

NICHOIRS

référentiel ASL EV

INSTALLATION

- 6 nichoirs
- Avril 2021

CARACTERISTIQUES

- modèle : nichoirs à balcon « la Hulotte »
- dimensions : P. 25 x l. 19 x H. 28 cm
- poids : 1,9kg
- prix : 35,00 € TTC



Très résistants, les nichoirs sont réalisés en bois massif de 2 cm d'épaisseur et conviennent pour les mésanges. Protégés par 3 couches de lasure biodégradables (primée Eco-déchets en 2005), le nichoir en mélèze imputrescible ne nécessite pas de lasure (Attention, il prend une teinte grise en vieillissant !). Les nichoirs à balcon sont fournis avec une façade avec trou d'envol de 28 ET 32 mm. Vous pouvez donc choisir de l'utiliser pour la mésange bleue (28 mm) ou la mésange charbonnière (32 mm). En effet, une façade est déjà fixée sur le produit, l'autre est dans le nichoir livrée et prête à l'emploi. Juste 2 vis et on peut changer en fonction des visiteurs présents au jardin !



Petit conseil ! : posez, sur un arbre, un nichoir équipé de la façade mésange charbonnière et sur l'arbre d'à côté un autre nichoir avec entrée spéciale mésange bleue. Même si les deux arbres sont très proches, vos nichoirs ont de bonnes chances d'être occupés tous les deux, car les cousines, qui n'ont pas exactement le même régime, ne se font pas concurrence. Elles peuvent cohabiter paisiblement sur le même territoire. Et savez-vous qu'en un mois, un couple de mésanges charbonnières va capturer sur tous les arbres du voisinage, pour se ravitailler et nourrir ses petits, environ 15.000 insectes - parmi lesquels une majorité de chenilles. Chaque nichoir à balcon est livré avec une notice détaillée qui vous donnera tous les conseils pour le poser avec le maximum de chances de réussite. (Cf notice *)



COMMUNICATION

- la pomme info n°11 (juin 2021)

ENTRETIEN

1 fois par an (mi novembre)

le 17/11/21

- 4 nichoirs avec nids
- 1 vide
- 1 nichoir avec début de construction mais abandonné

le 16/11/22

- 4 nichoirs avec nids (n°1, 2 4 et 5)
- 2 nichoirs avec début de construction mais abandonnés (n°3 et 6)



EMPLACEMENT

(cf carte)

