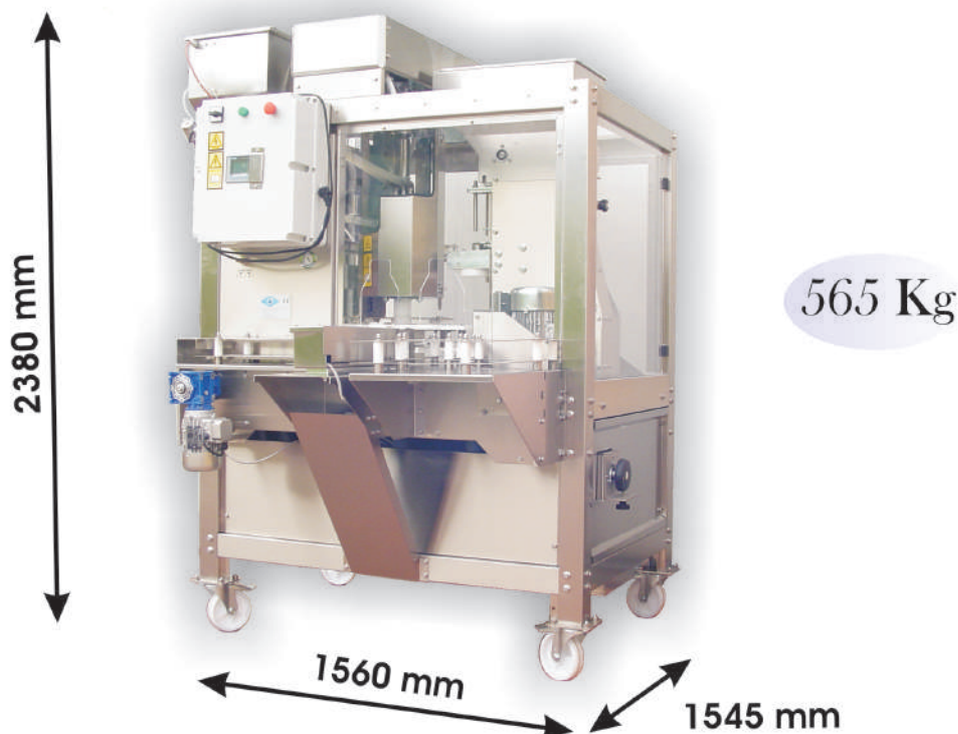


Monoblocco Mbl 100



Il monoblocco Mbl 100 è realizzato in acciaio inossidabile AISI 304, ed è costituito da una stazione di riempimento e da una stazione di tappatura con distributore automatico.

E' composto da una stella centrale adatta per un solo formato bottiglia indicato dal cliente e valutato al momento dell'ordine. Saranno necessarie stelle aggiuntive per formati bottiglia supplementari. L'altezza massima della bottiglia è 325 mm

Si possono utilizzare tappi cilindrici standard in sughero o in materiale sintetico. Di serie il diametro del tappo deve essere compreso tra 22 - 26 mm, altezza fino a 50 mm. Su richiesta si possono utilizzare tappi con diametro fino a 28 mm. Il riempimento è realizzato da 5 beccelli con 14 mm di diametro. La produzione oraria è di circa 800 bottiglie (75 cl).

AZIONAMENTO ELETTRICO

Monofase 230 Volt, 50 Hz

AZIONAMENTO PNEUMATICO

Consumo aria (6 bar): 8,8 NI/min

OPTIONAL

Nastro trasportatore bottiglie

Tappatrice vuoto - azoto

Iniezione azoto prima del riempimento
(circa 600 bottiglie 75 cl per ora)

Stella aggiuntiva per formati bottiglia
supplementari

Inverter per alimentazione 110 Volt, 60 Hz