

Introduction au processus de production d'une boîte en fer blanc pour biscuits de haute qualité

La boîte en fer blanc à biscuits carrée produite par le fournisseur chinois de boîtes en fer blanc est l'une des solutions d'emballage alimentaire les plus populaires sur le marché. Cette boîte en fer blanc à biscuits 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 biscuits de devenir humides et se détériorer, et maintenir la fraîcheur des aliments. La taille de la boîte en fer blanc est de 85 x 85 x 100 mm, ce qui peut contenir 200 grammes de biscuits, 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, le **Boîte en fer blanc à biscuits carrée de 200 g imprimée sur mesure** est équipé 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 rouge, conférant une atmosphère festive et chaleureuse, très adaptée aux festivals ou aux occasions spéciales. La surface de la boîte à biscuits carrée est imprimée avec des images de biscuits exquis, 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 boîtes en fer blanc, 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 incorporés avec précision dans la boîte en fer blanc pour assurer la stabilité des biscuits pendant le transport et le stockage.

Inspection de qualité et emballage : chaque boîte à biscuits carrée 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 à biscuits carrée personnalisée ou d'autres solutions d'emballage alimentaire, [**Fournisseurs chinois de boîtes en fer blanc**](#) 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.