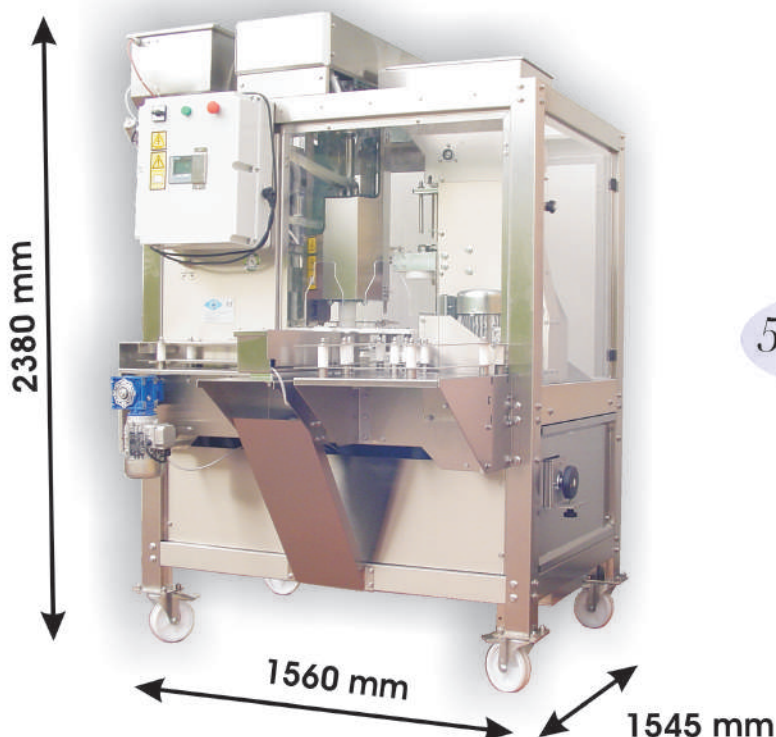


Monobloc Mbl 100



565 Kg

Le monobloc Mbl 100 est réalisé en acier inox AISI 304 et il est équipé d'une station de remplissage et d'une station de bouchage.

De série la machine est établie avec une étoile pour seulement un type de bouteille, indique par le client et évalué au moment de la commande. Hauteur de la bouteille jusqu'à 325 mm.

Ils peuvent être utilisés bouchons cylindrique à appliquer au ras du cou bouteille, en liège ou synthétique. Diamètre de bouchon entre 22 - 26 mm, hauteur jusqu'à 50 mm, sur demande diamètre jusqu'à 28 mm.
5 injecteurs de remplissage pour une production près de 800 bouteilles pour heure (75 cl).

ENTRAÎNEMENT ÉLECTRIQUE

Moteur monophasé 230 Volt, 50 Hz

ENTRAÎNEMENT PNEUMATIQUE

Consommation d'air (6 bar): 8,8 NI/min

EN OPTION

Bande transporteuse pour les bouteilles
Bouche-bouteille avec dispositif vide-azote

Injection d'azote avant le remplissage
(environ 600 bouteilles 75 cl pour heure)

Etoile pour bouteilles particulières
Inverseur (inverter) pour alimentation
110 Volt, 60 Hz.