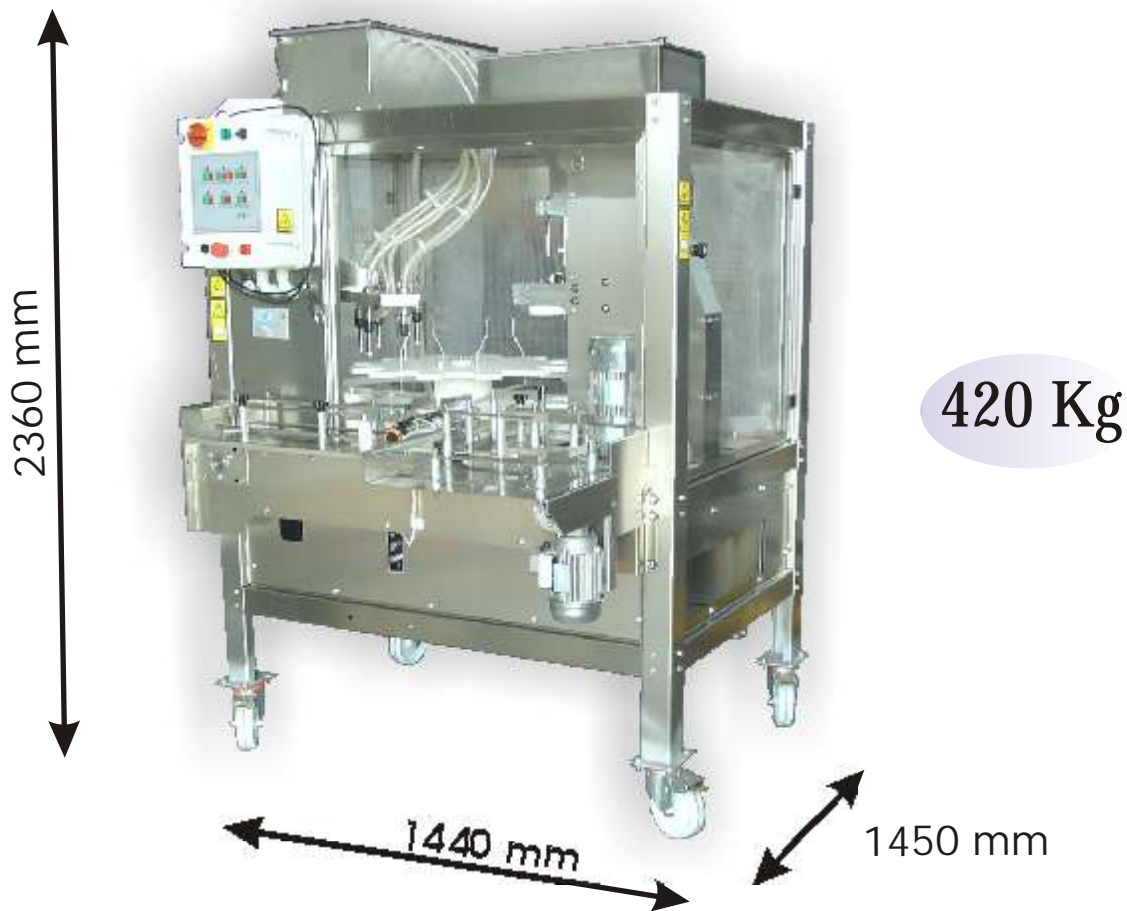


Monoblocco Mbl 100



**AZIONAMENTO
ELETTRICO**
Monofase 230 Volt, 50 Hz

**AZIONAMENTO
PNEUMATICO**
Consumo aria (6 bar): 20,9 NI/min

OPTIONAL

Nastro trasportatore bottiglie
Tappatrice vuoto - azoto (solo tappo standard)
Riempimento per leggera depressione
Iniezione azoto prima del riempimento
Stella per bottiglie particolari
Inverter per alimentazione 110 Volt, 60 Hz

CAPSULA VITE

Distributore di capsule e testa filettatrice in
alternativa a tappo in sughero
Capsula diam. 31,5mm altezza 24 mm (di serie)
Possibilità di utilizzare capsule di altro formato
4 iniettori di riempimento
Produzione oraria circa 500 bottiglie

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

Di serie la macchina è impostata per bottiglie da 75 cl e 76mm di diametro (bottiglie bordolesi).

Su richiesta vengono comunque forniti gli elementi necessari per l'adattamento ad altri formati bottiglia fino a 375 mm di altezza.

La macchina è impostata per tappi di diametro compreso fra 22 - 26 mm e altezza fino a 50 mm; con la sostituzione di alcuni elementi meccanici è comunque possibile l'impiego di tappi con diametro fino a 28mm.

La produzione oraria è quantificabile in 800 bottiglie (bordolesi), con l'aggiunta del sistema di riempimento a depressione tale valore aumenta sensibilmente adattandosi bene anche all'imbottigliamento di olio.