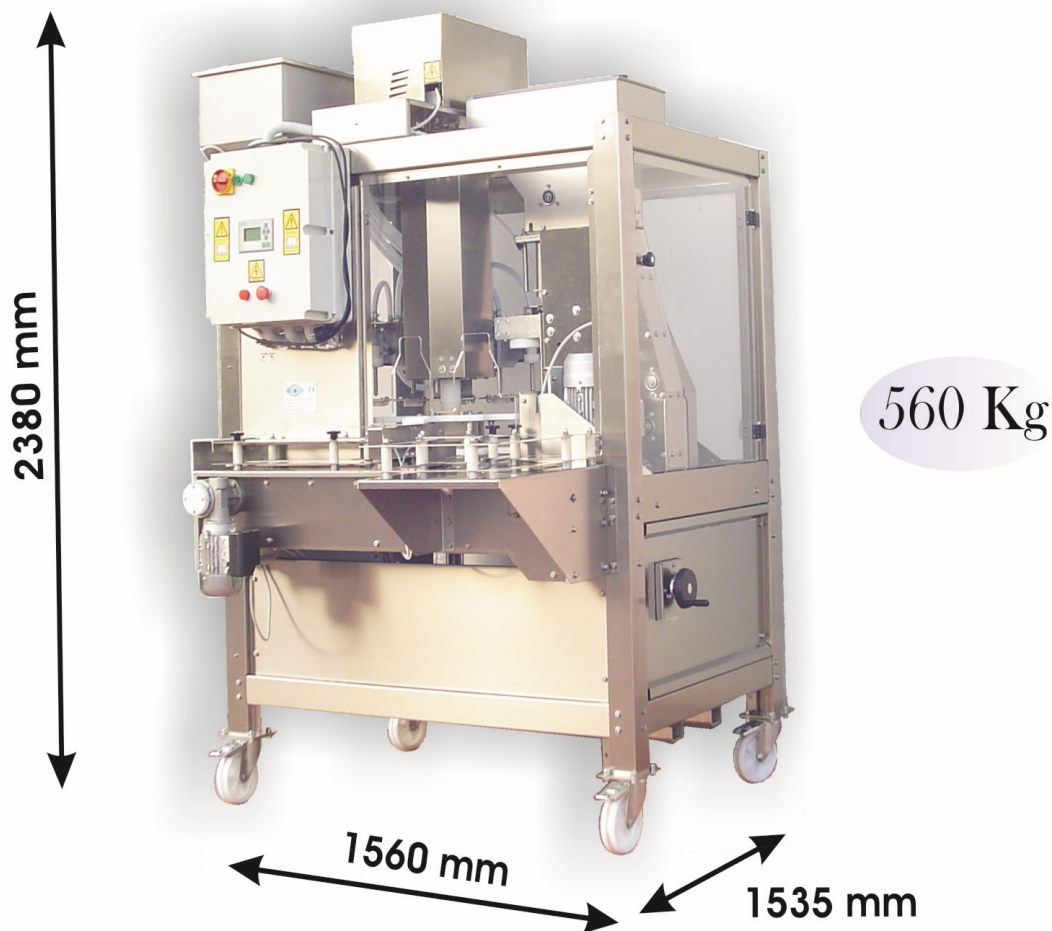


Monoblocco Mbl 100



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. Si possono utilizzare tappi standard o in alternativa capsule lisce da filettare in bottiglia; non è possibile utilizzare entrambe le tipologie su una stessa macchina.

Il monoblocco Mbl 100 è fornito con una stella centrale adatta per un solo formato bottiglia indicato dal cliente e valutato al momento dell'ordine. L'altezza massima della bottiglia è 375 mm. Saranno necessarie stelle aggiuntive per formati bottiglia supplementari.

TAPPO STANDARD: cilindrico da applicare raso collo bottiglia, sia in sughero che in materiale sintetico. Di serie diametro compreso tra 22 - 26 mm, altezza fino a 50 mm; su richiesta diametro fino a 28 mm. 5 iniettori di riempimento per una produzione oraria di circa 800 bottiglie (75 cl).

CAPSULA: liscia da filettare in bottiglia. Di serie diametro 31.5 mm, altezza 24 mm.

Da valutare l'impiego di capsule di altre dimensioni. Sulla stessa macchina non è possibile utilizzare due formati diversi. 4 iniettori di riempimento per una produzione oraria di circa 500 bottiglie (75 cl)

AZIONAMENTO ELETTRICO

Monofase 230 Volt, 50 Hz

AZIONAMENTO PNEUMATICO

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

OPTIONAL

- Nastro trasportatore bottiglie
- Tappatrice vuoto - azoto (solo tappo standard)
- Iniezione azoto prima del riempimento
- Stella aggiuntiva per formati bottiglia supplementari
- Inverter per alimentazione 110 Volt, 60 Hz