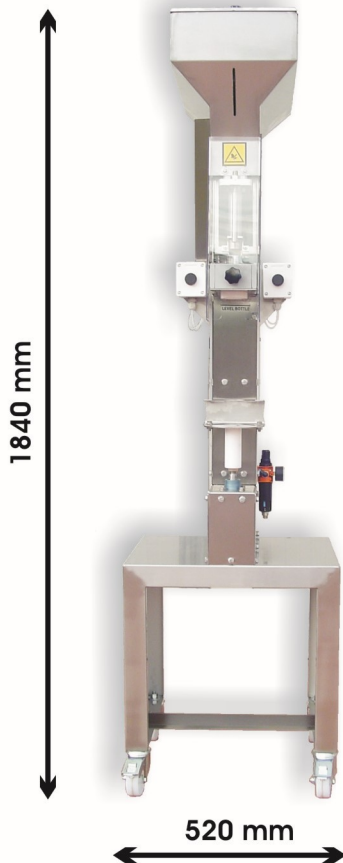


Bouche-bouteille P12



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

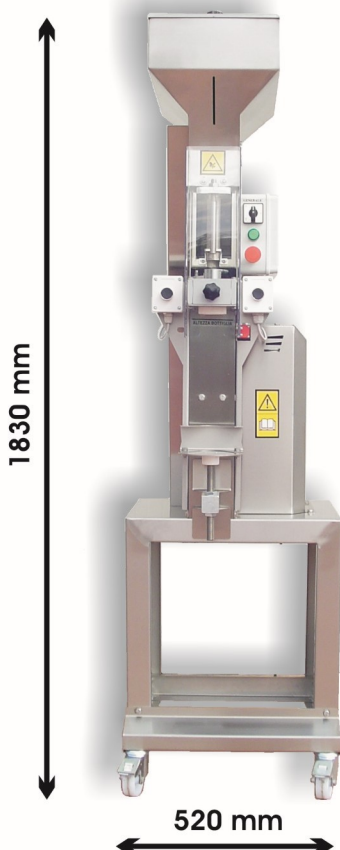
ENTRAÎNEMENT PNEUMATIQUE

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