

# EUROVAC

## BRAS ARTICULÉS EN ACIER INOX

IDÉAL POUR LES  
APPLICATIONS  
TELLES QUE:

- Laboratoires
- Pharmaceutique
- Alimentaire
- Ensachage de poudres
- Évacuation de gaz corrosifs
- Chambres propres
- Recherches médicales
- Autopsies

Disponibles en diamètres  
de 3", 4", 6" et 8" avec  
longueurs de 3' jusqu'à 13'  
selon les diamètres

Choix d'acier inoxydable  
304 ou 316



*Fabricant de dépoussiéreurs  
et d'équipement de capture à la source*

## Description du produit

Les bras articulés en acier inoxydable de Eurovac sont conçus pour des applications spécialisées nécessitant un entretien approfondi et complet et ce même avec des nettoyants chimiques puissants pour désinfection. Certains règlements issus de l'organisation américaine FDA (Food and Drug Administration) demandent à ce que les équipements installés dans de salles spécifiques soient fabriqués en acier inoxydable afin de limiter la propagation des contaminants. La conception des bras en acier inoxydable de Eurovac permet un nettoyage complet de toutes les composantes.

Le principe du mouvement du bras avec articulations permet une capture à la source sans encombrer le travail de l'utilisateur. Les joints avec disques de friction sont ajustables pour une tension appropriée permettant une position stable du bras lorsqu'il est en place.



### Numéro de modèles des bras articulés en inox 304 (pour inox 316, substituer le chiffre 1 pour le chiffre 2 après WEL)

SYS-WEL-130306S (3" x 3' / 75 X 900) Poids: 15 lb / 7Kg	SYS-WEL-130506S (3" x 5' / 75 X 1500) Poids: 17lb / 7.8Kg	SYS-WEL-140506S (4" x 5' / 100 X 1500) Poids: 20lb / 9Kg	SYS-WEL-140706S (4" x 7' / 100 X 2100) Poids: 23lb / 10Kg	SYS-WEL-140806S (4" x 8.5' / 100 X 2550') Poids: 25lb / 11Kg
SYS-WEL-160714S (6" x 7' / 160 X 2100) Poids: 45lb / 20Kg	SYS-WEL-161014S (6" x 10' / 160 X 3000) Poids: 54lb / 24Kg	SYS-WEL-161414S (6" x 12' / 160 X 3600) Poids: 63lb / 28Kg	SYS-WEL-180714S (8" x 7' / 200 X 2100) Poids: 58lb / 26Kg	SYS-WEL-181014S (8" x 10' / 100 X 3000) Poids: 69lb / 31Kg

### Numéro de modèles des supports de bras articulés en inox 304 (pour inox 316, substituer le chiffre 0 après WTB pour le chiffre 1)

SYS-WEL-WTB0300S (3" / 75) Poids: 2lb / 1Kg	SYS-WEL-WTB0400S (4" / 100) Poids: 3lb / 1.3Kg	SYS-WEL-WTB0600S (6" / 160) Poids: 9lb / 4Kg	SYS-WEL-WTB0800S (8" / 200) Poids: 14lb / 6Kg
--	---	---	--