

MINI-PF

Filling & Capping | ATS DIVISION



ATSGroup
PACKAGING MACHINERY



IT



Filling & Capping

ATS DIVISION

RIEMPIMENTO E TAPPATURA PER FIALE

Macchina automatica di confezionamento, con logica di controllo a PLC.

Adatta per il dosaggio di profumo in fiale di piccola capacità (da 0,5 a 3 ml) e la sigillatura mediante inserimento di erogatori spray e/o tappi.

+ SISTEMA DI AVANZAMENTO A DOPPIA COCLEA

in alluminio anodizzato per la movimentazione delle fiale nelle stazioni di dosaggio e tappatura



+ POMPE PERISTALTICHE

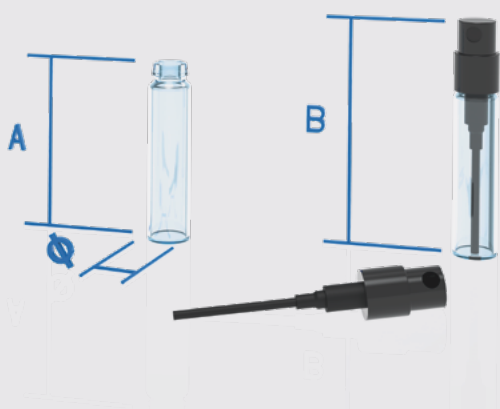
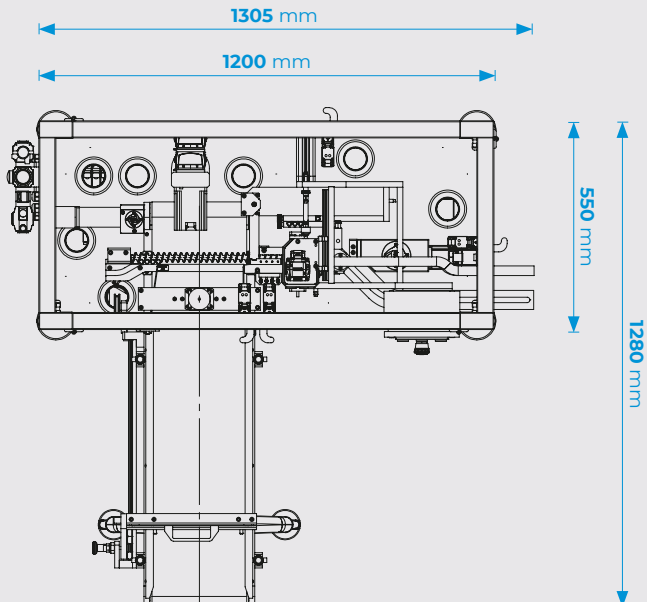
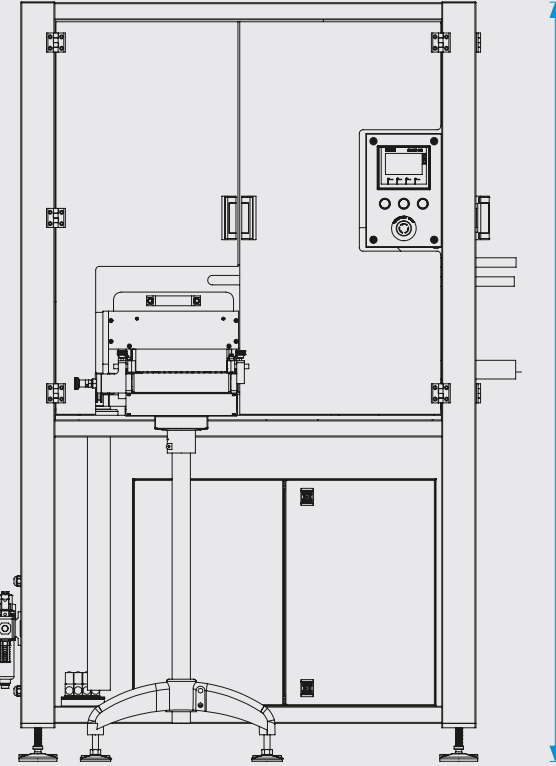
Gruppo di dosaggio tramite pompe peristaltiche, ugelli e relative tubazioni di collegamento



ATS Group
PACKAGING MACHINERY

DESCRIZIONE

- » Telaio e strutture in alluminio anodizzato
- » Protezioni antinfortunistiche in materiale plastico con microinterruttori di sicurezza
- » Gruppo di carico fiale integrato in macchina tramite tavolo di carico con spintore per flaconi in vetro
- » Gruppo di riordino esterno per flaconi in plastica (opzionale)
- » Gruppo per l'inserimento di erogatori spray e/o tappi nella fiala, con sistema pick & place
- » Gruppo di tappatura con controllo di forza in anello chiuso
- » Sistema di scarico automatico in base alla configurazione di confezionamento
- » Sistema di scarto automatico
- » Quadro elettrico con PLC, interfaccia HMI di ultima generazione per gestire ricette e parametri di produzione
- » Modulo teleassistenza e industry 4.0 READY



DIMENSIONE FIALE

Standard	ϕ	A	B
Min [mm]	8	35	55
Max [mm]	13	55	75



Customer Service

ATS^{DIVISION}

Accompagna i clienti passo-passo, dalla progettazione al servizio post-vendita, passando da studi di fattibilità e layout a soluzioni integrate finalizzate a migliorare flessibilità, processi e produttività di linee fornite sia da ATS che da terzi.



Revamping

ATS^{DIVISION}

Dal revamping al retrofitting. Ripristino delle condizioni operative sulla meccanica della macchina con interventi di smontaggio, pulizia, sostituzione di componenti usurati, riassemblaggio e collaudo.

Operazioni di retrofitting con interventi più complessi volti a migliorare aspetti elettrici, elettronici, tecnologici e ad aggiungere funzionalità a sistemi obsoleti, prolungandone la vita utile.



Used Machinery

ATS^{DIVISION}

Si occupa del ritiro e della vendita di macchinari usati in buono stato. Grazie alla sinergia con la Divisione Revamping i macchinari vengono revisionati estendendo il loro ciclo di vita.