales. Además, ofrece **una zona de impregnación más significativa**, lo que asegura una vida útil superior a los diez años debido a una impregnación profunda en el autoclave. Este último es el único procedimiento normalizado y garantizado que aporta garantías a la durabilidad.

■ PINO SILVESTRE

Manufacturas Gre è lieta di presentare le piscine con struttura in legno **di pino silvestre**. Con un approccio rivolto allo sviluppo sostenibile, Manufacturas Gre si affida **esclusivamente** a fornitori **locali in Francia**, di legno proveniente da foreste di pini "autoctoni".

Vengono limitati il trasporto e le emissioni di gas serra. Il PINO subisce un trattamento in autoclave classe IV, che garantisce resistenza al deterioramento e agli insetti xilofagi. Il cosiddetto pino "autoctono" presenta una quantità maggiore di **alburno** rispetto ai pini provenienti dalle foreste settentrionali. Offre inoltre **una maggiore area di impregnazione**, che garantisce una durata utile superiore a dieci anni grazie a una profonda impregnazione in autoclave. Quest'ultima è l'unica procedura standardizzata e garantita che apporta garanzie di durabilità.



■ SCOTS PINE

Manufacturas Gre presents pools with **Scots pine** wood structures. With its proposal for sustainable development, Manufacturas Gré exclusively uses **local French** suppliers, from forests of pine wood denominated «local pine». Likewise, we limit transport and emissions of greenhouses gases. PINE is the essence of the class used in Autoclave IV that guarantees resistance against rot and xylophagous insects.

The so-called «local pine» has **more whiteness** than pines coming from northern forests. In addition, it offers **a more significant impregnation area**, which assures a useful life above ten years due to deeper impregnation in the autoclave. This latter is the only standardised and guaranteed process proving guaranteed durability.

■ LE PIN SYLVESTRE

Manufacturas Gré propose des piscines à ossature bois **en pin sylvestre**. Dans une logique de développement durable, Manufacturas Gré s'approvisionne **localement et exclusivement en France**, auprès de forêts de pin dit « de pays ». Nous limitons ainsi le transport et les émissions de gaz à effet de serre.

Le PIN est l'essence idéale pour la classe d'emploi autoclave IV, garantissant une résistance au pourrissement et aux attaques d'insectes xylophages. Le pin dit « de pays » présente **plus d'aubiers** que les pins des forêts du nord. Il offre ainsi **une zone d'imprégnation plus importante** lui garantissant une durée de service supérieure à 10 ans grâce à l'imprégnation profonde en autoclave. Ce dernier est le seul procédé normalisé et certifié apportant des garanties dans la durée.



■ TRATAMIENTO AUTOCLAVE

El tratamiento en el autoclave es **la mejor solución** para proteger las maderas expuestas de forma directa a la intemperie o en contacto con el suelo y consiste en **impregnar conservantes hasta el núcleo de la madera**.

■ LE TRAITEMENT AUTOCLAVE

Le traitement par autoclavage est **la meilleure solution** pour protéger les bois directement exposés aux intempéries ou en contact avec le sol et consiste à **imprégner des agents de conservation jusqu'au cœur du bois**.



■ AUTOCLAVE TREATMENT

Treatment in the autoclave is **the best solution** for protecting wood directly exposed to outdoor weather or in contact with the ground and consists of **impregnating preservatives into the core of the wood**.

■ TRATTAMENTO IN AUTOCLAVE

Il trattamento in autoclave è la **soluzione migliore** per proteggere il legno esposto direttamente alle intemperie o a contatto con il terreno e consiste nell'**impregnare conservanti nel nucleo del legno**.



■ CERTIFICACIONES

PRODUCTOS CERTIFICADOS POR **PEFC** (Programa europeo de certificación forestal). Licencia número: PEFC/14-38-00166.

Pioneros en la certificación forestal en Francia, PEFC acoge en la actualidad 8,1 millones de hectáreas, 62000 propietarios y 3000 empresas del sector maderero forestal (explotaciones, aserraderos, industrias de transformación, construcciones, intermediarios comerciales, distribuidores, industrias papeleras, imprentas, editoriales, etc.). En conjunto, aportan al consumidor la garantía de que el producto que lleva la marca PEFC se enmarca en una estrategia responsable de gestión forestal sostenible.

■ CERTIFICATION

PRODUITS LABELLISÉS **PEFC**. (Programme Européen des Forêts Certifiées). N° licence: PEFC/14-38-00166.

Pionnier de la certification forestière en France, PEFC représente aujourd'hui 8,1 millions d'hectares, 62000 propriétaires et 3000 entreprises de la filière forêt-bois (exploitants, scieries, transformateurs, constructeurs, négociants, artisans, distributeurs, papetiers, imprimeurs, éditeurs...). Ensemble, ils apportent au consommateur la garantie qu'un produit portant la marque PEFC s'inscrit dans une démarche responsable de gestion durable de la forêt.

www.pefc.es / www.pefc-france.org

- Nuestra madera procede de bosques gestionados de forma responsable y sostenible, certificados como PEFCTM
- Our wood comes from responsibly and sustainably managed forests, certified with PEFCTM
- Notre bois est issu de forêts gérées de façon responsable et durable, certifiées PEFCTM
- Il nostro legno proviene da foreste gestite in modo responsabile e sostenibile, certificate come PEFCTM



■ INSTALACIÓN

Libre elección de instalación: en superficie, semienterrada o enterrada. En estos dos últimos casos, es obligatorio acondicionar un drenaje en todo el perímetro del vaso (consultar el aviso).

■ IMPLANTATION

Implantation libre de choix : hors-sol, semi-enterrée jusqu'à complètement enterrée. En cas d'implantation semi-enterrée ou totalement enterrée, il est impératif de réaliser un drainage sur toute la périphérie du bassin (cf notice).

■ CERTIFICATION

PRODUCTS CERTIFIED BY **PEFC** (European programme for forestry certification). License number: PEFC/14-38-00166.

Pioneers in forestry certification in France, PEFC currently includes 8.1 million hectares, 62,000 owners, and 3,000 forest timber sector companies (exploitations, sawmills, transformation industries, constructions, commercial intermediaries, distributors, paper industries, printers, publishers, etc.). Overall, they provide the consumer with the guarantee that the product with PEFC marking is framed within a responsible strategy of sustainable forest management.

■ CERTIFICAZIONE

PRODOTTI CERTIFICATI DAL **PEFC**. (Programma europeo di certificazione forestale). Licenza numero: PEFC/14-38-00166.

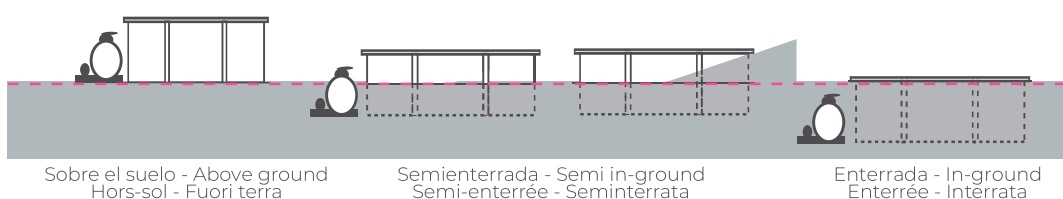
Pionieri nella certificazione forestale in Francia, PEFC conta attualmente 8,1 milioni di ettari, 62.000 proprietari e 3.000 aziende nel settore del legno (aziende agricole, segherie, industrie di trasformazione, settore edile, intermediari commerciali, distributori, cartiere, stamperie, editorie, ecc.). Uniti nell'intento di offrire ai consumatori la garanzia che il prodotto a marchio PEFC faccia parte di una strategia responsabile per la gestione sostenibile delle foreste.

■ INSTALLATION

Free choice of installation: above ground, semi in-ground or in-ground. In these two latter cases, there must be drainage in the entire perimeter of the pool (check warning).

■ INSTALLAZIONE

Libera installazione: superficiale, semi-interrata o interrata. In questi ultimi due casi, è obbligatorio predisporre un drenaggio attorno al perimetro della vasca (consultare le specifiche indicazioni).

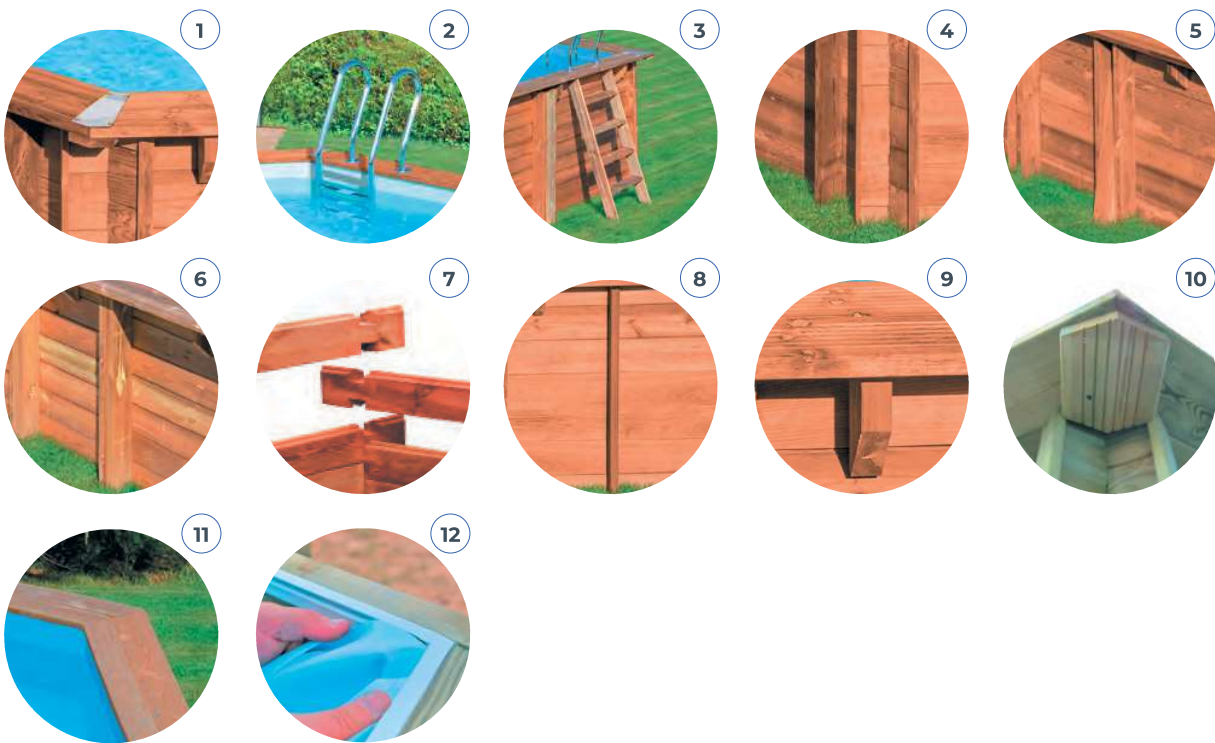
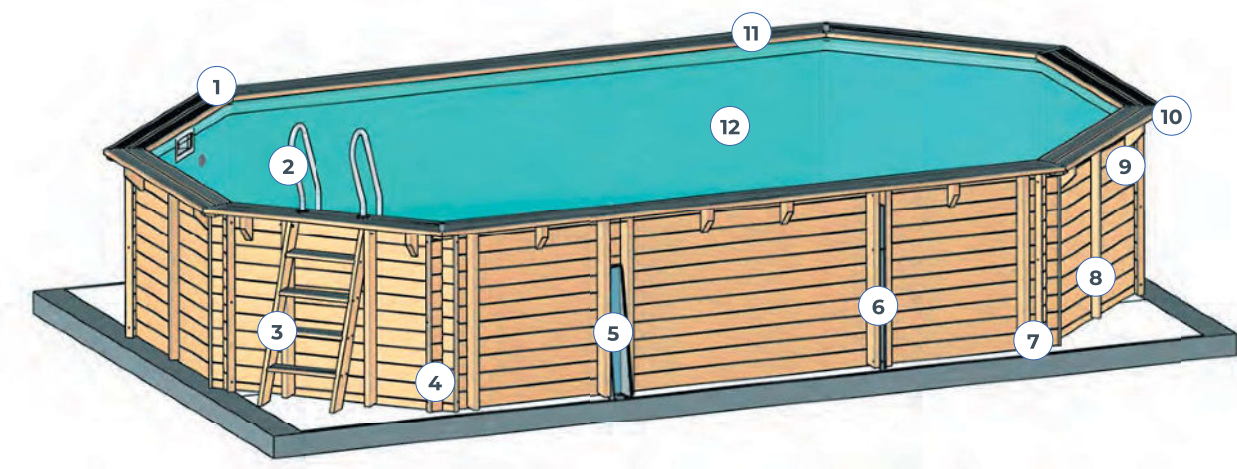


- Todas las dimensiones de nuestras piscinas se presentan con una tolerancia de +/- 3 %
- All dimensions of our pools are given with a tolerance of +/- 3 %.
- Toutes les dimensions de nos piscines sont données avec une tolérance de +/- 3 %
- Tutte le dimensioni delle nostre piscine vengono indicate con una tolleranza di +/- 3 %

■ Piscinas de madera ■ Wooden pools
■ Les piscines en bois ■ Piscine in legno



■ Disfruta del verano con las piscinas de madera Gre
■ Enjoy your summer with Gre wooden pools
■ Profitez de l'été avec les piscines en bois Gre
■ Godetevi l'estate con le piscine in legno Gre



■ PISCINAS DE MADERA

1: Embellecedor de esquinas inoxidable: Según el modelo **2: Escalera inoxidable:** Fija - 3 Escalones antideslizantes **3: Escalera de madera:** Posibilidad de reajustar la escalera de madera según la altura de la piscina **4: Embellecedor angular:** El revestimiento de madera en los extremos de los tablones perfecciona la estética del vaso **5: Cuñas metálicas:** Cuñas de refuerzo para fijar sobre la losa de hormigón **6: Vigas:** Vigas metálicas para encastrar en la losa de hormigón o sistema de omegas (los de hormigón opcional) **7: Conjunto de ranura y lengüeta:** Encaje de tablones entre ellos mediante cruce de los extremos - Ranura y lengüeta sencillas para facilitar el montaje y así evitar el riesgo de rotura **8: Refuerzos verticales:** Resistencia vertical gracias a los refuerzos de madera **9: Tacos de madera:** Los tacos se emplean para sostener las playas **10: Tacos bajo playa:** Permiten reforzar la instalación de las playas en las esquinas **11: Playas de madera:** De pino silvestre tratado en autoclave de clase IV - Simple (190 mm) o doble (2 x 145 mm) según el modelo - Grosor de 28 mm o de 36 mm según el modelo **12: Liner:** Perfil colgante.

■ PISCINE BOIS

1: Caches angles: Inox Selon modèle **2: Échelle Inox:** Amovible - 3 marches anti-dérapantes **3: Échelle Bois:** Possibilité de réajuster l'échelle bois selon la hauteur du bassin **4: Cache L:** Un habillage bois aux extrémités des madriers vient parfaire l'esthétisme du bassin **5: Sabots:** Renforts sabot à fixer sur la dalle béton **6: Berceaux:** Berceaux métalliques à noyer dans la dalle béton ou renforts enterrés (dalle béton facultative) **7: Assemblage:** Rainure languette Emboîtement des madriers les uns sur les autres en se croisant à leurs extrémités - Simple rainure / languette pour faciliter le montage et éviter ainsi le risque de casse **8: Renforts verticaux:** Résistance verticale grâce aux renforts bois **9: Consoles:** Les consoles sont destinées à soutenir les margelles **10: Plaques sous margelles:** Permet de renforcer l'assemblage des margelles dans les angles **11: Margelles Bois:** En pin Sylvestre traité autoclave classe IV - Simple (190 mm) ou double (2 x 145 mm) selon modèle - Épaisseur 28 mm ou 36 mm selon modèle **12: Liner:** Baguettes Hung

■ WOODEN POOLS

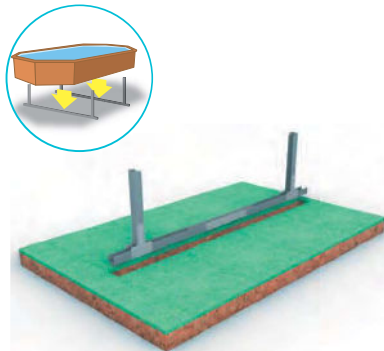
1: Stainless steel corners: According to model **2: Stainless steel ladder:** Fixed - 3 non-slip steps **3: Wood ladder:** Possibility of readjusting the wood ladder according to the height of the pool. **4: Angular finishing:** The wood coating at the ends of the boards provides greater aesthetics to the pool **5: Wedges:** Reinforcement wedges for fixing on concrete slab **6: Nerves:** Metallic nerves for embedding in concrete slab or omega system (optional concrete slab) **7: Tongue and groove series:** Boards are fitted to each other by a cross at the end - Simple tongue and groove facilitating assembly and that way avoiding risk of breakage. **8: Vertical reinforcements:** Vertical resistance thanks to wood reinforcements **9: Corbels:** Corbels are used to sustain the edges **10: Plates under edges:** Allow reinforcing the installation of edges on the corners **11: Wood edges:** Made from Scots pine treated in class IV autoclave - Single (190 mm) or double (2 x 145 mm) according to model - Thickness of 28 mm or of 36 mm according to model **12: Liner:** Baguettes Hung

■ PISCINA IN LEGNO

1: Rivestimento per angoli in acciaio inox: In base al modello **2: Scaletta in acciaio inox:** Fissa - 3 scalini antiscivolo **3: Scaletta in legno:** Possibilità di regolare la scaletta in base all'altezza della vasca **4: Rivestimento angolare:** Il rivestimento in legno posto alle estremità dei pannelli perfeziona l'estetica della vasca **5: Cunei:** Cunei di rinforzo da fissare sulla lastra in calcestruzzo **6: Nervature:** Nervature metalliche da incastrare nella lastra in calcestruzzo o sistema omega (basamento di calcestruzzo opzionale) **7: Set composto da scanalatura e linguetta:** Incastrare i pannelli tra loro incrociando le estremità - Scanalatura e linguetta per facilitare il montaggio evitando il rischio di rottura **8: Rinforzi verticali:** Resistenza verticale grazie ai rinforzi in legno **9: Mensole:** Le mensole vengono utilizzate per sostenere i bordi **10: Piastre poste sotto al bordo:** Permettono di rinforzare i bordi negli angoli **11: Bordi in legno:** Realizzati in legno di pino silvestre con trattamento in autoclave in classe IV - Semplice (190 mm) o doppio (2 x 145 mm) a seconda del modello - Spessore 28 mm o 36 mm a seconda del modello **12: Liner:** Baguettes Hung

■ REFUERZOS DE ESTRUCTURA ■ STRUCTURAL REINFORCEMENTS ■ RENFORTS DE STRUCTURE ■ RINFORZI STRUTTURALI

■ SISTEMA DE OMEGAS ■ OMEGA SYSTEM ■ RENFORTS ENTERRÉS ■ SISTEMA OMEGA

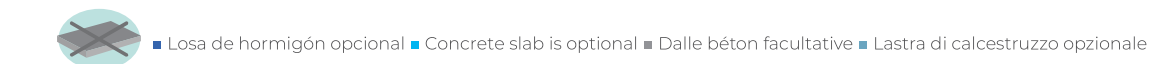


■ Viga de acero enterrada de 15x15 cm. Es necesario excavar y preparar el terreno para nivelarlo. Losa de hormigón opcional.

■ 15x15 cm buried steel beam. You should excavate and prepare the land for levelling. Optional concrete slab.

■ Poteaux en acier à enterrer de 15x15 cm. Il est nécessaire de décapier votre terrain et de mettre le terrassement de niveau. Dalle béton facultative.

■ Barra di acciaio interrata da 15x15 cm. È necessario scavare e preparare il terreno per livellarlo. Basamento di calcestruzzo opzionale.



■ Instalación
■ Installation
■ Installation
■ Installazione

■ CUÑA METÁLICA ■ METALLIC WEDGE ■ SABOTS ■ CUNEO METALLICO

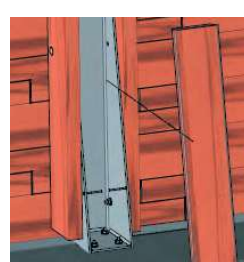


■ Es obligatorio realizar una losa de hormigón, de 15 cm de espesor mínimo, previamente al montaje de la piscina para fijar las cuñas metálicas. Antes de montar la piscina, consultar el manual de instalación y el video de montaje.

■ The wedge is fixed over the concrete slab. In such a way, it is mandatory to make the slab, of 15 cm minimum, beforehand to the assembly of the pool. Before assembling pool, check installation warning and assembly video.

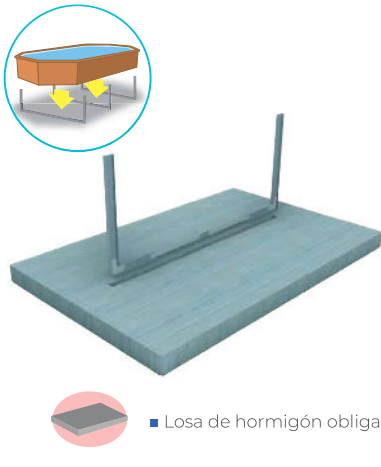
■ Le sabot vient se fixer sur la dalle en béton. Il est donc impératif de réaliser une dalle de 15 cm minimum avant le montage du bassin. Préalablement au montage du bassin cf. notice de montage et vidéo de montage.

■ Il cuneo metallico si fissa sopra il massetto di cemento. Quindi è obbligatorio realizzare il massetto dello spessore minimo di 15 cm prima del montaggio della piscina. Prima di montare la vasca consultare le indicazioni e il video di montaggio.



■ Instalación
■ Installation
■ Installation
■ Installazione

■ VIGAS METÁLICAS (SISTEMA IPE) ■ BURIED STEEL BEAMS (IPE SYSTEM)
 ■ BERCEAUX (IPE) ■ BARRA DI ACCIAIO (SISTEMA IPE)



■ Las vigas metálicas se encastran en la losa de hormigón, con un espesor mínimo de 17 cm. Su colocación forma parte del proceso de montaje de la estructura (consultar el manual de instalación).

■ Buried steel beams are embedded in the concrete slab, with a minimum thickness of 17 cm. Their installation is part of the structure assembly process (check installation warning).

■ Les berceaux métalliques sont à noyer dans la dalle béton, épaisseur minimum de 17 cm). Leur pose fait partie intégrante du montage de la structure (cf. notice de montage).

■ La barra di acciaio vengono incassate nella lastra di calcestruzzo, con uno spessore minimo di 17cm. Il loro posizionamento fa parte del processo di assemblaggio della struttura (vedere indicazioni per il montaggio).

■ Losa de hormigón obligatoria ■ Concrete slab is mandatory ■ Dalle béton obligatoire ■ Lastra di calcestruzzo obbligatorio



wooden pools



REFERENCIA · REFERENCE ·
RÉFÉRENCE · RIFERIMENTO



EXTERIORES · OUTSIDE ·
EXTÉRIEURES · ESTERNO



INTERIORES · INSIDE ·
INTÉRIEURES · INTERNI



VOLUMEN DE AGUA · WATER VOLUME ·
VOLUME D'EAU · VOLUME DI ACQUA



LÍNEA DE AGUA · WATER LINE ·
LIGNE D'EAU · LINEA DELL'ACQUA



ESPESOR MADERA · WOOD THICKNESS ·
ÉPAISSEUR MADRIER · DIMENSIONE



MACHIHembrado · TONGUE AND GROOVE ·
ASSEMBLAGE RAINURES LANGUETTES · INCASTRO



PLAYAS · EDGES · MARGELLES · BORDI



ANCHO · WIDTH · LARGEUR · LARGHEZZA

ESPESOR · THICKNESS ·
ÉPAISSEUR · DIMENSIONE



EMBELLECEDORES METÁLICOS · METAL COVERS ·
CACHES ANGLES INOX · PROTEZIONE METALLICO



LINER



FILTRACIÓN · FILTRATION · FILTRO



PROTECTOR · PROTECTOR · FEUTRE · PROTEZIONE

FONDO · FLOOR · FOND



PARED · WALL · PAROI · PARETE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



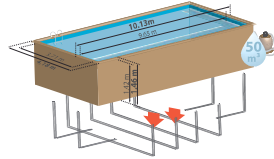
PALET 1 · ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESOIRES · ACCESSORI



PALET 2 · MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



MINT

788032

10,10 x 4,18 x H. 1,46 m

9,65 x 3,71 x H. 1,42 m

50 m³

1,36 m

46 mm

✓

Double

14,5 cm x 2 = 29 cm

3,6 cm

✓

75/100

FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA

10 m³/h - 2 skimmer

10 m³/h - 2 skimmer

Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m²

✓

✓

✓

Double

14,5 cm x 2 = 29 cm

3,6 cm

✓

75/100

ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX

MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



VIGAS METÁLICAS · BURIED STEEL BEAM · BERCEAUX METALLIQUES · BARRA DI ACIAIO (IPE SYSTEM)

Losa de hormigón obligatoria · Obligatory concrete slab · Dalle béton Obligatoire · Basamento di calcestruzzo obbligatorio

1053 x 459 x H 17 cm
8,24 m³

856 x 461 x H 17 cm
6,72 m³

200 x 80 x 78 cm - 612 kg

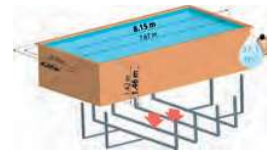
200 x 80 x 100 cm - 481 kg

405 x 111 x 92 cm - 1730 kg

405 x 111 x 77 cm - 1572 kg

3 605217 880321

3 605217 902078
3 605217 902207



BRAGA

790207

LDL: 790207D

8,15 x 4,20 x H. 1,46 m

7,67 x 3,73 x H. 1,42 m

37,1 m³

1,36 m

46 mm

✓

Double

14,5 cm x 2 = 29 cm

3,6 cm

✓

75/100

wooden pools



REFERENCIA · REFERENCE ·
RÉFÉRENCE · RIFERIMENTO



EXTERIORES · OUTSIDE ·
EXTÉRIEURS · ESTERNO



INTERIORES · INSIDE ·
INTÉRIEURS · INTERNI



VOLUMEN DE AGUA · WATER VOLUME ·
VOLUME D'EAU · VOLUME DI ACQUA



LÍNEA DE AGUA · WATER LINE ·
LIGNE D'EAU · LINEA DELL'ACQUA



ESPESOR MADERA · WOOD THICKNESS ·
ÉPAISSEUR MADRIER · DIMENSIONE



MACHIHembrado · TONGUE AND GROOVE ·
ASSEMBLAGE RAINURES Languettes · INCASTRO



PLAYAS · EDGES · MARGELLES · BORDI
ANCHO · WIDTH · LARGEUR · LARGHEZZA



EMBELLECEDORES METÁLICOS · METAL COVERS ·
CACHES ANGLES INOX · PROTEZIONE METALLICO



LINER



FILTRACIÓN · FILTRATION · FILTRO



PROTECTOR · PROTECTOR · FEUTRE · PROTEZIONE
FONDO · FLOOR · FOND



PARED · WALL · PAROI · PARETE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



PALET 1 ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESOIRES · ACCESSORI



PALET 2 MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



EVORA

790206

● LDD: **790206D**

6,20 x 4,20 x H. 1,33 m

5,70 x 3,73 x H. 1,30 m

24,1 m³

1,20 m

46 mm

✓

Double

14,5 cm x 2 = 29 cm

2,8 cm

✓

75/100

FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA

8 m³/h

8 m³/h

Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m²

✓

✓

✓

✓

ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX

MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



VIGAS METÁLICAS · BURIED STEEL BEAM · BERCEAUX METALLIQUES · BARRA DI ACIAIO (IPE SYSTEM)

Losa de hormigón obligatoria · Obligatory concrete slab · Dalle béton Obligatoire · Basamento di calcestruzzo obbligatorio

659 x 461 x H 17 cm
5,17 m³

659 x 461 x H 17 cm
5,17 m³

200 x 80 x 100 cm - 400 kg

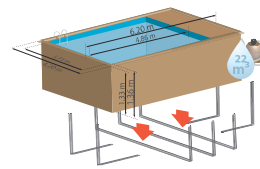
200 x 80 x 100 cm - 425 kg

405 x 111 x 77 cm - 1190 kg

405 x 112 x 72 cm - 1471 kg

3 605217 902061
3 605217 902191

8 412081 313870



EVORA PLUS

800009

6,20 x 4,20 x H. 1,36 m

4,86 x 3,73 x H. 1,33 m

22 m³

1,23 m

46 mm

✓

Double

14,5 cm x 2 = 29 cm

2,8 cm

✓

75/100

FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA

8 m³/h

8 m³/h

Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m²

✓

✓

✓

✓

ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX

MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO

wooden pools



REFERENCIA · REFERENCE ·
RÉFÉRENCE · RIFERIMENTO



EXTERIORES · OUTSIDE ·
EXTÉRIEURS · ESTERNO



INTERIORES · INSIDE ·
INTÉRIEURS · INTERNI



VOLUMEN DE AGUA · WATER VOLUME ·
VOLUME D'EAU · VOLUME DI ACQUA



LÍNEA DE AGUA · WATER LINE ·
LIGNE D'EAU · LINEA DELL'ACQUA



ESPESOR MADERA · WOOD THICKNESS ·
ÉPAISEUR MADRIER · DIMENSIONE



MACHIHembrado · TONGUE AND GROOVE ·
ASSEMBLAGE RAINURES LANGUETTES · INCASTRO



PLAYAS · EDGES · MARGELLES · BORDI

ANCHO · WIDTH · LARGEUR · LARGHEZZA

ESPESOR · THICKNESS ·
ÉPAISSEUR · DIMENSIONE



EMBELLECEDORES METÁLICOS · METAL COVERS ·
CACHES ANGLES INOX · PROTEZIONE METALLICO



LINER



FILTRACIÓN · FILTRATION · FILTRO



PROTECTOR · PROTECTOR · FEUTRE · PROTEZIONE

FONDO · FLOOR · FOND

PARED · WALL · PAROI · PARETE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



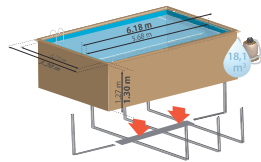
PALET 1 ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESOIRES · ACCESSORI



PALET 2 MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



MANGO

KPBRC620

6,18 x 3,20 x H. 1,30 m

5,68 x 2,73 x H. 1,27 m

18,1 m³

1,17 m

46 mm

✓

Double

14,5 cm x 2 = 29 cm

2,8 cm

✓

60/100

FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA

6 m³/h

4 m³/h

Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m²

✓

✓

✓

✓

ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX

MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



SISTEMA DE OMEGAS · OMEGA SYSTEM · RENFORTS ENTERRÉS · SISTEMA OMEGA

Losa de hormigón opcional · Optional concrete slab · Dalle béton facultative · Basamento di calcestruzzo opzionale

718 x 421 x H 15 cm
4,55 m³

522 x 372 x H 15 cm
2,91 m³

200 x 80 x 78 cm - 285 kg

120 x 80 x 100 cm - 252 kg

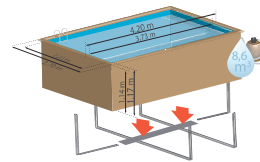
405 x 111 x 54 cm - 1053 kg

405 x 111 x 40 cm - 700 kg

8 412081 273266

8 412081 318448

8 412081 319155



MARBELLA 2

7900962

• LDD: 7900962D

4,20 x 2,70 x H. 1,17 m

3,73 x 2,23 x H. 1,14 m

8,6 m³

1,07 m

46 mm

✓

Double

14,5 cm x 2 = 29 cm

2,8 cm

✓

75/100

FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA

4 m³/h

Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m²

✓

✓

✓

✓

ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX

MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO

wooden pools



REFERENCIA · REFERENCE ·
RÉFÉRENCE · RIFERIMENTO



EXTERIORES · OUTSIDE ·
EXTÉRIEURES · ESTERNO



INTERIORES · INSIDE ·
INTÉRIEURES · INTERNI



VOLUMEN DE AGUA · WATER VOLUME ·
VOLUME D'EAU · VOLUME DI ACQUA



LÍNEA DE AGUA · WATER LINE ·
LIGNE D'EAU · LINEA DELL'ACQUA



ESPESOR MADERA · WOOD THICKNESS ·
ÉPAISSEUR MADRIER · DIMENSIONE



MACHIHembrado · TONGUE AND GROOVE ·
ASSEMBLAGE RAINURES LANGUETTES · INCASTRO



PLAYAS · EDGES · MARGELLES · BORDI
ANCHO · WIDTH · LARGEUR · LARGHEZZA



ESPESOR · THICKNESS ·
ÉPAISSEUR · DIMENSIONE



EMBELLECEDORES METÁLICOS · METAL COVERS ·
CACHES ANGLES INOX · PROTEZIONE METALLICO



LINER



FILTRACIÓN · FILTRATION · FILTRO



PROTECTOR · PROTECTOR · FEUTRE · PROTEZIONE



FONDO · FLOOR · FOND

PARED · WALL · PAROI · PARETE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



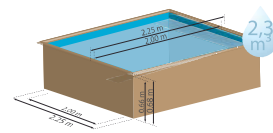
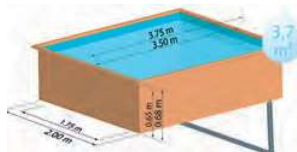
PALET 1 ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESOIRES · ACCESSORI



PALET 2 MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



CARRA

LEMON

CITY

790205 LDD: 790205D	790204 LDD: 790204D	790000 LDD: 790000D
3,05 x 3,05 x H. 1,19 m	3,75 x 2,00 x H. 0,68 m	2,25 x 2,25 x H. 0,68 m
2,73 x 2,73 x H. 1,16 m	3,50 x 1,75 x H. 0,65 m	2,00 x 2,00 x H. 0,65 m
7,7 m³	3,7 m³	2,3 m³
1,06 m	0,6 m	0,6 m
46 mm	36 mm	36 mm
✓	PANELES - BOARDS - PANNEAUX - PANNELLI	
Simple 19 cm 2,8 cm	Simple 19 cm 2,8 cm	Simple 14,5 cm 2,8 cm
60/100	50/100	50/100
FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA	FILTRO DE CARTUCHO · CARTRIDGE FILTER · EPURATEUR À CARTOUCHE · FILTRO A CARTUCCIA	
4 m³/h	2 m³/h	
Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m²	Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 100 g/m²	
✓ ✓	✓	✓
ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX		
MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO		
 CUÑA METÁLICA · WEDGE LE SABOT · CUNEO METALLICO	 OMEGA SYSTEM	
Losa de hormigón obligatoria · Obligatory concrete slab · Dalle béton Obligatoire · Basamento di calcestruzzo obbligatorio	Losa de hormigón opcional · Optional concrete slab · Dalle béton facultative · Basamento di calcestruzzo opzionale	
382 x 382 x H 15 cm 2,19 m³	409 x 324 x H 15 cm 1,99 m³	259 x 259 x H 10 0,67 m³
120 x 80 x 78 cm - 160 kg	BOX: 60 x 40 x 80 cm - 40 kg	BOX: 47 x 30 x 70 cm - 15 kg
305 x 111 x 45 cm - 590 kg	180 x 65 x 59 cm - 300 kg	200 x 120 x 60 cm - 188 kg
 3 605217 902054  3 605217 902184	 3 605217 902047  3 605217 902177	 3 605217 900005  8 412081 003474

wooden pools



REFERENCIA · REFERENCE ·
RÉFÉRENCE · RIFERIMENTO



EXTERIORES · OUTSIDE ·
EXTÉRIEURES · ESTERNO



INTERIORES · INSIDE ·
INTÉRIEURES · INTERNI



VOLUMEN DE AGUA · WATER VOLUME ·
VOLUME D'EAU · VOLUME DI ACQUA



LÍNEA DE AGUA · WATER LINE ·
LIGNE D'EAU · LINEA DELL'ACQUA



ESPESOR MADERA · WOOD THICKNESS ·
ÉPAISSEUR MADRIER · DIMENSIONE



MACHIHembrado · TONGUE AND GROOVE ·
ASSEMBLAGE RAINURES Languettes · INCASTRO



PLAYAS · EDGES · MARGELLES · BORDI



ANCHO · WIDTH · LARGEUR · LARGHEZZA
ESPESOR · THICKNESS ·
ÉPAISSEUR · DIMENSIONE



EMBELLECEDORES METÁLICOS · METAL COVERS ·
CACHES ANGLES INOX · PROTEZIONE METALLICO



LINER



FILTRACIÓN · FILTRATION · FILTRO



PROTECTOR · PROTECTOR · FEUTRE · PROTEZIONE
FONDO · FLOOR · FOND



PARED · WALL · PAROI · PARETE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



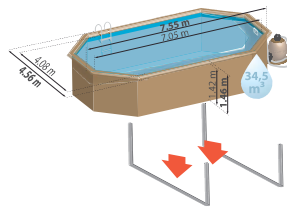
PALET 1 ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESOIRES · ACCESSORI



PALET 2 MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



ORANGE

VERMELA

AVOCADO

SAFRAN 2

800007 ● LDD: 800007D	790098 ● LDD: 790098D	790203 ● LDD: 790203D	7900892 ● LDD: 7900892D
7,55 x 4,56 x H. 1,46 m	6,72 x 4,72 x 1,46 m	6,56 x 4,56 x H. 1,31 m	6,20 x 3,95 x H. 1,36 m
7,05 x 4,08 x H. 1,42 m	6,23 x 4,23 x 1,42 m	6,08 x 4,08 x H. 1,27 m	5,73 x 3,48 x H. 1,33 m
34,5 m³	31 m³	24,7 m³	22 m³
1,36 m	1,36 m	1,17 m	1,23 m
46 mm	46 mm	46 mm	46 mm
✓			
Double 14,5 cm x 2 = 29 cm 2,8 cm	Double 14,5 cm x 2 = 29 cm 2,8 cm	Double 14,5 cm x 2 = 29 cm 2,8 cm	Double 14,5 cm x 2 = 29 cm 2,8 cm
✓	✓	✓	✓
75/100	75/100	75/100	75/100

FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA

10 m³/h	8 m³/h	8 m³/h	8 m³/h
Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m²			
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓

ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX

MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO

IPE SYSTEM	CUÑA METÁLICA · WEDGE · SABOT · CUNEO METALLICO		
Losa de hormigón obligatoria · Obligatory concrete slab · Dalle béton Obligatoire · Basamento di calcestruzzo obbligatorio			
764 x 497 x H 17 cm 6,46 m³	682 x 512 x H 17 cm 5,94 m³	666 x 486 x H 15 4,87 m³	632 x 457 x H 17 cm 4,33 m³
200 x 80 x 100 cm - 410 kg	200 x 80 x 100 cm - 357 kg	120 x 80 x 100 cm - 250 kg	120 x 80 x 100 cm - 270 kg
405 x 102 x 75 cm - 1267 kg	405 x 111 x 59 cm - 1250 kg	400 x 114 x 65 cm - 1084 kg	405 x 111 x 57 cm - 1040 kg
8 412081 313313 8 412081 314457	3 605217 900982 8 412081 003498	3 605217 902030 3 605217 902146	8 412081 318455 8 412081 319148

wooden pools



REFERENCIA · REFERENCE ·
RÉFÉRENCE · RIFERIMENTO



EXTERIORES · OUTSIDE ·
EXTÉRIEURES · ESTERNO



INTERIORES · INSIDE ·
INTÉRIEURES · INTERNI



VOLUMEN DE AGUA · WATER VOLUME ·
VOLUME D'EAU · VOLUME DI ACQUA



LÍNEA DE AGUA · WATER LINE ·
LIGNE D'EAU · LINEA DELL'ACQUA



ESPESOR MADERA · WOOD THICKNESS ·
ÉPAISSEUR MADRIER · DIMENSIONE



MACHIHembrado · TONGUE AND GROOVE ·
ASSEMBLAGE RAINURES LANGUETTES · INCASTRO



PLAYAS · EDGES · MARGELLES · BORDI

ANCHO · WIDTH · LARGEUR · LARGHEZZA

ESPESOR · THICKNESS ·
ÉPAISSEUR · DIMENSIONE



EMBELLECEDORES METÁLICOS · METAL COVERS ·
CACHES ANGLES INOX · PROTEZIONE METALLICO



LINER



FILTRACIÓN · FILTRATION · FILTRO



PROTECTOR · PROTECTOR · FEUTRE · PROTEZIONE

FONDO · FLOOR · FOND

PARED · WALL · PAROI · PARETE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



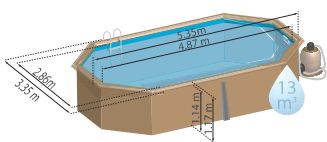
PALET 1 · ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESOIRES · ACCESSORI



PALET 2 · MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



CANELLE 2

7900872

● LDD: **7900872D**

5,35 x 3,35 x H. 1,17 m

4,87 x 2,86 x H. 1,14 m

13 m³

1,07 m

46 mm

Double
14,5 cm x 2 = 29 cm

2,8 cm

✓

60/100

FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA

6 m³/h

4 m³/h

Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m²

✓

✓

✓

60/100

ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX

MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



CUÑA METÁLICA · WEDGE · SABOT · CUNEO METALLICO

Losa de hormigón obligatoria · Obligatory concrete slab · Dalle béton Obligatoire · Basamento di calcestruzzo obbligatorio

546 x 395 x H 15 cm
3,23 m³

446 x 395 x H 15 cm
2,64 m³

130 x 80 x 78 cm - 138 kg

120 x 80 x 78 cm - 140 kg

400 x 114 x 65 cm - 800 kg

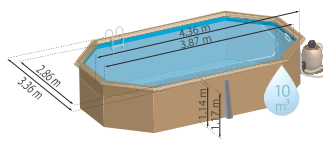
400 x 120 x 57 cm - 620 kg

8 412081 318462

8 412081 318431

8 412081 318479

8 412081 319124



GRENADE 2

7900862

● LDD: **7900862D**

4,36 x 3,36 x H. 1,17 m

3,87 x 2,86 x H. 1,14 m

10 m³

1,07 m

46 mm

Double

14,5 cm x 2 = 29 cm

2,8 cm

✓

60/100

FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA

6 m³/h

4 m³/h

Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m²

✓

✓

ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX

MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



REFERENCIA · REFERENCE ·
RÉFÉRENCE · RIFERIMENTO



EXTERIORES · OUTSIDE ·
EXTÉRIEURES · ESTERNO



INTERIORES · INSIDE ·
INTÉRIEURES · INTERNI



VOLUMEN DE AGUA · WATER VOLUME ·
VOLUME D'EAU · VOLUME DI ACQUA



LÍNEA DE AGUA · WATER LINE ·
LIGNE D'EAU · LINEA DELL'ACQUA



ESPESOR MADERA · WOOD THICKNESS ·
ÉPAISEUR MADRIER · DIMENSIONE



MACHIHembrado · TONGUE AND GROOVE ·
ASSEMBLAGE RAINURES LANGUETTES · INCASTRO



PLAYAS · EDGES · MARGELLES · BORDI



ANCHO · WIDTH · LARGEUR · LARGHEZZA



EMBELLECEDORES METÁLICOS · METAL COVERS ·
CACHES ANGLES INOX · PROTEZIONE METALLICO



LINER



FILTRACIÓN · FILTRATION · FILTRO



FONDO · FLOOR · FOND



PARED · WALL · PAROI · PARETE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



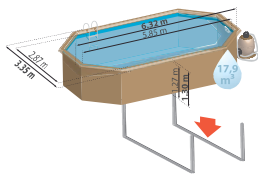
PALET 1 · ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESOIRES · ACCESSORI



PALET 2 · MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



MACADAMIA

KPBOC632

6,32 x 3,35 x H. 1,30 m

5,85 x 2,87 x H. 1,27 m

17,9 m³

1,17 m

46 mm

✓

Double

14,5 cm x 2 = 29 cm

2,8 cm

✓

60/100

FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA

6 m³/h

BAMBU

KPBOC535

5,35 x 3,35 x H. 1,30 m

4,87 x 2,87 x H. 1,27 m

14,6 m³

1,17 m

46 mm

✓

Double

14,5 cm x 2 = 29 cm

2,8 cm

✓

60/100

FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA

6 m³/h

Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m²

✓

✓

✓

✓

ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX

MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



SISTEMA DE OMEGAS · OMEGA SYSTEM · RENFORTS ENTERRÉS · SISTEMA OMEGA

Losa de hormigón opcional · Optional concrete slab · Dalle béton facultative · Basamento di calcestruzzo opzionale

642 x 435 x H 15 cm
4,20 m³

545 x 435 x H 15 cm
3,56 m³

200 x 80 x 78 cm - 250 kg

200 x 80 x 78 cm - 167 kg

405 x 111 x 54 cm - 990 kg

355 x 111 x 53 cm - 820 kg



wooden pools



REFERENCIA · REFERENCE ·
RÉFÉRENCE · RIFERIMENTO



EXTERIORES · OUTSIDE ·
EXTÉRIEURS · ESTERNO



INTERIORES · INSIDE ·
INTÉRIEURS · INTERNI



VOLUMEN DE AGUA · WATER VOLUME ·
VOLUME D'EAU · VOLUME DI ACQUA



LÍNEA DE AGUA · WATER LINE ·
LIGNE D'EAU · LINEA DELL'ACQUA



ESPESOR MADERA · WOOD THICKNESS ·
ÉPAISSEUR MADRIER · DIMENSIONE



MACHIHembrado · TONGUE AND GROOVE ·
ASSEMBLAGE RAINURES LANGUETTES · INCASTRO



PLAYAS · EDGES · MARGELLES · BORDI



ANCHO · WIDTH · LARGEUR · LARGHEZZA

ESPESOR · THICKNESS ·
ÉPAISSEUR · DIMENSIONE



EMBELLECEDORES METÁLICOS · METAL COVERS ·
CACHES ANGLES INOX · PROTEZIONE METALLICO



LINER



FILTRACIÓN · FILTRATION · FILTRO



PROTECTOR · PROTECTOR · FEUTRE · PROTEZIONE

FONDO · FLOOR · FOND



PARED · WALL · PAROI · PARETE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



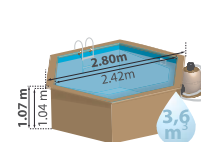
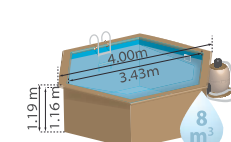
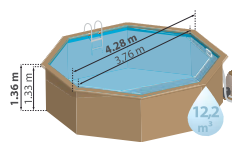
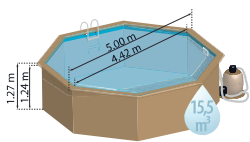
PALET 1 · ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCÉSOSIRES · ACCESSORI



PALET 2 · MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



VIOLETTE 2

VASTO

ANANAS

VANILLE 2

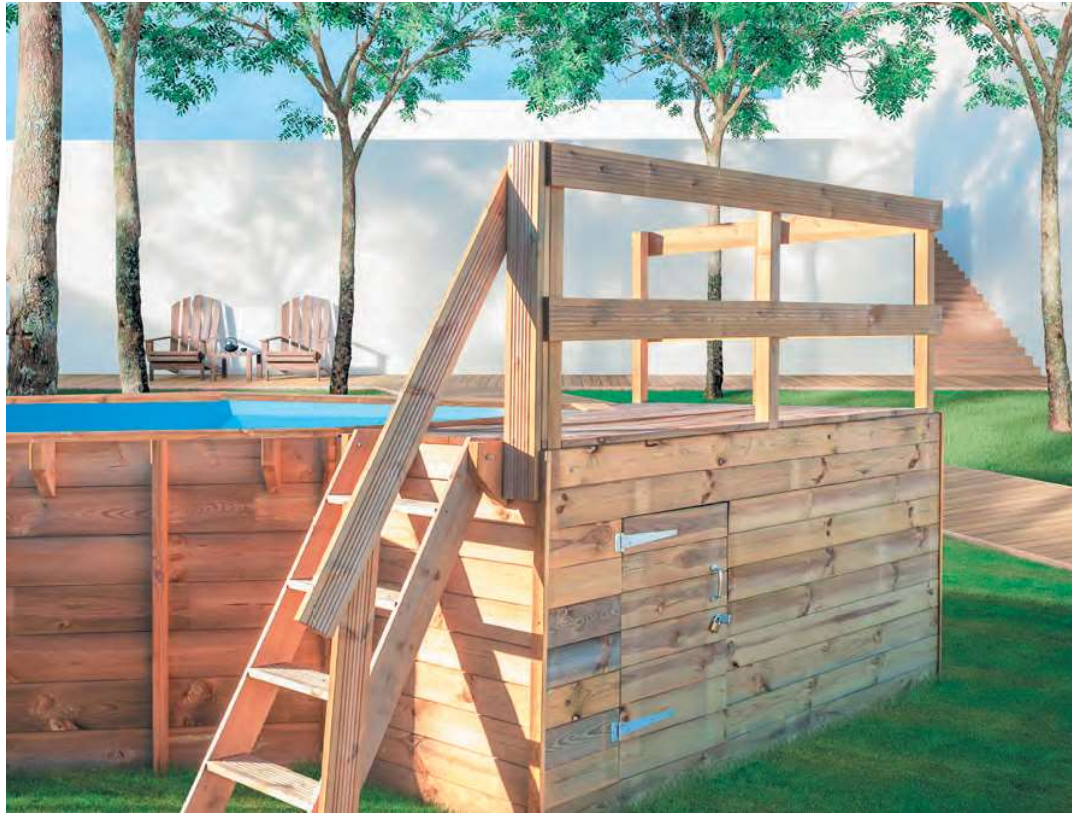
LILI 2

	800003 Ø LDD: 800003D	790302 Ø LDD: 790302D	790210 Ø LDD: 790210D	800002 Ø LDD: 800002D	800008 Ø LDD: 800008D
Ø 5,00 x H. 1,27 m	Ø 4,28 x H. 1,36 m	Ø 4,28 x H. 1,17 m	Ø 4,00 x H. 1,19 m	Ø 2,80 x H. 1,07 m	
Ø 4,42 x H. 1,24 m	Ø 3,76 x H. 1,33 m	Ø 3,76 x H. 1,14 m	Ø 3,43 x H. 1,16 m	Ø 2,42 x H. 1,04 m	
15,5 m³	12,2 m³	10,5 m³	8 m³	3,6 m³	
1,17 m	1,23 m	1,07 m	1,09 m	0,97 m	
46 mm	46 mm	46 mm	46 mm	46 mm	
Double 14,5 cm x 2 = 29 cm	Double 14,5 cm x 2 = 29 cm	Double 14,5 cm x 2 = 29 cm	Double 14,5 cm x 2 = 29 cm	Simple 19 cm	
2,8 cm	2,8 cm	2,8 cm	2,8 cm	2,8 cm	
✓	✓	✓	✓		
75/100	75/100	75/100	50/100	50/100	
FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA					AQUALOON
6 m³/h	4 m³/h	6 m³/h	4 m³/h	4 m³/h	
Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m²					
✓	✓	✓	✓	✓	100 g/m²
✓	✓	✓	✓	✓	
ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX					Escalera seguridad plataforma Safety ladder platform Échelle sécurité plateforme Scala di sicurezza piattaforma
MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO					
					

Losa de hormigón opcional · Optional concrete slab · Dalle béton facultative · Basamento di calcestruzzo opzionale

467 x 467 x H 10 cm 2,18 m³	406 x 406 x H 10 cm 1,64 m³	407 x 407 x H 10 cm 1,65 m³	356 x 356 x H 10 cm 1,27 m³	268 x 268 x H 10 cm 0,72 m³
120 x 80 x 78 cm - 120 kg	120 x 80 x 78 cm - 105 kg	120 x 80 x 78 cm - 115 kg	120 x 80 x 78 cm - 95 kg	120 x 80 x 78 cm - 54 kg
205 x 111 x 76 cm - 770 kg	180 x 105 x 75 cm - 740kg	180 x 105 x 75 cm - 651 kg	205 x 111 x 59 cm - 544 kg	155 x 102 x 55 cm - 360kg
8 412081 313283 8 412081 314440	8 412081 308937 8 412081 308951	3 605217 902108 3 605217 902122	8 412081 313252 8 412081 314433	8 412081 313221 8 412081 314426

deck



DECKVASTO



VASTO - 790302



$\varnothing 4,28 \times H. 1,36 m$



$\varnothing 3,76 \times H. 1,33 m$



Losa de hormigón **opcional**
Optional concrete slab
Dalle béton **facultative**
Basamento di calcestruzzo **opzionale**



$535 \times 456 \times H 10 cm$
 $2,44 m^3$



DECKSAFRAN2

SAFRAN 2 - 7900892

$6,20 \times 3,95 \times H. 1,36 m$

$5,73 \times 3,48 \times H. 1,33 m$

Losa de hormigón **obligatoria**
Obligatory concrete slab
Dalle béton **obligatoire**
Basamento di calcestruzzo **obbligatorio**

$760 \times 496 \times H 17 cm$
 $6,40 m^3$



DECK1

■ Para piscinas:

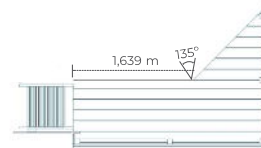
■ For pools:

■ Pour piscines:

■ Per piscine:

VASTO

SAFRAN2



H. 1,36 m



8 412081 318493

8 412081 318486

8 412081 318509