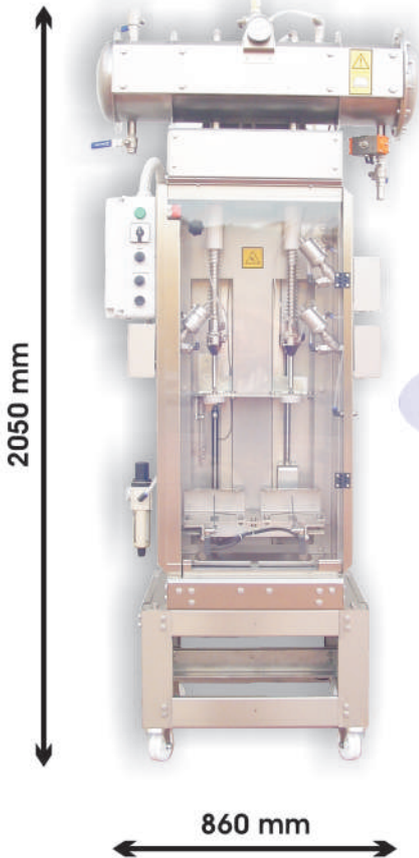


Remplisseuse Ri1200



Structure en acier inox AISI 304
Remplissage en pression par autoclave
Pression de produit 2 - 4 bar
Sera d'évaluer une différent pression de produit
2 becs à étanchéité conique diamètre 14 mm
Levage des bouteilles, injection de gaz en pression
et remplissage du produit automatiques
Diamètre des bouteilles jusqu'à 85 mm
Hauteur des bouteilles jusqu'à 305 mm

118 Kg

ENTRAÎNEMENT ÉLECTRIQUE

Moteur monophasé 230 Volt, 50 Hz

ou

Moteur monophasé 110 Volt, 60 Hz

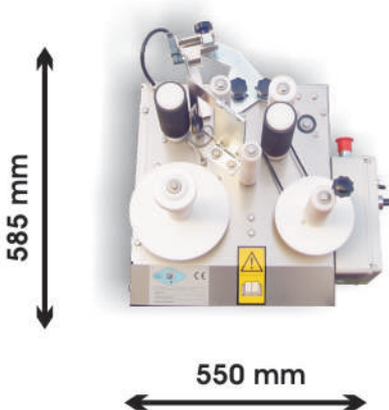
ENTRAÎNEMENT PNEUMATIQUE

Consommation d'air (6 bar): 6,0 NI/cycle

EN OPTION

Chariot modèle K en acier inox

Étiqueteuse Etc215



Structure en acier inox AISI 304
Étiquettes autocollant sur ruban continu enroulé sur une bobine
Diamètre intérieur bobine 65-75 mm
Diamètre extérieur bobine maximum 200 mm
Hauteur ruban maximum 140 mm
Possibilité de mettre étiquettes et contre-étiquettes
que doit être enroulés sur la même bobine
Utiliser en préférence des étiquettes rectangulaires
et bouteilles déjà rempli.
On peut utiliser des étiquettes enveloppantes
Diamètre bouteille jusqu'à 112mm
Temps nécessaire pour étiquéter 3s
Machine en version pour banc

43 Kg

ENTRAÎNEMENT ÉLECTRIQUE

Moteur monophasé 230 Volt, 50 Hz

EN OPTION

Inverseur (inverter) pour alimentation 110 Volt, 60Hz