

WOODEN POOLS



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

■ PINO SILVESTRE

Estructuras de madera de pino silvestre, procedentes de bosques locales en Francia.

Compromiso sostenible: proveedores de proximidad → menor transporte y **reducción de emisiones.**

Madera tratada en autoclave clase IV, resistente a la podredumbre y a los insectos xilófagos.

El pino "del país" presenta:

- Resistencia a la intemperie y alta capacidad de impregnación.
- Durabilidad superior a 10 años gracias a un tratamiento profundo y certificado.

Autoclave IV: es el único tratamiento normalizado que garantiza la **resistencia y durabilidad** de la madera. Consiste en impregnar conservantes hasta el núcleo, protegiéndola eficazmente contra la intemperie y el contacto con el suelo.

■ PINO SILVESTRE

Structures en bois de pin silvestre provenant de forêts locales en France.

Engagement durable : fournisseurs de proximité → moins de transport et **réduction des émissions.**

Bois traité en autoclave classe IV, résistant à la pourriture et aux insectes xylophages.

Le pin « du pays » présente :

- Une résistance aux intempéries et une grande capacité d'imprégnation.
- Une durabilité supérieure à 10 ans grâce à un traitement en profondeur certifié.

Autoclave IV : c'est le seul traitement normalisé qui garantit la **résistance et la durabilité** du bois. Il consiste à imprégner le bois de conservateurs jusqu'au cœur, le protégeant ainsi efficacement contre les intempéries et le contact avec le sol.

■ SCOTS PINE

Wooden structures made from Scots pine sourced from local forests in France.

Sustainable commitment: local suppliers → less transport and reduced emissions.

Class IV autoclave-treated wood, resistant to rot and wood-eating insects.

Local pine offers:

- Weather resistance and high impregnation capacity.
- Durability of over 10 years thanks to deep, certified treatment.

Autoclave IV: the only standardised treatment that guarantees the **strength and durability** of wood. It involves impregnating the wood with preservatives right down to the core, effectively protecting it against the elements and contact with the ground.

■ LE PIN SYLVESTRE

Struttura in legno di pino silvestre, proveniente da foreste locali francesi.

Impegno sostenibile: fornitori di prossimità → minori trasporti e **riduzione delle emissioni.**

Legno trattato in autoclave classe IV, resistente alla putrefazione e agli insetti xilofagi.

Il pino "del paese" presenta:

- Resistenza agli agenti atmosferici ed elevata capacità di impregnazione.
- Durata superiore a 10 anni grazie a un trattamento profondo e certificato.

Autoclave IV: è l'unico trattamento standardizzato che garantisce la **resistenza e la durata** del legno. Consiste nell'imprégnare il legno con conservanti fino al nucleo, proteggendolo efficacemente dagli agenti atmosferici e dal contatto con il suolo.



■ CERTIFICACIONES

PEFC - Programa Europeo de Certificación Forestal
Licencia: PEFC/14-38-00166

Garantiza una gestión forestal responsable y sostenible.

Pioneros en Francia con:

- 8,1 millones de hectáreas certificadas
- 62.000 propietarios
- 3.000 empresas del sector maderero y forestal

Asegura al consumidor productos procedentes de **bosques gestionados de forma sostenible**.

■ CERTIFICATION

PEFC - Programme européen de certification forestière. Licence: PEFC/14-38-00166

Garantit une gestion forestière responsable et durable.

Pionniers en France avec :

- 8,1 millions d'hectares certifiés
- 62 000 propriétaires
- 3 000 entreprises du secteur du bois et de la forêt

Assure au consommateur des produits issus d **forêts gérées de manière durable**.

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

■ INSTALACIÓN

Libre elección de instalación: en superficie, semienterrada o enterrada.

■ IMPLANTATION

Implantation libre de choix : hors-sol, semi-enterrée jusqu'à complètement enterrée.

■ CERTIFICATION

PEFC - European Forest Certification Programme.
Licence: PEFC/14-38-00166

Guarantees responsible and sustainable forest management.

Pioneers in France with:

- 8.1 million hectares certified
- 62,000 owners
- 3,000 companies in the timber and forestry sector

Assures consumers of products from **sustainably managed forests**.

■ CERTIFICAZIONE

PEFC - Programma europeo di certificazione forestale. Licenza: PEFC/14-38-00166

Garantisce una gestione forestale responsabile e sostenibile. Pionieri in Francia con:

- 8,1 milioni di ettari certificati
- 62.000 proprietari
- 3.000 aziende del settore del legno e forestale

Assicura al consumatore prodotti provenienti da **foreste gestite in modo sostenibile**.

■ INSTALLATION

Free choice of installation: above ground, semi in-ground or in-ground.

■ INSTALLAZIONE

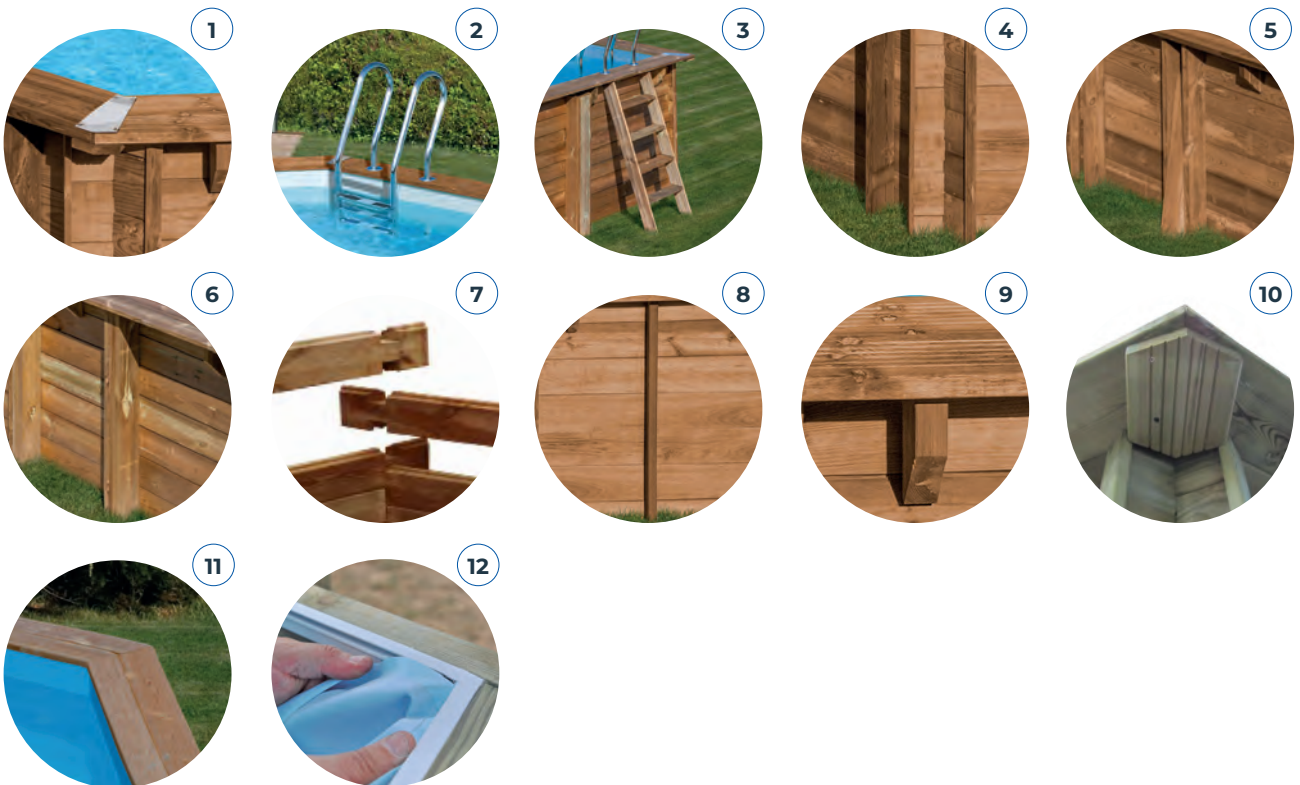
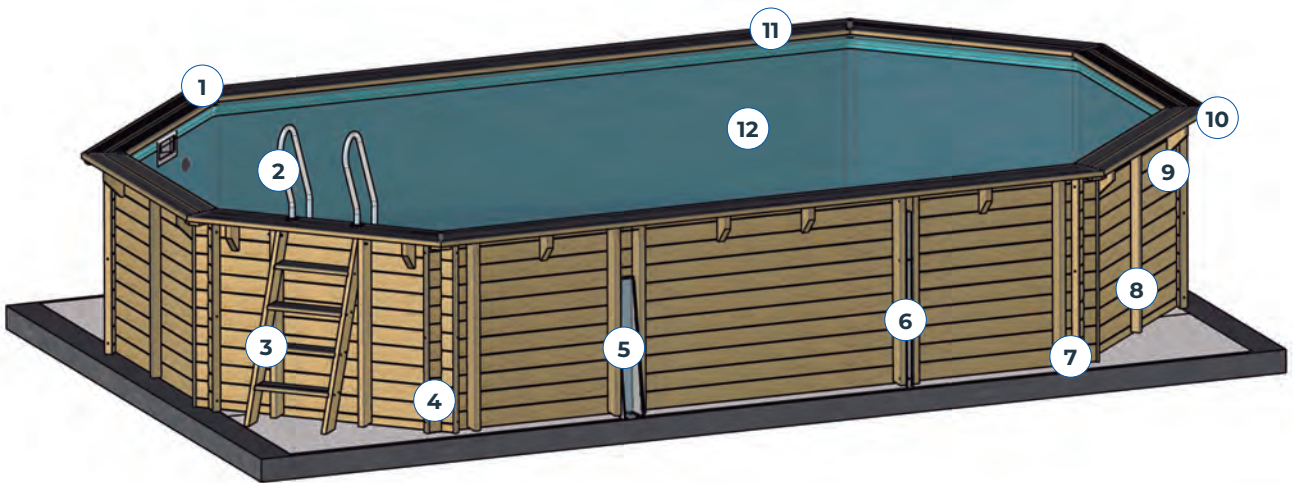
Libera installazione: superficiale, semi-interrata o interrata.



■ 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 colgate.

■ 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 décaper 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.



■ Losa de hormigón opcional ■ Concrete slab is optional ■ Dalle béton facultative ■ Lastra 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.

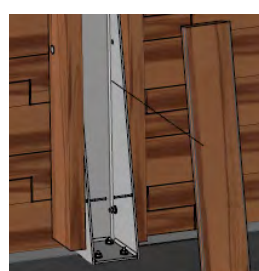
■ The wedge is fixed over the concrete slab. In such a way, it is mandatory to make the slab, of 15 cm minimum, beforehand to the assembly of the pool. Before assembling pool, check installation warning and assembly video.

■ 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.



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



■ 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



■ Instalación
 ■ Installation
 ■ Installation
 ■ Installazione

■ CONECTIVIDAD ■ CONNECTIVITY ■ CONNECTIVITÉ ■ CONNETTIVITÀ



■ Smart Plug es un dispositivo que le permite conectar su sistema de filtración y controlarlo fácilmente desde la App Fluidra Pool, ofreciendo un control Plug & Play a través de Bluetooth.

Incluido en todas las piscinas de madera (excepto modelos: Lemon, City, Vanille2 y Lili2).

■ Smart Plug is a device that allows you to connect your filtration system and control it easily from the Fluidra Pool App, offering Plug & Play control via Bluetooth.

Included in all wooden pools (except models: Lemon, City, Vanille2 and Lili2).

■ Smart Plug est un dispositif qui vous permet de connecter votre système de filtration et de le contrôler facilement à partir de l'application Fluidra Pool App, offrant un contrôle Plug & Play via Bluetooth.

Inclus dans toutes les piscines en bois (sauf les modèles : Lemon, City, Vanille2 et Lili2).

■ Smart Plug è un dispositivo che consente di collegare il sistema di filtrazione e di controllarlo facilmente dall'App Fluidra Pool, offrendo un controllo Plug & Play via Bluetooth.

Incluso in tutte le piscine in legno (tranne i modelli: Lemon, City, Vanille2 e Lili2).

wooden pools



Conectividad Connectivity
Connectivité Connettività



MINT 788032



EVORA 790206



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



ESPEJOR MADERA · WOOD THICKNESS ·
ÉPAISSEUR MADRIER · DIMENSIONE



MACHIHEMBRADO · TONGUE AND GROOVE ·
ASSEMBLAGE RAINURES LANGUETTES · INCASTRO

PLAYAS · EDGES · MARGELLES · BORDI



ANCHO · WIDTH · LARGEUR · LARGHEZZA

ESPEJOR · 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



WINTER COVER · CUBIERTA INVIERNO · COUVERTURE
D'HIVERNAGE · COPERTURA INVERNALE



CUBIERTA VERANO · ISOTHERMIC COVER ·
COUVERTURES ISOTHERMES · COPERTURE ISOTHERMICHE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



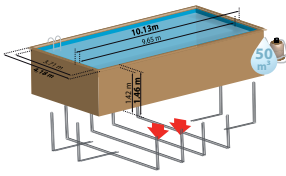
PALET 1 ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESSOIRES · ACCESSORI



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



14,5 cm

75/100



BRAGA

790207
LDD: **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



14,5 cm

75/100



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

10 m³/h - 2 skimmer

10 m³/h - 2 skimmer

8 m³/h

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



MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



VIGAS METÁLICAS · BURIED STEEL BEAM · BERCEAUX METALLIQUES · BARRA DI ACCIAIO (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

659 x 461 x H 17 cm
5,17 m³

200 x 80 x 78 cm - 612 kg

200 x 80 x 100 cm - 481 kg

200 x 80 x 100 cm - 400 kg

405 x 111 x 92 cm - 2555 kg

405 x 111 x 77 cm - 2201 kg

405 x 111 x 77 cm - 1668 kg

3 605217 88032 1

3 605217 902078

3 605217 902207

3 605217 902061

3 605217 902191

wooden pools



Conectividad Connectivity
Connectivité Connettività



WPPAPA.PAPAYA



7900962 MARBELLA 2

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



ESPEJOR MADERA · WOOD THICKNESS ·
ÉPAISSEUR MADRIER · DIMENSIONE



MACHIHEMBADO · TONGUE AND GROOVE ·
ASSEMBLAGE RAINURES LANGUETTES · INCASTRO

PLAYAS · EDGES · MARGELLES · BORDI



ANCHO · WIDTH · LARGEUR · LARGHEZZA

ESPEJOR · 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



WINTER COVER · CUBIERTA INVIERNO · COUVERTURE
D'HIVERNAGE · COPERTURA INVERNALE



CUBIERTA VERANO · ISOTHERMIC COVER ·
COUVERTURES ISOTHERMES · COPERTURE ISOTHERMICHE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



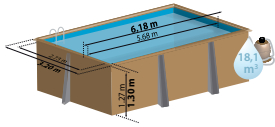
PALET 1 ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESSOIRES · ACCESSORI



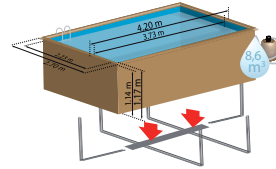
PALET 2 MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO







CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



PAPAYA



MARBELLA 2

WPPAPA	7900962 LDD: 7900962D
5,20 x 3,20 x H. 1,33 m	4,20 x 2,70 x H. 1,17 m
4,73 x 2,82 x H. 1,30 m	3,73 x 2,23 x H. 1,14 m
15,4 m ³	8,6 m ³
1,20 m	1,07 m
46 mm	46 mm
-	-
14,5 cm	19 cm
Double 14,5 cm x 2 = 29 cm	Double 14,5 cm x 2 = 29 cm
2,8 cm	2,8 cm
✓	✓
60/100	75/100
FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA	
6 m ³ /h	4 m ³ /h
Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m ²	
✓	✓
✓	✓
ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX	
MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO	
 CUÑA METÁLICA · WEDGE LE SABOT · CUNEO METALLICO	 SISTEMA DE OMEGAS · OMEGA SYSTEM · RENFORTS ENTERRÉS · SISTEMA OMEGA
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
582 x 391 x H 17 cm 3,87 m ³	522 x 372 x H 15 cm 2,91 m ³
200 x 80 x 78 cm - 285 kg	200 x 80 x 100 cm - 252 kg
405 x 111 x 54 cm - 1314 kg	405 x 111 x 40 cm - 1001 kg
 8 412081 993034	 8 412081 318448  8 412081 319155

wooden pools



Conectividad Connectivity
Connectivité Connettività



WPCARR3 CARRA 3



790104 LEMON



790000 CITY



REFERENCIA · REFERENCE ·
RÉFÉRENCE · RIFERIMENTO



EXTERIORES · OUTSIDE ·
EXTÉRIEURES · ESTERNO



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



MACHIHEMBADO · TONGUE AND GROOVE ·
ASSEMBLAGE RAINURES LANGUETTES · INCASTRO



PLAYAS · EDGES · MARGELLES · BORDI



ANCHO · WIDTH · LARGEUR · LARGHEZZA



ESPESOR · THICKNESS ·
ÉPAISSEUR · DIMENSIONE



LINER

FILTRACIÓN · FILTRATION · FILTRO



PROTECTOR · PROTECTOR · FEUTRE · PROTEZIONE



FONDO · FLOOR · FOND



PARED · WALL · PAROI · PARETE



WINTER COVER · CUBIERTA INVIERNO · COUVERTURE
D'HIVERNAGE · COPERTURA INVERNALE



CUBIERTA VERANO · ISOTHERMIC COVER ·
COUVERTURES ISOTHERMES · COPERTURA ISOTERMICHE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



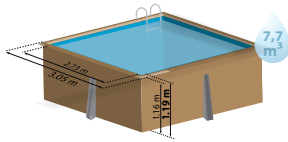
PALET 1 ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESSOIRES · ACCESSORI



PALET 2 MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



CARRA 3

WPCARR3

🌀 LDD: WPCARR3D

3,05 x 3,05 x H. 1,19 m

2,73 x 2,73 x H. 1,16 m

7,7 m³

1,06 m

46 mm

14,5 cm

Simple

19 cm

2,8 cm

60/100

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

4 m³/h

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

✓

✓

ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL ·
ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX

MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO

 CUÑA METÁLICA · WEDGE
LE SABOT · CUNEO METALLICO

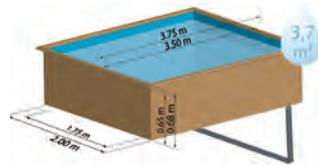
Losa de hormigón obligatoria ·
Obligatory concrete slab · Dalle béton
Obligatoire · Basamento di calcestruzzo
obbligatorio

382 x 382 x H 15 cm
2,19 m³

120 x 80 x 78 cm - 160 kg

305 x 111 x 45 cm - 815 kg

8 
4 12081 290195
8 
4 12081 290409



*LEMON

790204

🌀 LDD: 790204D

3,75 x 2,00 x H. 0,68 m

3,50 x 1,75 x H. 0,65 m

3,7 m³

0,6 m

36 mm

PANELES - BOARDS - PANNEAUX - PANNELLI

Simple

19 cm

2,8 cm

50/100

FILTRO DE CARTUCHO · CARTRIDGE FILTER ·
EPURATEUR À CARTOUCHE · FILTRO A CARTUCCIA

2 m³/h

Esesor · Thickness ·
Épaisseur · Dimensione: 100 g/m²

✓

✓

 OMEGA SYSTEM

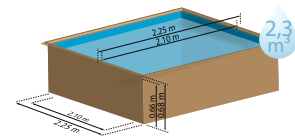
Losa de hormigón opcional · Optional concrete slab ·
Dalle béton facultative · Basamento di calcestruzzo
opzionale

409 x 324 x H 15 cm
1,99 m³

BOX: 60 x 40 x 80 cm - 40 kg

180 x 65 x 59 cm - 351 kg

3 
605217 902047
3 
605217 902177



*CITY

790000

🌀 LDD: 790000D

2,25 x 2,25 x H. 0,68 m

2,00 x 2,00 x H. 0,65 m

2,3 m³

0,6 m


36 mm

Simple

14,5 cm

2,8 cm

50/100

 PANELS

259 x 259 x H 10
0,67 m³

BOX: 47 x 30 x 70 cm - 15 kg

200 x 120 x 60 cm - 259 kg

3 
605217 900005
8 
4 12081 003474

wooden pools



Conectividad Connectivity
Connectivité Connettività



790203 AVOCADO



7900892 SAFRAN 2

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



WINTER COVER · CUBIERTA INVIERNO · COUVERTURE
D'HIVERNAGE · COPERTURA INVERNALE



CUBIERTA VERANO · ISOTHERMIC COVER ·
COUVERTURES ISOTHERMES · COPERTURE ISOTHERMICHE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



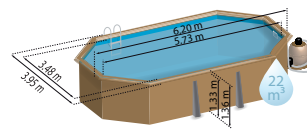
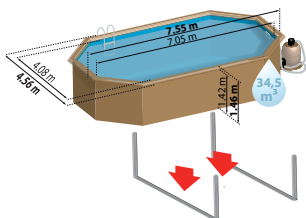
PALET 1 ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESSOIRES · ACCESSORI



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 m ³	31 m ³	24,7 m ³	22 m ³
1,36 m	1,36 m	1,17 m	1,23 m
46 mm	46 mm	46 mm	46 mm
19 cm	14,5 cm	19 cm	19 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	Double 14,5 cm x 2 = 29 cm
2,8 cm	2,8 cm	2,8 cm	2,8 cm
✓	✓	✓	✓
75/100	75/100	75/100	75/100
FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA			
10 m ³ /h	8 m ³ /h	8 m ³ /h	8 m ³ /h
Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m ²			
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
ACERO INOXIDABLE · STAINLESS STEEL · ACIER INOXYDABLE · ACCIAIO INOX			
MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO			
IPE SYSTEM	CUÑA METÁLICA · WEDGE · SABOT · CUNEO METALLICO		
Losas de hormigón obligatoria · Obligatory concrete slab · Dalle béton Obligatoire · Basamento di calcestruzzo obbligatorio			
764 x 497 x H 17 cm 6,46 m ³	682 x 532 x H 17 cm 6,17 m ³	666 x 486 x H 17 5,84 m ³	632 x 457 x H 17 cm 4,33 m ³
200 x 80 x 100 cm - 410 kg	200 x 80 x 100 cm - 357 kg	200 x 80 x 100 cm - 250 kg	120 x 80 x 100 cm - 270 kg
405 x 102 x 75 cm - 1799 kg	405 x 111 x 59 cm - 1760 kg	400 x 114 x 65 cm - 1537 kg	405 x 111 x 57 cm - 1463 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



Conectividad Connectivity
Connectivité Connettività



REFERENCIA · REFERENCE ·
RÉFÉRENCE · RIFERIMENTO



EXTERIORES · OUTSIDE ·
EXTÉRIEURES · ESTERNO



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



WINTER COVER · CUBIERTA INVIERNO · COUVERTURE
D'HIVERNAGE · COPERTURA INVERNALE



CUBIERTA VERANO · ISOTHERMIC COVER ·
COUVERTURES ISOTHERMES · COPERTURE ISOTHERMICHE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



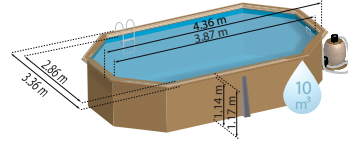
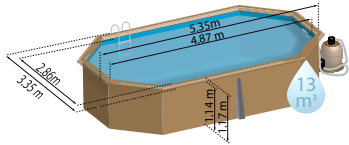
PALET 1 ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESSOIRES · ACCESSORI



PALET 2 MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



CANELLE 2

GRENADE 2

7900872	7900862
🇮🇹 LDD: 7900872D	🇮🇹 LDD: 7900862D
5,35 x 3,35 x H. 1,17 m	4,36 x 3,36 x H. 1,17 m
4,87 x 2,86 x H. 1,14 m	3,87 x 2,86 x H. 1,14 m
13 m ³	10 m ³
1,09 m	1,07 m
46 mm	46 mm
19 cm	19 cm
Double	Double
14,5 cm x 2 = 29 cm	14,5 cm x 2 = 29 cm
2,8 cm	2,8 cm
✓	✓
60/100	60/100
FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA	
6 m ³ /h	4 m ³ /h
Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m ²	
✓	✓
✓	✓
✓	
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	
553 x 403 x H 15 cm 3,34 m ³	446 x 395 x H 15 cm 2,64 m ³
130 x 80 x 78 cm - 138 kg	120 x 80 x 78 cm - 140 kg
400 x 114 x 65 cm - 1078 kg	400 x 120 x 57 cm - 959 kg
8  4 12081 318462	8  4 12081 318479
8  4 12081 318431	8  4 12081 319124

wooden pools



Conectividad Connectivity
Connectivité Connettività



KPBOC632 MACADAMIA



WPBAMB2 BAMBU

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

ESPEJOR MADERA · WOOD THICKNESS ·
ÉPAISSEUR MADRIER · DIMENSIONE

MACHIHEMBADO · TONGUE AND GROOVE ·
ASSEMBLAGE RAINURES LANGUETTES · INCASTRO

PLAYAS · EDGES · MARGELLES · BORDI

ANCHO · WIDTH · LARGEUR · LARGHEZZA

ESPEJOR · 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

WINTER COVER · CUBIERTA INVIERNO · COUVERTURE
D'HIVERNAGE · COPERTURA INVERNALE

CUBIERTA VERANO · ISOTHERMIC COVER ·
COUVERTURES ISOTHERMES · COPERTURE ISOTHERMICHE

ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA

ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA

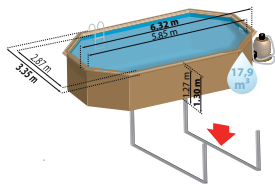
ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA

TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO

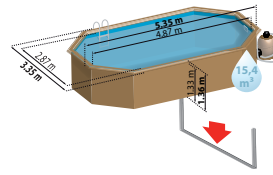
PALET 1 ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESSOIRES · ACCESSORI

PALET 2 MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO

CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



MACADAMIA



BAMBU 2

KPBOC632	WPBAMB2
6,32 x 3,35 x H. 1,30 m	5,35 x 3,35 x H. 1,36 m
5,85 x 2,87 x H. 1,27 m	4,87 x 2,87 x H. 1,33 m
17,9 m ³	15,4 m ³
1,17 m	1,23 m
46 mm	46 mm
✓ 14,5 cm	- 19 cm
Double 14,5 cm x 2 = 29 cm	Double 14,5 cm x 2 = 29 cm
2,8 cm	2,8 cm
✓	✓
60/100	60/100
FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA	
6 m ³ /h	6 m ³ /h
Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m ²	
✓	✓
✓	✓
✓	
✓	
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 m ³	545 x 435 x H 15 cm 3,56 m ³
200 x 80 x 78 cm - 250 kg	120 x 80 x 78 cm - 167 kg
405 x 111 x 54 cm - 1416 kg	355 x 111 x 53 cm - 1214 kg
 8 4 12081 273242	 8 4 12081 993041

wooden pools



Conectividad Connectivity
Connectivité Connettività



800002 VANILLE 2



800003 VIOLETTE 2



REFERENCIA · REFERENCE ·
RÉFÉRENCE · RIFERIMENTO



EXTERIORES · OUTSIDE ·
EXTÉRIEURES · ESTERNO



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



MACHIHEMBADO · 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 · PARI · PARETE



WINTER COVER · CUBIERTA INVIERNO · COUVERTURE
D'HIVERNAGE · COPERTURA INVERNALE



CUBIERTA VERANO · ISOTHERMIC COVER · COUVERTURES
ISOTHERMES · COPERTURE ISOTERMICHE



ESCALERA INTERIOR · INSIDE LADDER ·
ÉCHELLE INTÉRIEURE · SCALA INTERNA



ESCALERA EXTERIOR · OUTSIDE LADDER ·
ÉCHELLE EXTÉRIEURE · SCALA ESTERNA



ESTRUCTURA · STRUCTURE ·
STRUCTURE · STRUTTURA



TERRENO · TERRAIN · LAND · TERRENO



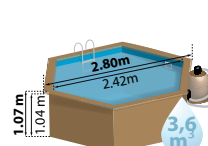
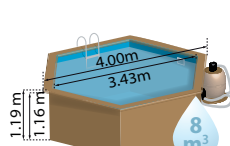
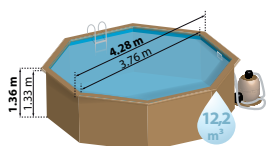
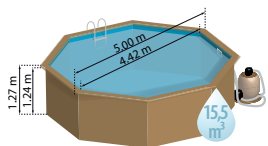
PALET 1 ACCESORIOS · ACCESSORIES ·
ACCESSOIRES · ACCESSORI



PALET 2 MADERA · WOOD · BOIS · LEGNO



CÓDIGO · EAN CODE ·
GENCOD · CODICE A BARRE



VIOLETTE 2

VASTO

*VANILLE 2

*LILI 2

800003 LDD: 800003D	790302 LDD: 790302D	800002 LDD: 800002D	800008 LDD: 800008D
Ø 5,00 x H. 1,27 m	Ø 4,28 x H. 1,36 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 3,43 x H. 1,16 m	Ø 2,42 x H. 1,04 m
15,5 m ³	12,2 m ³	8 m ³	3,6 m ³
1,17 m	1,23 m	1,09 m	0,97 m
46 mm	46 mm	46 mm	46 mm
19 cm	19 cm	19 cm	19 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
✓	✓	✓	
75/100	75/100	50/100	50/100
FILTRO DE ARENA · SAND FILTER · FILTRATION À SABLE · FILTRO A SABBIA			AQUALOON
6 m ³ /h	4 m ³ /h	4 m ³ /h	4 m ³ /h
Espesor · Thickness · Épaisseur · Dimensione: 200 g/m ²			
✓	✓	✓	100 g/m ²
✓	✓	✓	
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 m ³	406 x 406 x H 10 cm 1,64 m ³	356 x 356 x H 10 cm 1,27 m ³	268 x 268 x H 10 cm 0,72 m ³
120 x 80 x 78 cm - 120 kg	120 x 80 x 78 cm - 105 kg	120 x 80 x 78 cm - 95 kg	120 x 80 x 78 cm - 54 kg
205 x 111 x 76 cm - 1086 kg	180 x 105 x 75 cm - 1021kg	205 x 111 x 59 cm - 784 kg	155 x 102 x 55 cm - 508kg