



TURBO-BROYEUR TRX-21

Modèle à 1 vitesse.



PRÉPARATION DYNAMIQUE
TURBO-BROYEURS



DESCRIPTION COMMERCIALE

Turbo girafe conçu pour travailler dans des cuves pouvant contenir jusqu'à 800 litres.

- ✓ Entièrement fabriqués en acier inoxydable 18/10.
- ✓ Pour mélanger et broyer directement dans la cuve ou dans un récipient de cuisson pour préparer des consommés, des soupes, des omelettes, de la mayonnaise.
- ✓ Conçu pour obtenir de grandes productions et pour un usage et un nettoyage fréquents, il est idéal pour des cuisines de grande production et pour l'industrie alimentaire.
- ✓ Modèle à 1 vitesse.
- ✓ Commodité d'utilisation : possibilité de déplacement dans différentes directions, ajustable en hauteur, monté sur chariot 4 roues en caoutchouc avec traitement antidérapant, 2 roues avec frein.
- ✓ Bras de 600 mm. de longueur : permet de broyer dans n'importe quel type de récipients, ronds ou rectangulaires, mélange homogène dans tout le récipient.
- ✓ Bras broyeur équilibré : évite que le bras ne tombe ou se renverse en arrière lorsqu'il n'est pas bloqué.
- ✓ Levier de support du bras : il permet de bloquer le broyeur d'une main en maintenant le chariot de l'autre.
- ✓ Panneau de commande étanche et incliné : facilité d'accès même lors de l'utilisation.
- ✓ Panneau de commande situé sur le chariot, permet plus de souplesse au bras et une plus grande mobilité.
- ✓ Panneau de commande avec minuteur incorporé : permet de laisser la machine en fonctionnement pendant au plus 60 minutes sans que l'utilisateur ait à intervenir.
- ✓ Câblage incorporé dans les tubes du chariot : la zone de travail est libre, sans câbles, sans gêner les mouvements du bras broyeur.
- ✓ Supports pour ranger le câble d'alimentation : cela évite que le câble s'emmêle et gêne les autres utilisateurs.
- ✓ Turbine, disque et grille très faciles à démonter pour leur nettoyage : ne nécessitent pas d'outils. La turbine, la protection, le disque et la grille sont lavables en lave-vaisselle.
- ✓ Peut être utilisé avec 3 types de grilles facilement interchangeables

afin de s'adapter aux besoins de chaque utilisateur ou produit : 21D pour des produits fibreux.

- ✓ Grille standard 30D pour une utilisation universelle & spécial purée pomme de terre.
- ✓ Grille 42D pour un produit plus fin.
- ✓
- ✓ Micro de sécurité de contrôle de la position de travail : évite que la turbine n'entre en fonctionnement lorsque le bras est trop élevé ou trop bas.
- ✓ Protection de sécurité sur la tête broyeur et dispositif de sécurité par coupure d'électricité.

INCLUS

- ✓ Chariot, moteur et bras (le turbo-broyeur et la grille se commandent séparément).

OPTIONS

- Grille 21D pour des produits fibreux. pomme de terre.
- Grille standard 30D : utilisation universelle & spécial purée
- Grille 42D pour un produit plus fin.

ACCESSOIRES

- Grilles pour TRX

SPÉCIFICATIONS

Capacité maximale du récipient: 800 l

Longueur bras broyeur: 600 mm

Diamètre max grille: 288 mm

Puissance totale: 2200 W

Vitesse (dans liquide) tr/mn: 1500 rpm

Connexion électrique: --

Dimensions extérieures

- ✓ Largeur: 568 mm
- ✓ Profondeur: 1643 mm (963 mm)
- ✓ Hauteur: 1219 mm (1651 mm)

Poids net: 96 Kg

Niveau de bruit à 1 m: <70 dB(A)

Bruit de fond: 32 dB(A)

Dimensions extérieures de la machine emballée

1030 x 710 x 1840 mm

MODÈLES DISPONIBLES

3030501 Turbo-Broyeur TRX-21 230-400/50/3N

3030502 Turbo-Broyeur TRX-21 220-380/60/3N

3030509 Turbo-Broyeur TRX-21 230-400/50/3N (par air)

3030511 Turbo Broyeur TRX-21 220-380/60/3N (par air)

9500120 TRX-21 1.500 tr/mn - 230-400V / 50 Hz / 3N (avec une grille)

* Nous consulter pour des versions spéciales



fiche commerciale
mise à jour 07/07/2022

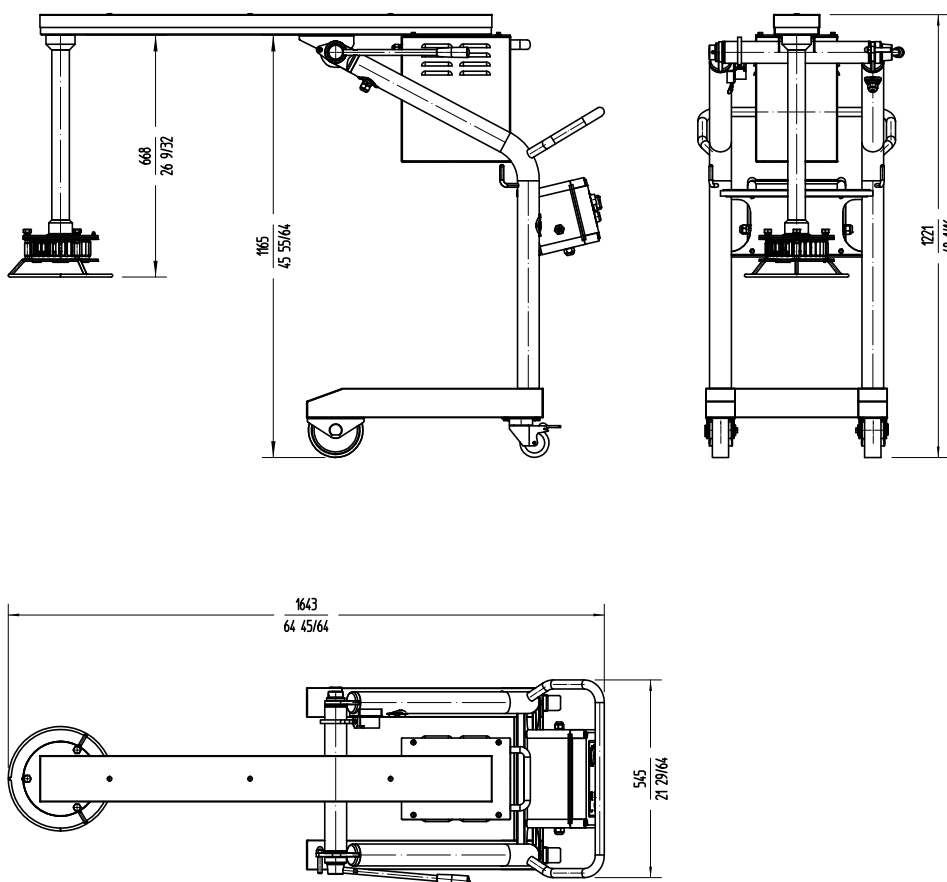


TURBO-BROYEUR TRX-21

Modèle à 1 vitesse.



PRÉPARATION DYNAMIQUE
TURBO-BROYEURS



FRANCE
www.sammic.fr
P.A.E. les Joncaux
Bât. des Transitaires, bureau C
64700 - Hendaye
france@sammic.com
Tel.: +33 5 59 20 99 70

EXPORT
fr.sammic.com
Basarte 1
27720 Azkoitia, Spain
sales@sammic.com
Tel.: +34 943 15 72 36



Projet	Date
Réf.	Unités.
Approuvé	

fiche commerciale
mise à jour 07/07/2022