

Plateau à baguettes 6/7/8 rangées avec cadre fermé de différentes tailles

Principales caractéristiques du plateau à baguettes 6/7/8 rangées avec cadre fermé

- Super fabrication et contrôle de qualité strict
 - Plateau en aluminium perforé pour une excellente circulation d'air
 - 6/7/8 rangées et grandes tailles pour vos sélections, adaptées à une application en usine alimentaire
 - Cadre fermé, stable lors du déplacement sur des racks
 - Barre renforcée tout autour pour un support extra solide et plus durable
 - Approvisionnement direct en usine et coût le plus bas
 - Production professionnelle et expérimentée avec plus de 12 ans
 - Emballage professionnel et livraison rapide
 - Conception personnalisée et tailles pour vos options.
- comme pour ce bac 6/7/8 rangées de Tsingbuy **fabricant de plateau à baguette**, il existe différentes tailles pour vos options, adaptées à la plupart des fours. Et la taille personnalisée est également la bienvenue car nous sommes des professionnels et nous nous sommes engagés dans le service ODM et OEM du plateau à baguettes pendant plus de 12 ans.

Numéro de modèle	Taille	Épaisseur	Attention
TSFP017	400 * 600 * 43mm	1.0mm	L'épaisseur adaptée aux besoins du client est disponible, et la surface antiadhésive peut également être choisie pour être enduite de téflon ou de silicone.
TSFP018	750 * 900 * 43mm	1.0mm	
TSFP019	800 * 900 * 43mm	1.0mm	
TSFP020	800 * 1000 * 43mm	1.0mm	

Images de Plateau à baguettes à 6/7/8 rangées avec cadre fermé TSFP017, TSFP018, TSFP019, TSFP020

6 rows



7 rows



8 rows



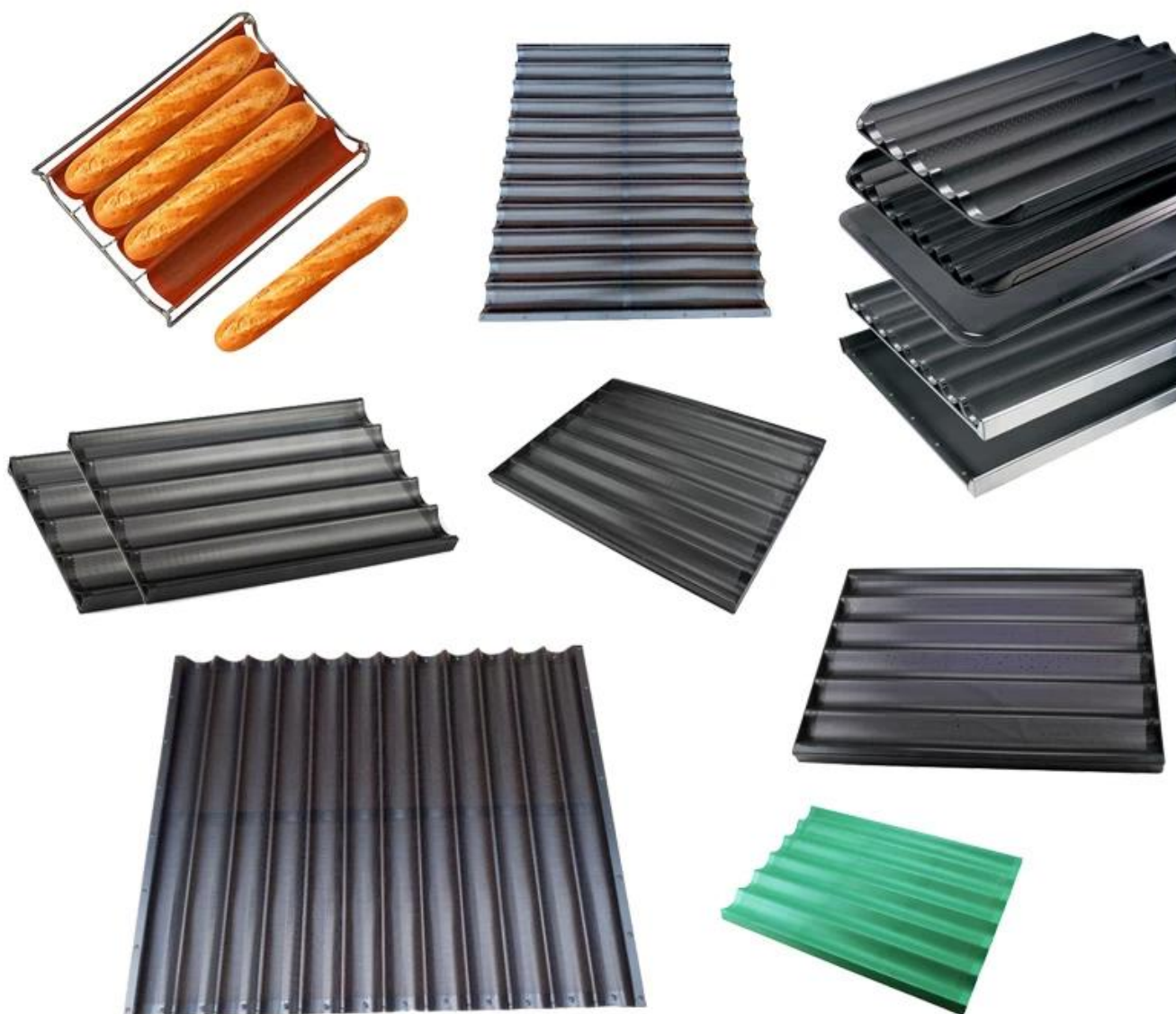
Details

Details



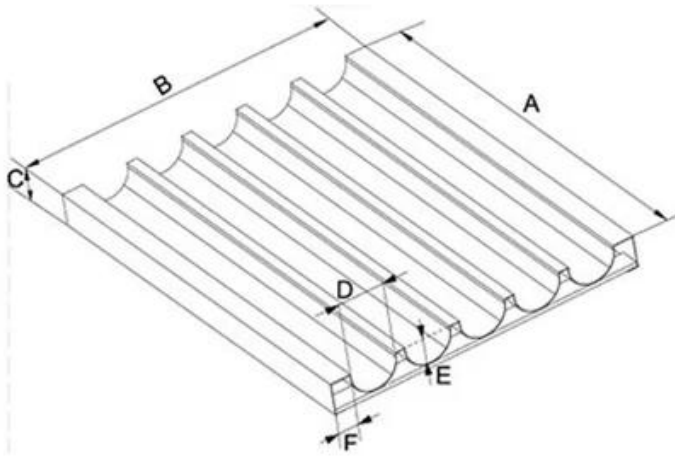
Plus de modèles de plaque de cuisson de pain français de l'usine de plaque de cuisson baguette de Chine





Service personnalisé de l'usine de plateau à baguette de Chine

En tant qu'expérimenté **Fournisseur de plateau de pain français**, nous avons offert de nombreux plateaux à baguette personnalisés avec succès à des clients internationaux. La plupart des plateaux à baguette en aluminium personnalisés sont destinés à la boulangerie et à l'alimentation. Ils sont plus grands que le plateau à baguette sur 4 rangées et conviennent mieux à la production alimentaire de masse. Ils sont également hautement qualifiés, avec une résistance et une durabilité supérieures. Nous avons également conçu un modèle de plateau à baguette revêtu de silicone spécial de couleur rouge pour les clients du Moyen-Orient. Dans l'ensemble, des plateaux à baguette personnalisés de Tsingbuy **usine de plateau de baguette** Nous ne répondons pas uniquement à vos exigences pour répondre à vos besoins, mais également à une excellente qualité et durabilité. Si vous recherchez une usine de fabrication de plateaux à baguette pour des besoins spéciaux, contactez-nous.



With a few specifications we can manufacture your customized product

- A. Overall Length
- B. Overall Width
- C. Height
- D. Row Width
- F. Width of edge

9 baguettes



9 baguettes non-stick



10 baguettes

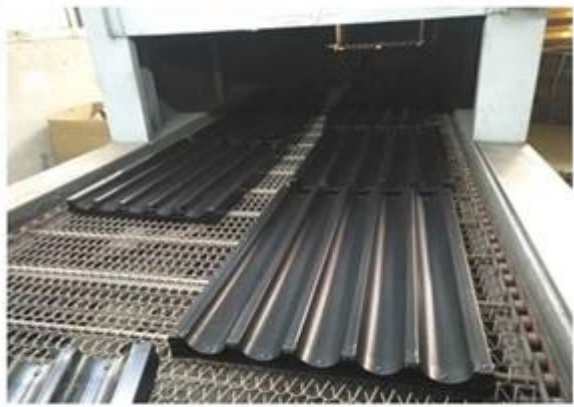


10 baguettes non-stick



Photos d'usine et de colis





À propos de nous

Après plus de 12 ans d'assistance et de soutien de la part de ses clients, Tsingbuy Industry Limited s'est développée pour devenir un fabricant et un fournisseur professionnels de produits de cuisson en Chine. Aujourd'hui, nous avons des clients et des amis de plus de 50 pays qui utilisent nos produits: poêles à pain, moules à pain, plateaux à baguette, chariot de boulangerie, poêles à moules multiples, ainsi que nos services de cuisson au four OEM & ODM. nous apprécions le bonheur de la cuisson, l'amitié et le succès commercial, tout comme la saveur tentante du pain.

Contactez nous



Zoe Lee

TSINGBUY INDUSTRY LIMITED FACTORY PLANET
OEM & ODM - Bakeware and Customization



Tel

+86 186 1186 6087

+86 0755-85234769



Email

marketing@tsingbuy.com



Skype

+86 186 1186 6087



Whatsapp

+86 186 1186 6087



Web

www.chinabakeware.com



ADD

2 Floor B1 Building, No 22 Dafu Industry
park, Guanlan, Longhua District, Shenzhen, China 518110

Nos produits



Professional Bakeware Manufacturer

