

Naturaleza en tu jardín

Guía práctica
para conocer y acoger
la fauna cercana

Incluye

GUÍA DE LA
FAUNA DEL JARDÍN
MEDITERRÁNEO
con más de

150
especies ilustradas



jardinitis.com



Bienvenido a casa

Cajas nido Schwegler

Cajas nido Cedar Plus

Alimento para aves JFB

Pasteles de sebo Jacobi



SCHWEGLER



Comederos para todos los jardines

Con la colección de comederos JACOBI JAYNE brindamos la oportunidad de alimentar a las aves en todos nuestros jardines de forma eficaz y segura. Gracias a la amplia gama de productos podemos proveerle de comederos aptos para cualquier tipo de ave y otros más específicos para atraer determinadas especies. Gracias a su atractivo diseño, además, añadimos un nuevo foco de interés en nuestro jardín. JACOBI JAYNE es la marca que dispone de la gama más amplia de comederos. Todos perfectamente diseñados y ampliamente comprobada su eficacia por ornitólogos.

Todos comparten tres características básicas: las aves los encuentran seguros y cómodos para alimentarse; la comida se conserva en óptimas condiciones hasta que se consume; es sencillo mantener el comedero limpio. Si necesita un consejo para escoger el comedero adecuado para su jardín, estaremos encantados de ayudarle.

PBK-2 Comedero para cacahuetes tipo cesta lleno de cacahuetes 3
Típico comedero de rejilla rectangular relleno de cacahuete de primera calidad libre de aflatoxinas. Fabricado en acero recubierto de goma, con una asa para colgar. Dimensiones: 15,5 · 7 · 7 cm.



7 CLO Comedero cilíndrico pequeño Clingers Only

Nuevo modelo de comedero de JACOBI JAYNE. Diseñado para ofrecer comida a las típicas aves de jardín o terraza como los carboneros, los jilgueros o los gorriónes. Los estorninos y las tórtolas no acudirán. Fabricado en plástico resistente a los UV y a la decoloración. La parte superior se desmonta fácilmente para rellenar y la inferior también para limpiar. Tipo tolva.



5 ELBT Comedero tipo tabla o bandeja

Comedero tipo tabla fabricado en resina sintética que ofrece prestaciones muy superiores a los de madera. No se ensucia, no se pudre ni se deteriora por la humedad y el sol y no pierde el color. El material con el que se fabrica tiene el aspecto del acero. Tiene un cómodo brazo para sujetar el comedero en cualquier poste o tronco vertical. Dimensiones: 26x23 cm.

Garantizado para 20 años contra el deterioro debido a las condiciones climáticas.



1 OWF Comedero para aves silvestres para ventana

Comedero de plástico para colocar en la parte exterior del cristal de las ventanas gracias a las tres potentes ventosas que presenta. Su transparencia permite una visión muy atractiva de los pájaros que acuden al comedero. Fabricado en materiales de 1ª calidad que evitan el deterioro de sus partes en la intemperie. Los OWF están diseñados para rellenarlos con mezclas de semillas de alta calidad "Special Mix" o con alimento vivo como lombrices o larvas de escarabajo, etc. Altura: 180 mm; Anchura: 180 mm; Capacidad: 0,4 l.



New Bird Lovers Collection

Presentamos la nueva gama de comederos tubulares de calidad a un precio que todo el mundo puede permitirse. Este es el comedero ideal para el aficionado novel. Es un imaginativo regalo para iniciar a los niños en el mundo de las aves silvestres. Estos comederos pueden llevar plato base o se les puede enroscar en su base el palo de jardín o el gancho "Superlink". Existen las tres versiones básicas para mezcla de semillas, y dos para cacahuetes o para semilla de negrillo.

5 NBL-GS1
Comedero para pipas y mezcla de semillas
Altura del comedero: 180 mm
Capacidad: 0,5 l
Puntos de alimentación: 2



7 NBL-GS2
Comedero para pipas y mezcla de semillas
Altura del comedero: 360 mm
Capacidad: 1 l
Puntos de alimentación: 4

NBL-GP1 3
Comedero para cacahuete
Altura del comedero: 200 mm
Capacidad: 0,5 l



7 NBL-GP2
Comedero para cacahuete
Altura del comedero: 300 mm
Capacidad: 0,75 l



7 NBL-GN1
Comedero para semillas de negrillo
Altura del comedero: 180 mm
Capacidad: 0,5 l



1 NBL-GP2
Comedero para cacahuete
Altura del comedero: 300 mm
Capacidad: 0,75 l

Droll Yankees New Generation

Simple pero elegantes, los comederos Droll Yankees New Generation se presentan en tres diseños muy atractivos: los comederos de rejilla para cacahuete, los comederos tubulares para pipas o mezclas de granos y los comederos tubulares de semilla de negrillo, diseñados especialmente para esta pequeña semilla que atrae especialmente a jilgueros y otros fringílicos. Todos están contruidos en metal resistente a la intemperie para asegurar una larga vida. La rejilla es de acero inoxidable grueso, resistente a los ataques de las ardillas, mientras que los tubos de policarbonato son estables ante los rayos UV y no se agrietan ni pierden la transparencia.



7 JP-1G
Comedero para cacahuete
Altura del comedero:
200 mm
Capacidad: 0,5 l



JP-2G 3
Comedero para cacahuete
Altura del comedero:
300 mm
Capacidad: 0,75 l



5 JY-1
Comedero para semillas de negrillo
Altura del comedero: 180 mm
Capacidad: 0,5 l



JS-1G 3
Comedero para pipas y mezcla de semillas
Altura del comedero: 180 mm
Capacidad: 0,5 l
Puntos de alimentación: 2



7 JY-2
Comedero para semillas de negrillo
Altura del comedero: 360 mm
Capacidad: 1 l

JS-2G 3
Comedero para pipas y mezcla de semillas
Altura del comedero: 360 mm
Capacidad: 0,9 l
Puntos de alimentación: 4

Droll Yankee Classics

A6 3

El más clásico comedero tubular para mezcla de semillas. Se presenta en una atractiva caja de cartón que le hace ideal como regalo. El plato de la base que se muestra en la foto es un accesorio opcional.

Altura del comedero: 400 mm
Capacidad: 1 l
Puntos de alimentación: 6



Hace ya más de 30 años que apareció el primer comedero de DROLL YANKEES. Hoy, después de haberse vendido más de 1 millón de unidades en el mundo entero, el modelo Classic sigue siendo tan popular como siempre. Diseñado para atraer un gran número de especies, fácil de rellenar y limpiar, garantizado de por vida contra cualquier daño causado por el clima o por las ardillas u otros animales.

7 A6 MINI

Este modelo es una oportunidad económica para colocar varios comederos repartidos por el jardín. El plato de la base que se muestra en la foto es un accesorio opcional.

Altura del comedero: 200 mm
Capacidad: 0,5 l
Puntos de alimentación: 2



5 RSPB

El regalo ideal para cualquiera que quiera iniciarse en la atracción y observación de aves en su jardín. Incluye un A6 Mini, un plato base, 500 g de mezcla de semillas Special Mix y una pequeña guía sobre cómo atraer aves a su jardín escrita por el experto ornitólogo británico Tony Soper (en inglés)



Comida para aves silvestres Jacobi Jayne, sana, apetitosa y muy nutritiva

Just Feed Birds: para todo el año, para todas las aves, para todos los jardines

Con la garantía de calidad de BSA (Birdcare Standards Association)



Husk Free Mix

Mezcla de semillas que puede ser utilizada como alimento base de los comederos a lo largo de todo el año. Está compuesta básicamente por pipas negras descascarilladas, gránulos de cacahuete, mijo y cáñamo.

JFB-H1 Peso: 1,75 kg; Volumen: 3 l.



1 Premium Peanuts

Cacahuets provenientes de China, grandes y ricos en aceite que les hace populares entre las aves y también otros animales como los tejones y los erizos. JACOBI JAYNE garantiza que estos cacahuets están libres de aflatoxinas, un componente nocivo producido por unos hongos que habitan las plantaciones de cacahuete.

JFB-P1 Peso: 1,75 kg; Volumen: 3 l.



7 Special Mix

Creada por ornitólogos para que sea muy apetitosa para las aves, altamente nutritiva y equilibrada. Esta mezcla ha sido probada durante años en el campo y puede ser utilizada como el alimento base de los comederos a lo largo de todo el año. Está compuesta básicamente por pipas negras, gránulos de cacahuete, mijo y cáñamo. Es ideal para terrazas y jardines pequeños ya que no producen cáscaras.

JFB-F1 Peso: 1,5 kg; Volumen: 3 l.



1 Niger Seed

Las semillas de negrillo son muy utilizadas en Norteamérica y se están popularizando rápidamente en Gran Bretaña y otros países europeos. Son especialmente atractivas para los jilgueros. Requieren la utilización de los comederos NBL-GN o JY.

JFB-N1 Peso: 1,8 kg; Volumen: 3 l.

Pasteles y bolas de sebo Jacobi Jayne

El sebo es un alimento tradicional muy valorado por su alto contenido energético y muy apreciado por aves como el pico picapinos, los trepadores azules y los carboneros. Nuestros pasteles de sebo son fáciles de manejar y muy atractivos para las aves.



1 SB-SP Comedero tipo espiral para bolas de sebo de 100 g
Especialmente diseñado para albergar 3 bolas de sebo de 100 g de Jacobi Jayne. Fabricado en acero recubierto de goma, con un pequeño gancho para colgar. La bola se coloca en su interior sin la malla de plástico que le acompaña (las bolas de sebo no están incluidas).

SB-TB Comedero tipo cesta para bolas de sebo de 100 g para aves silvestres 3
Especialmente diseñado para albergar 2 bolas de sebo de 100 g de Jacobi Jayne. Fabricado en acero recubierto de goma, con una pequeña cadena para colgar. Las bolas se colocan en su interior sin la malla de plástico que le acompaña (las bolas de sebo no están incluidas).



7 SB-6 Pack de 6 bolas de sebo de 100 g
Nuestras bolas de sebo son fáciles de manejar y muy accesibles para las aves. Su presentación permite utilizarlas directamente colgadas con su malla de plástico, pero le recomendamos nuestros comederos para bolas de sebo "SB-SP" tipo espiral o "SB-TB" tipo cesta, sencillos, muy fáciles de utilizar y limpiar y elegantes.
Peso neto: 100 g cada bola.



1 SF Suet Feeder
Comedero especialmente diseñado para los pasteles de sebo JACOBI JAYNE. Tiene una asa para colgarlo

1 SF + SSC. Comedero para pasteles de sebo + pastel de sebo y semillas
Sencillo y práctico comedero para pasteles de sebo, muy populares en Inglaterra. Pastel de sebo y semillas de paja, mijo, maíz y trigo. El alimento perfecto para todo el año.

5 SSC pastel de semillas de alta energía
Con pipas, mijo, trozos de maíz y trigo.

5 SPS pastel de cacahuete y semillas
Con trozos de cacahuete y semillas.

5 SIC pastel de insectos
Con insectos secos y gusanos de la harina. Ideal para la curruca capirotada en invierno.

5 SRN pastel de pasas y nueces
Con pasas, mijo de varias clases y trozos de cacahuete y maíz.

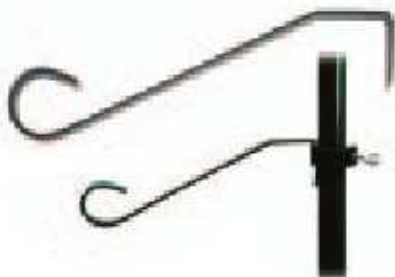
Peso neto 340 g.

Accesorios

La variedad y calidad de la gama de accesorios de SCHWEGLER y JACOBI JAYNE le permitirán hacer más cómoda y funcional toda la actividad relacionada con la utilización de los comederos.

5 Brazo lateral "Scroll Hook" (SH)

Brazo lateral para colgar otros comederos del palo de jardín. Fabricado en acero con recubrimiento protector. Incluye el sistema de enganche.



1 Abrevadero de jardín para aves silvestres

Este abrevadero no solo lo utilizan las aves silvestres para beber y bañarse sino que también es enormemente beneficioso para aumentar la presencia de insectos, pequeños mamíferos y reptiles que lo utilizarán de forma mucho más discreta. Diámetro: 50 cm, color rojizo



1 Gancho inferior "Super link" (SL)

Práctico gancho para colgar otro comedero debajo del primero.



1 Material de construcción de nidos "Nest builde" para jardín.

Pequeño almacén de material para la construcción de nidos que colgado estratégicamente en algún punto del jardín va a permitir poder observar el trabajo de las pequeñas aves tratando de estirar pequeñas porciones para llevarlas a su nido y hacerlo más confortable.



7 Palo de jardín "Garden Pole" (PO)

Palo de jardín de 3 secciones de 170 cm de altura total. La primera sección termina en punta para clavarla fácilmente en el suelo. Se presenta con un adaptador que rosca a todos los comederos NEW GENERATION, DROLL YANKEE CLASSICS y BIRD LOVER COLLECTION. Fabricado en acero con recubrimiento protector. Color verde.



Cepillo para limpiar comederos 3

Cepillo del diámetro adecuado para limpiar los comederos de JACOBI JAYNE.



Gancho de rama "Shorty Hook" (SHO)

Gancho de acero que permite enganchar los comederos en cualquier rama.



Platos-base

Son fáciles de conectar. Evitan la caída de la comida y dan más espacio para percharse a las aves. Están fabricados en policarbonato, tienen unos pequeños agujeros para drenar el agua y permiten utilizar los palos de jardín o los ganchos "Super Link".



1 Plato-base "Omni-Tray"

Puede utilizarse en todos los comederos NEW GENERATION, DROLL YANKEE CLASSICS y BIRD LOVER COLLECTION. Diámetro: 265 mm.



1 Plato-base "A-Tray"

Puede utilizarse en todos los comederos NEW GENERATION, DROLL YANKEE CLASSICS y BIRD LOVER COLLECTION. Diámetro: 190 mm.



7 Líquido para alejar pequeños depredadores, gatos y perros

50 ml de líquido para impregnar la propia caja o la base o las ramas de los árboles donde se colocan las cajas-nido. También se puede utilizar para evitar que los perros orinen en casas, ruedas de vehículos, etc... No contiene ningún veneno ni productos químicos inorgánicos por lo que su uso es totalmente seguro.

Cajas nido Schwegler

Todos los jardines suelen tener muy pocos lugares aptos para la nidificación. Incluso el jardín más pequeño debería disponer de 3 cajas nido ya que es normal tener una pareja de herrerillos, otra de carboneros y dejar una tercera opción disponible. Las cajas nido son uno de los sistemas más efectivos no solo para ayudar a las aves sino también a murciélagos, erizos, abejorros y otros insectos a colonizar nuestro jardín. Gracias a muchos años de investigación y experiencia, SCHWEGLER ha creado una extensa gama de cajas nido para todas las especies de aves que utilizan agujeros o grietas para nidificar.

Las cajas nido de SCHWEGLER están fabricadas en "Cemento de madera®" un material de características únicas. Se trata de una mezcla de serrín de madera, arcilla, cemento y otros aditivos que permiten crear modelos de caja de todas las formas posibles. Este material es de gran durabilidad en la intemperie (todos los modelos de cajas en cemento de madera están garantizadas para 25 años), resiste el ataque de los pícidos y ofrece un microclima interior perfecto gracias a su capacidad aislante y porque permite la transpiración y expulsión de la humedad interior.

"Los resultados de las cajas nido Schwegler son realmente sorprendentes. Han sido las de mayor éxito en mi jardín y en los bosques de alrededor.

Estoy encantado de recomendársela"

Chris Mead, ornitólogo, autor de varios libros, colaborador de la BTO.



1 MR Caja nido de jardín para páridos 32 mm

Caja para herrerillos y carboneros ideal para fachadas, garajes y otros edificios. El diseño de esta caja permite colgarla en cualquier muro o pared con la ayuda de un cáncamo. Colocar la caja a una altura entre 1,5 y 5 m. Especialmente indicada para jardines pequeños con pocos o sin árboles.

Diámetro del agujero de entrada: 32 mm

Peso: 4,350 kg.



Aves de jardín

Herrerillos y carboneros

2M Caja nido para colgar 3

El diseño de esta caja permite colgarla de una rama gracias al gancho de acero que lleva en su interior. De esta manera la caja está más a salvo de los gatos y otros posibles depredadores.

Especialmente indicada para jardines y en árboles frutales de porte mediano y bajo con numerosas ramas.

Diámetro del agujero de entrada: 26 o 32 mm

Diámetro del interior de la caja: 12 cm

Se cuelga con un gancho en ramas

Peso: 3,7 kg.



1B Caja nido universal 3

Esta caja es el modelo básico para ellos y el más recomendable para empezar a colocar cajas en cualquier jardín. Esta caja ha sido reconocida como la más recomendable por el "National Nest Box Week" en Inglaterra.

Diámetro del agujero de entrada: 26 o 32 mm.

Diámetro del interior de la caja: 12 cm

Se cuelga con un asa o con un clavo de aluminio, preferiblemente en árboles medianos o grandes a 3 o más metros de altura.

Peso: 3,6 kg.

Colirrojos, papamoscas, lavanderas, petirrojo y estornino



1
2H

1
3S

1 2H Caja nido de frontal abierto para colirrojo

Esta caja favorece la nidificación de especies que les gusta utilizar grietas o huecos en muros o edificaciones viejas. Se puede colocar en el interior de cobertizos con accesos al exterior permanentes o en muros de jardín cubiertos de enredaderas o con densos arbustos que la escondan. Debe colgarse de lado.

Amplia apertura de entrada; Diámetro del interior de la caja: 12 cm; Peso: 2,5 kg.

1 3S Caja nido para estornino

Los estorninos aprecian las cajas nido, pero la mayoría de los diseños son demasiado pequeños para ellos. Este modelo se puede poner contra muros, en vallas o en grandes árboles. Diámetro del agujero de entrada: 45 mm Diámetro del interior de la caja: 14 cm

Peso: 4,4 kg.



1
2GR
de 3 entradas

1
1B

1
1N

1 2GR Caja nido para papamoscas y páridos de 3 entradas

Esta caja tiene un diseño que favorece la prevención de los ataques de los depredadores como gatos, urracas, arrendajos y mustélidos. Es adecuada para páridos y otros pequeños pájaros habituales en los jardines. Debido a la mayor entrada de luz tenderán a construir el nido en la parte más posterior y protegida.

Diámetro de los agujeros de entrada: 27 mm Diámetro del interior de la caja: 14 cm

Altura del interior de la caja: 19 cm

Se cuelga con asa o mediante un clavo de aluminio.

Peso: 5,5 kg.

1 1N Caja nido para colirrojo y lavandera

Caja de tamaño más grande que la 2H, con con doble entrada de agujeros ovales de 30x50mm Medidas del interior de la caja: 15x21 cm Peso: 5,3 kg. En su interior hay una división que previene la predación de urracas y arrendajos al provocar que los ocupantes hagan el nido en el fondo de la caja.

Golondrina y avión común

Nr 10 Nido para golondrina común 3

Las golondrinas son aves comunes en zonas rurales. Para hacer nido requieren barro y éste a veces escasea por la creciente urbanización de los pueblos y, a veces por las prolongadas sequías primaverales. Colocando este nido damos la oportunidad de que las golondrinas sigan ocupando porches y antiguos pajares.

Cazoleta abierta por arriba para colocar en porches, garajes, pajares, con acceso permanente desde el exterior.

Medidas: 11x25x14 cm

Peso: 0,8 kg.



1 Nr 9A Nido doble para avión común

Los aviones comunes hacen el nido bajo aleros en pueblos y zonas urbanas.

Normalmente crean pequeñas colonias. La colocación de estos nidos artificiales puede favorecer la creación de una nueva colonia, especialmente si cerca del sitio existe alguna. Con estas cajas también podemos conseguir el desplazamiento de una colonia amenazada o que deba eliminarse por causar molestias.

Dos cazoletas adosadas a una madera de conglomerado en forma de L para colocar bajo los aleros de la casa.

Medidas: 11x46x14 cm; Peso: 2,4 kg.



Gorrión

1SP Nido colonial para gorrión molinero 1

El diseño de esta caja la hace ideal para colocarla en fachadas de edificios tanto integrada como adosada a la superficie. Puede colocarse individualmente o en grupos de 2 o 3 para estimular la formación de colonias. Base de 43x30 cm y altura de 24,5 cm. Peso: 15 kg.



Vencejo

Nr 17 Caja nido para vencejo común 1

Los edificios modernos raramente ofrecen lugares aptos para la nidificación de los vencejos empobreciendo consecuentemente la riqueza natural de nuestras áreas urbanas. Con esta caja podemos dar una nueva opción a los vencejos e incluso a los vencejos reales.

Caja rectangular, de 14x14x34 cm, para colocar bajo un alero.

Peso: 3,3 kg.

Murciélagos



1 2FN Caja nido especial para murciélagos

Esta caja ha sido la más utilizada por conservacionistas. El diseño es especialmente indicado para colocarla en bosques. Tiene una entrada inferior fácil de detectar por los murciélagos que remontan los troncos de los árboles en busca de un refugio diurno. En el frontal tiene otra apertura para facilitar la salida. Base de 16 cm y altura de 36 cm. Peso: 4,3 kg.

7 2F Caja nido universal para murciélagos

Los murciélagos son animales benignos de gran interés por su capacidad de control de los mosquitos y otros pequeños insectos nocturnos. Este modelo es la caja estándar para murciélagos. Se puede colocar en la pared de edificios, en árboles o en muros. Base de 14 cm de diámetro y 33 cm de altura; Peso: 3,8 kg. Frontal intercambiable con el nido de páridos 2M.



1FQ Refugio para murciélagos 3

El diseño de esta caja la hace ideal para colocarla en fachadas de edificios. Puede ser utilizada por murciélagos coloniales tanto como para la cría como para refugio invernal. El frontal decorado le confiere un mayor valor estético y ayuda a popularizar el objetivo conservacionista de la colocación de cajas para murciélagos. Base de 9x35 cm y altura de 60 cm. Peso: 15 kg.



7 1FF Caja nido para murciélagos

El diseño de esta caja la hace ideal para colocarla en fachadas de edificios. Puede ser utilizada por murciélagos coloniales tanto como para la cría como para refugio invernal. Base de 14x27 cm y altura de 43 cm. Peso: 7,1 kg.

Cajas nido CedarPlus

La madera natural tiene un especial atractivo estético, pero si deseamos disfrutar una excelente calidad constructiva y resistencia, las cajas nido Cedar Plus son la mejor elección. Se construyen con madera de Tuya del Canadá proveniente de cultivo, de gran resistencia a la intemperie sin necesidad de aplicar ningún tipo de tratamiento protector. El diseño y la construcción responden a las necesidades de las aves y resultan especialmente atractivas desde el punto de vista estético. Los herrerillos y los carboneros son las especies que más habitualmente ocupan estas cajas nido en los jardines.



1 CedarPlus Classic

- Tabla de 19 o 25 mm de grosor.
- Uniones con tornillos inoxidables.
- Fijación al árbol o pared con una plancha adicional y clavos de aluminio que no dañan la madera del árbol.
- Abertura lateral para inspección.
- Doble profundidad en la entrada para dar mayor protección contra depredadores.
- Dimensiones: 310 · 160 · 160 mm.
- Entrada de 26 o 32 mm



CedarPlus Modern 3

- Tabla de 19 mm de grosor.
- Uniones con tornillos inoxidables.
- Fijación al árbol o pared con clavos de aluminio que no dañan la madera del árbol.
- Abertura lateral para inspección.
- Dimensiones: 310×160×160 mm.
- Entrada de 26 o 32 mm



CedarPlus Triple 3

- Tabla de 19 mm de grosor.
- Uniones con tornillos inoxidables.
- Fijación a la pared mediante cáncamos.
- Abertura frontal para inspección.
- Dimensiones: 310 · 370 · 185 mm.
- Triple entrada de 32 mm.
- Diseño especial para gorriónes

