Introduction au processus de production de boîtes à lunch en métal personnalisées de haute qualité

La boîte à lunch en métal produite par un fabricant professionnel de boîtes en fer blanc en Chine est l'une des solutions de boîtes de conservation des aliments les plus populaires sur le marché. Cette boîte à lunch en métal 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 170x160x62 mm, qui peut contenir 365 grammes de biscuits, assurant une capacité modérée et adaptée à une variété d'utilisations telles que les cadeaux de famille, de fête et de vacances.



Afin d'améliorer l'expérience utilisateur, le <u>boîte à lunch en métal sur mesure</u> est équipé d'une poignée en métal, qui est non seulement facile à transporter 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 bleue, conférant une atmosphère festive et chaleureuse, très adaptée aux festivals ou aux occasions spéciales. La surface de la boîte à lunch en métal personnalisée est imprimée avec des images exquises et le processus d'impression méticuleux montre une texture attrayante pour attirer l'attention des consommateurs.

Processus de production

Conception et vérification : au début de la production de boîtes à lunch en métal personnalisées, 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 impression d'images fines.

Estampillage: 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 à lunch en métal personnalisée 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 à lunch en métal personnalisée 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 à lunch en métal personnalisées, mais nous disposons également d'une équipe de conception professionnelle qui peut fournir aux clients un service complet depuis la conception, l'épreuvage 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.