

Processus de production et introduction commerciale de la boîte en fer blanc triangulaire

Le **boîte triangulaire en fer blanc à la menthe** produit par China Tin Box Supplier est l'une des solutions d'emballage de bonbons les plus populaires sur le marché. Cette boîte en fer blanc triangulaire est réalisée en fer blanc d'une épaisseur de 0,23 mm. Il a non seulement une bonne étanchéité, mais peut également empêcher efficacement les bonbons de devenir humides et se détériorer, et maintenir la fraîcheur des aliments. La taille de la boîte en fer blanc est de 71 x 60 x 70 mm, ce qui peut contenir 150 grammes de menthe, assurant une capacité modérée et adaptée à de multiples usages tels que les cadeaux pour la maison, les fêtes et les vacances.

Afin d'améliorer l'expérience utilisateur, la boîte triangulaire est équipée d'un plateau blister, qui non seulement stabilise les biscuits et évite les dommages pendant le transport, mais rend également l'emballage global plus haut de gamme. L'impression du corps de la boîte est principalement blanc laiteux, conférant une atmosphère festive et chaleureuse, très adaptée aux festivals ou aux occasions spéciales. La surface de la boîte en fer blanc est imprimée avec des images exquises, et le processus d'impression méticuleux montre la texture attrayante des biscuits et attire l'attention des consommateurs.



Processus de production

Conception et vérification: Au début de la production de la boîte en fer blanc triangulaire, l'équipe de conception de l'usine personnalisera le plan de conception en fonction des besoins du client, sélectionnera la couleur et le motif qui correspondent à l'image de la marque et utilisera une technologie d'impression avancée pour l'impression d'images fines..

Estampage : Une fois l'épreuve confirmée, un équipement d'estampage de haute précision est utilisé dans le processus de production pour estamper le matériau en fer blanc dans la forme de boîte requise.

Moulage et installation du plateau intérieur: La fabrication des barquettes blister utilise des matériaux répondant aux normes de sécurité alimentaire. Après pressage à chaud, ils sont

soigneusement intégrés dans la boîte en fer blanc pour garantir la stabilité des cookies pendant le transport et le stockage.

Inspection de qualité et emballage : chaque boîte en fer blanc finie est soumise à des inspections de qualité strictes, notamment l'étanchéité, la clarté de l'impression et la stabilité structurelle, pour garantir que le produit final livré répond à des normes élevées.

Avantages commerciaux

En tant que **Fournisseur chinois de boîtes en fer blanc** avec de nombreuses années d'expérience, nous disposons non seulement d'équipements et de technologies de pointe dans la production de boîtes en fer blanc, mais également d'une équipe de conception professionnelle pour fournir aux clients un service complet depuis la conception, l'épreuve jusqu'à la production de masse. Nous nous engageons à créer des emballages de produits de haute qualité, uniques et conformes à la marque pour les clients afin de les aider à se démarquer dans la concurrence féroce du marché.

Qu'il s'agisse d'une boîte triangulaire de bonbons à la menthe ou d'autres solutions d'emballage alimentaire, nous pouvons fournir des services de conception et de production flexibles pour répondre aux besoins personnalisés des différents clients. Nos produits en boîtes de conserve répondent non seulement aux normes internationales de sécurité alimentaire, mais ont également passé plusieurs certifications de qualité et jouissent de la confiance des clients nationaux et étrangers.

Grâce à un savoir-faire exquis et à une gestion stricte de la qualité, nos boîtes triangulaires en fer blanc peuvent non seulement améliorer la valeur ajoutée des produits, mais également apporter une plus grande reconnaissance du marché aux marques des clients.