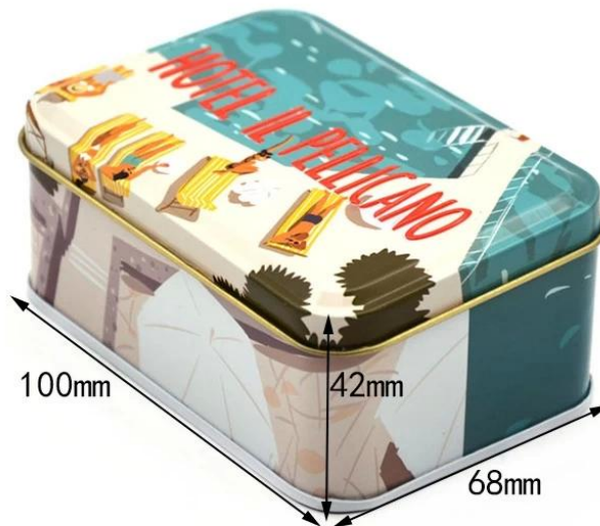


Processus de production de boîte en fer blanc rectangulaire personnalisée

La boîte en fer blanc caramel au beurre produite par un fabricant professionnel de boîtes en fer blanc en Chine est l'une des solutions d'emballage alimentaire les plus populaires sur le marché. Cette boîte en fer blanc est réalisée en fer blanc d'une épaisseur de 0,23 mm. Il a non seulement de bonnes performances d'étanchéité, mais peut également empêcher efficacement le caramel au beurre de l'humidité et de la détérioration, et maintenir la fraîcheur des aliments. La taille de la boîte en fer blanc est de 108 x 72 x 42 mm, qui peut contenir 250 grammes de caramel au beurre, assurant une capacité modérée et adaptée à une variété d'usages tels que la maison, les fêtes et les cadeaux de vacances.

Afin d'améliorer l'expérience utilisateur, le **boîte en fer blanc rectangulaire personnalisée en caramel au beurre** est équipé d'un blister de couleur café, qui non seulement stabilise le caramel au beurre 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 rouge, conférant une atmosphère de Noël festive et chaleureuse, très adaptée aux festivals ou aux occasions spéciales. La surface de la boîte en fer blanc rectangulaire est imprimée avec de superbes images d'éléments de Noël, et le processus d'impression méticuleux montre la texture attrayante des biscuits et attire l'attention des consommateurs.



Processus de production

Conception et épreuve : au début de la production de la boîte rectangulaire en fer blanc au caramel écossais, 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 des barquettes intérieures : La fabrication des barquettes intérieures blister utilise des matériaux répondant aux normes de sécurité alimentaire. Après pressage à chaud, ils sont intégrés avec précision dans la boîte rectangulaire en fer blanc pour garantir la stabilité des bonbons au beurre 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 fabricant 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 nous disposons 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 en fer blanc de bonbons au beurre personnalisée ou d'autres solutions d'emballage alimentaire, le [**Usine de conteneurs en étain de qualité alimentaire en Chine**](#) peut 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 un certain nombre de certifications de qualité et jouissent d'une profonde confiance auprès des clients nationaux et étrangers.