



VALLIANCE

LES NICHOURS A SITTELLE TORCHEPOT

La sittelle torcheipot (*sitta europaea*) vit sur tout le territoire à l'exception de la Corse où l'on trouve la sittelle corse (*sitta whiteheadi*).

Elle aime à descendre tête en bas, des troncs des feuillus.

Sédentaire, elle se nourrit d'insectes et de graines, fréquente les mangeoires en hiver, d'où elle chasse les autres oiseaux.

Elle niche dans un vaste trou d'arbre dont elle réduit l'entrée avec de la boue, lorsque celle-ci est trop grande.



La plupart de nos nichoirs sont en **béton de bois**.

Il s'agit d'un matériau naturel, mélange de ciment et de sciure de bois. Moins lourd que le béton normal, le béton de bois est un mélange poreux, qui permet les échanges gazeux, et évite ainsi la condensation à l'intérieur du nid. Il est néanmoins imperméable à l'eau, imputrescible et robuste (il résiste parfaitement aux attaques des pics). Thermo-actif, ce matériau régule les écarts éventuels de la température extérieure. Aussi solide que les murs de votre maison, sa **durée de vie est supérieure à 30 ans**.

Nichoir Schwegler modèle 5KL

Sittelle nourrissant ses oisillons



Ce nichoir est entièrement constitué de béton de bois.

Cylindrique, il a une chambre d'incubation très large, comme apprécient les sittelles. De diamètre intérieur 20 cm, et hauteur de l'habitable 20 cm, sa porte frontale est amovible et donne un large accès au nid pour le nettoyage annuel. Il suffit de tourner la vis manivelle située à la base du nichoir pour libérer la porte ou la bloquer, ce qui se fait à la main, sans outillage.



Nid de sittelle torcheipot

Un tasseau de fixation sur l'anse permet de le clouer solidement au tronc. Chaque nichoir est livré avec deux clous en aluminium (métal mou qui blesse moins les fibres végétales).



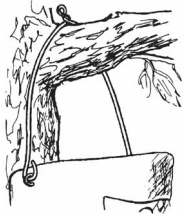
Modèle 5KL : Diamètre extérieur 25 cm, Hauteur 30 cm, couleur marron, porte beige rosé, Poids brut : 6.7 kg
Trou d'envol 32 mm - Référence : **182/5**

La sittelle occupera aussi les autres nichoirs à trou d'envol de 32 mm.

Nichoir Schwegler modèle 1B

Ce nichoir est entièrement constitué de béton de bois.

Cylindrique, de diamètre intérieur 12 cm, et hauteur de l'habitacle 20 cm, sa porte frontale est amovible et donne un large accès au nid pour le nettoyage annuel. Une patte métallique en « U » vient s'emboîter sur une languette en métal située à la base du nichoir pour son ouverture et sa fermeture, qui se fait à la main, sans outillage.



Système de suspension

Son anse de suspension est ancrée sur des pitons de chaque côté du nichoir. Elle peut s'ouvrir pour passer autour d'une branche. Un œillet en son milieu permet aussi de clouer l'anse sur un support. Chaque nichoir est livré avec un clou en aluminium (métal mou qui blesse moins les fibres végétales).



Protection anti-carnassiers

Recommandé dans les sites où les chats ou les petits mammifères carnassiers représentent un danger pour les nichées, ce nichoir peut être équipé d'une porte avec une grille de protection fixée devant le trou d'envol.

Cette grille rend le nid plus difficile d'accès aux prédateurs, sans gêner l'accès aux mésanges.

Modèle 1B : Diamètre extérieur 18 cm, Hauteur 25 cm, couleur marron, porte beige rosé - Poids brut : 3.3 Kg
Trou d'envol 32 mm - Référence : **102/3**
Trou d'envol 32 mm avec protection anti-carnassier - Référence : **202/5**

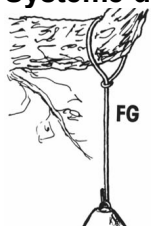
Nichoir Schwegler modèle 2M

Ce nichoir varie du modèle 1B par la forme de son toit. En cône, aux pentes accentuées, il évite la « plate-forme » sur laquelle peuvent se poser les éventuels carnassiers prédateurs, avant d'entrer dans le nid.

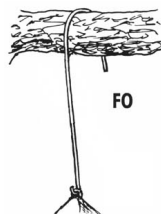
Son système de suspension est une accroche centrale au sommet du toit, dite suspension libre, qui constitue, elle aussi, une bonne protection contre la visite des carnassiers.



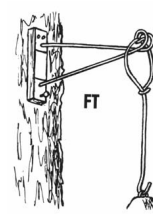
Système de suspension



FG : boucle que l'on va fermer autour d'une branche de 9 cm de diamètre maximum.



FO : boucle ouverte que l'on passe sur une grosse branche, jusqu'à 15 cm de diamètre



FT : une boucle fermée que l'on va accrocher à une potence livrée avec le nichoir à fixer sur un mur ou sur un tronc.

Ce modèle peut aussi être équipé de porte avec la grille de protection anti-carnassier

Modèle 2M : Diamètre extérieur 18 cm, Hauteur 33 cm, couleur marron, porte beige rosé, Poids brut : 4.1 kg.

Suspension FG

Trou d'envol 32 mm - Référence : **111/5**

Trou d'envol 32 mm - Avec protection anti-carnassier - Référence : **211/2**

Suspension FO

Trou d'envol 32 mm - Référence : **112/2**

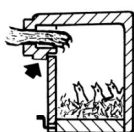
Trou d'envol 32 mm - Avec protection anti-carnassier - Référence : **212/9**

Suspension FT

Trou d'envol 32 mm - Référence : **113/9**

Trou d'envol 32 mm – avec protection anti-carnassier - Référence : **213/6**

Nichoir Schwegler modèle 3SV



Ce nichoir est appelé « nichoir à balcon ». Son corps s'avance au niveau du trou d'envol, tel un balcon sur une façade, augmentant ainsi la distance entre le fond du nid et l'entrée.

Cette distance devient en général suffisante pour que la patte du chat, par exemple, ne puisse plus atteindre les oisillons.

Entièrement fabriqué en béton de bois, cylindrique, diamètre intérieur 14 cm, et hauteur de l'habitable 20 cm. Sa porte frontale est amovible et donne un large accès au nid pour le nettoyage annuel. Il suffit de tourner la vis manivelle située à la base du nichoir pour libérer la porte ou la bloquer.



Modèle 3SV : Diamètre extérieur 18 cm, Hauteur 27 cm, couleur marron, porte beige rosé - Poids brut : 4.3 kg
Trou d'envol 34 mm - Référence : **122/1**

Nichoir Schwegler modèle 2GR



Pour ce nichoir à balcon, c'est la porte frontale qui présente la proéminence de protection de la couvée. L'habitable est large et profond, 14 cm x 19 cm. La porte est percée d'un orifice ovale, pour les espèces de plus grande taille (mésange charbonnière, mais aussi la sittelle torchepot, le rouge-queue à front blanc, les gobemouches à collier et noir, le torcol et les moineaux friquet et domestique).

La chambre de nidification est ainsi très éclairée, et les parents construiront le nid plus bas, et plus loin de l'orifice. La distance entre la nichée et les trous sera d'autant plus grande, et la nichée mieux protégée de la patte des chats.

Modèle 2GR : Dimensions extérieures largeur 19 cm, profondeur 27 cm, Hauteur 30 cm, couleur marron, porte beige rosé - Poids brut : 7,4 kg
Trou d'envol ovale 30 x 45 mm - Référence : **218/1**

Pour bien choisir, vous devrez vous poser quelques questions, qui vous permettront de sélectionner le nichoir à installer chez vous.

Où vais-je installer mon nichoir ?

Fixé sur un mur, cloué sur le tronc d'un arbre, suspendu à une grosse branche, suspendu dans un arbre jeune, encastré dans un mur ?

Selon votre cas, vous prendrez en compte le poids et le système de fixation du nichoir.

La hauteur du nichoir dépend aussi de l'espèce auquel il est destiné. Ainsi, pour un nichoir à sittelles, une hauteur minimum du sol de 2 m est recommandée.

Mon nichoir sera-t-il accessible aux chats et autres petits prédateurs carnassiers ?

Vous choisirez alors un système en suspension libre ou une protection anti-carnassier.

Combien de temps mon nichoir va-t-il résister aux intempéries ?

En béton de bois, votre nichoir aura une durée de vie supérieure à 30 ans. En bois imputrescible, mélèze, cèdre, votre nichoir aura une durée de vie de plusieurs années, et variable selon les conditions climatiques auquel il sera exposé.

Par quelle espèce mon nichoir va-t-il être occupé ?

Un nichoir est occupé par les oiseaux cavernicoles, c'est-à-dire qui nichent dans les cavités. Les oiseaux qui construisent leur nid au sol, dans les buissons ou sur les branches ne rentreront pas dans un nichoir.

C'est le diamètre du trou d'envol qui est déterminant pour l'oiseau, ainsi que la taille de la chambre de nidification, et son éclairage.

Les nichoirs au trou d'envol de 32 ou 34 mm seront occupés par les mésanges charbonnières, mais aussi par les mésanges bleues, nonnette, noires ou huppées.

Les gobe-mouches à collier ou noir, le rougequeue à front blanc, le torcol, la sittelle torchepot et les moineaux friquet ou domestique seront aussi les hôtes de ce type de nichoir.

La sittelle occupe les nichoirs au trou d'envol de 32 mm. Elle appréciera particulièrement de trouver des vastes chambres de nidification.

Quand poser un nichoir ?

Un nichoir peut être installé à n'importe quelle période de l'année. Cependant, il faut un certain temps pour que les oiseaux le découvrent, l'inspectent et le choisissent pour leur nichée. Une pose trop tardive au printemps reportera son occupation à l'année suivante.

Conseils de pose et d'entretien :

Un nichoir à sittelles sera placé assez haut, à une hauteur minimum de 2 m du sol.

Les nichoirs doivent être orientés orifice d'envol à l'abri des vents dominants, pour protéger les couvées des pluies et intempéries (souvent sud-est).

Une visite annuelle du nichoir est conseillée, en hiver, pour retirer les restes du nid de la saison précédente.

Il est en général inutile de laver le nichoir. Si des parasites l'ont envahi, l'utilisation de détergent est fortement déconseillée, car cela pourrait être nocif pour les oiseaux. Laver à l'eau, éventuellement additionnée d'un savon à PH neutre.

Pour plus d'informations, obtenir un devis, nous contacter :

VALLIANCE 50 Chemin du Moulin 69210 Saint Pierre La Palud

tél. : 04 74 01 23 10 - fax : 04 74 01 23 54 - courriel : valliance@outlook.fr

Pour commander :

Par courrier, à l'adresse ci-dessus, sur papier libre en joignant votre chèque de règlement.

Par téléphone au numéro ci-dessus, règlement par carte bancaire.

Par internet, rendez-vous sur <http://www.nichoirs-schwegler.fr>