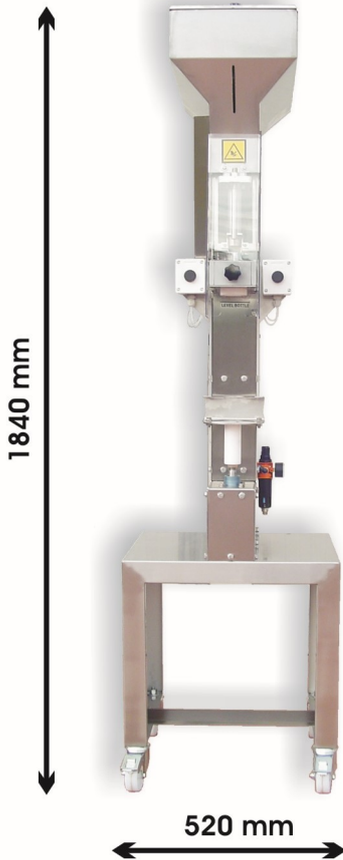


# Bouche-bouteille P12



Structure en acier inox AISI 304  
Mâchoires en acier inox  
Chargement manuel des bouchons  
Possibilité de monter le conteneur des bouchons pour chargement automatique  
Bouchons diamètre 22-26mm  
Sur demande les éléments mécaniques pour utiliser des bouchons diamètre 28mm  
Hauteur bouchons jusqu'à 50mm  
Hauteur bouteilles jusqu'à 375mm  
Temps de bouchage 3s

64 Kg

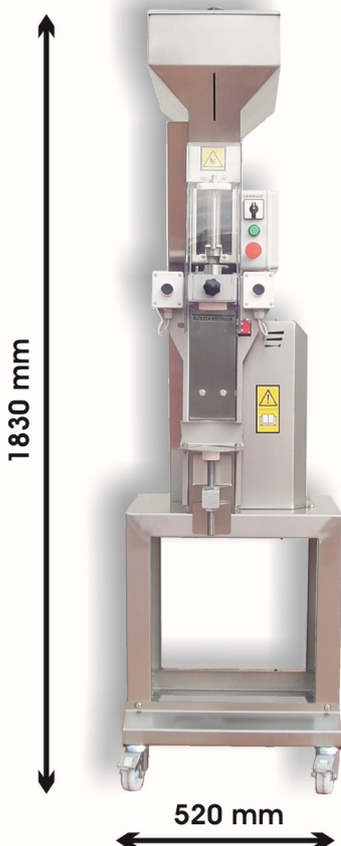
## ENTRAÎNEMENT PNEUMATIQUE

Consommation d'air ("aller/retour" 4 bar): 9,8 NI  
Consommation d'air ("aller/retour" 6 bar): 13,8 NI

## EN OPTION

Chariot modèle A en acier inox  
Conteneur des bouchons avec agitateur mécanique

# Bouche-bouteille P45



Structure en acier inox AISI 304  
Mâchoires en acier inox  
Chargement automatique des bouchons  
Bouchons diamètre 22-26mm  
Sur demande les éléments mécaniques pour utiliser des bouchons diamètre 28mm  
Hauteur bouchons jusqu'à 50mm  
Hauteur bouteilles jusqu'à 375mm  
Temps de bouchage 1,8s

98 Kg

## ENTRAÎNEMENT ÉLECTRIQUE

Moteur monophasé 230 Volt, 50 Hz  
ou  
Moteur triphasé 380 Volt, 50 Hz

## EN OPTION

Chariot modèle D en acier inox  
Dispositif pour introduire azote  
Inverseur (inverter) pour alimentation 110 Volt, 60Hz