

# **Machine de soufflage pour bouteilles automatique JS-2000**



## **Machine de soufflage pour bouteilles automatique JS-2000**

Nous sommes fabricants spécialisés dans la conception de machines de soufflage pour bouteilles, plus particulièrement dans la conception de machines de soufflage pour bouteilles en PET. Notre machine de soufflage de bouteilles est fabriquée avec des matériaux de haute qualité, ce qui lui procure une excellente stabilité.

### **Description de la machine de soufflage pour bouteilles automatique JS-2000 :**

La machine de soufflage pour bouteilles JS-2000 est un équipement automatique spécial pour souffler les bouteilles en PET à deux phases. Elle peut souffler des bouteilles de 2L. Elle est adaptée pour souffler des bouteilles de boisson gazeuse, des bouteilles d'eau minérale, des bouteilles de pesticides et des bouteilles de cosmétiques, etc.. Elle dispose d'une large gamme d'application, de fonctions fiables et d'une sûreté élevée.

### **Caractéristiques de la machine de soufflage pour bouteilles automatique JS-2000 :**

1. Elle adopte un système de contrôle à commande numérique de EVOLUTION (Japon) dont les fonctionnalités sont très stables.
2. La convoyeuse transporte automatiquement les tubes bruts.
3. Elle utilise des lampes à infrarouge pour le réchauffage et des films

d'aluminium pour la réflexion. Les bouteilles brutes tournent pour être chauffées uniformément. La hauteur des lampes et des panneaux de réflexion peut être ajustée pour s'adapter aux différentes bouteilles brutes. Elle est équipée d'un dispositif de température automatique à convertisseur de fréquence qui maintient une température constante dans le sécheur. La température est contrôlée par écran tactile. Le contrôle est précis et facile.

4. Cette machine de soufflage pour bouteilles est équipée d'un dispositif de protection dans chaque partie. Lorsqu'une panne se produit dans une certaine phase, l'écran tactile la signale et la machine peut être commutée à l'état de sécurité.

5. Toutes les actions sont propulsées par des cylindres importés qui sont de marques réputées. Cette machine de soufflage pour bouteilles est caractérisée par sa longue durée de service, son bruit faible, et le peu de pollution qu'elle produit.

6. Elle est dotée d'une force de serrage puissante.

7. Le design de la piste d'air pour les actions et le soufflage est divisé en trois parties afin de satisfaire aux soufflages de bouteilles et actions de différentes pression d'air.

8. Cette machine de soufflage pour bouteilles peut fonctionner manuellement ou automatiquement. Son opération est commode et facile.

9. Le design de position des soupapes sûr et particulier rend la piste d'air plus claire.

10. Les phases de production sont toutes automatiques. Cela économise les dépenses, augmente l'efficacité et facilite les opérations ainsi que l'entretien.

11. Elle peut éliminer la pollution sur les bouteilles durant la production.

12. Le système de refroidissement peut réaliser un effet de refroidissement idéal.

### **Fiche technique de la machine de soufflage pour bouteilles automatique JS-2000 :**

Spécifications de l'unité de façonnage	Force de serrage (KN)	180	Capacité de production nominale (BPH)		2200
	Parcours de la matrice (mm)	200	Spécifications électriques	Puissance totale (kw)	41
	Parcours d'étirage (mm)	350		Puissance de réchauffage (kw)	40
	Distance entre les bouteilles		Spécifications de pression à vide	Pression opérationnelle (kg/cm <sup>2</sup> )	8

	Quantité de cellules de matrice	2		Consommation d'air de dépression (1 livre/min)	1500
Spécifications des bouteilles	Volume de bouteille max . (L)	2		Pression de soufflage (kg/cm <sup>2</sup> )	35
	Taille des parties dentiformes max. (mm)	400		Consommation d'air à haute pression (1livre/min)	2000
	Diamètre de bouteille max. (mm)	110	Poids de la machine	Dimensions de la machine (m)	2.6*2.2*2
	Hauteur de bouteille max. (mm)	350		Poids de la machine (T)	3.2

Taizhou Jian Sheng société de machines à responsabilité limitée

<http://www.blowingmachinecn.fr/index.html>