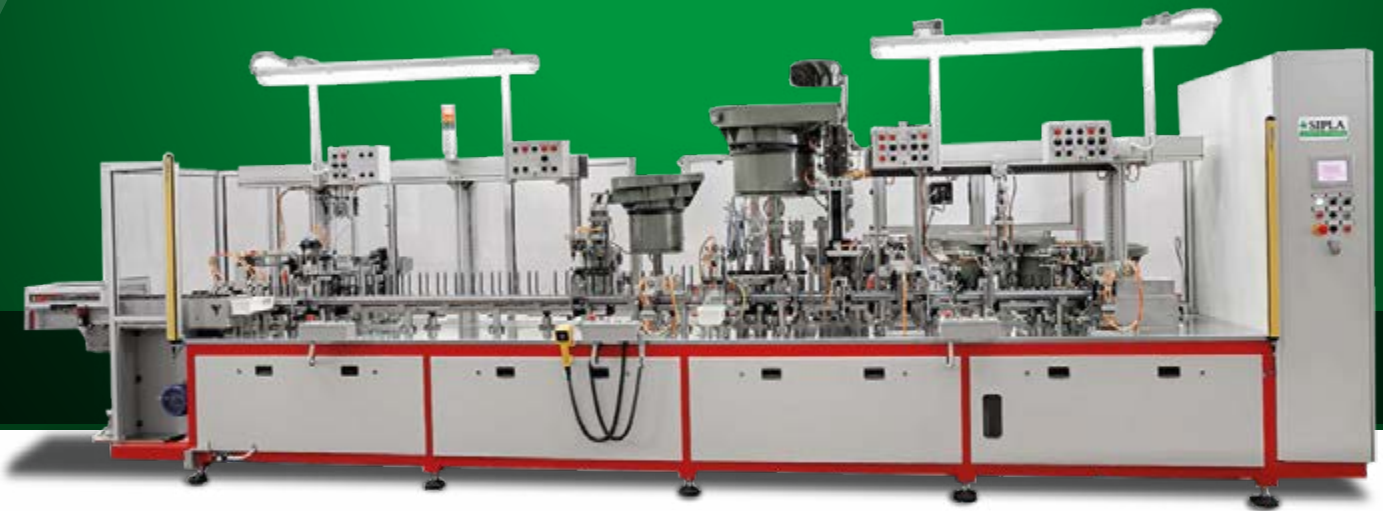


XL-VPM



Assemblatrici verticali altamente customizzate

adatte all'assemblaggio di articoli per scrittura (pennarelli, penne a sfera, matite a propellente o meccaniche, evidenziatori), automotive, farmaceutico, dispositivi biomedicali ed elettrici e su una vasta gamma di articoli in plastica di piccole e medie dimensioni che richiedono l'assemblaggio.

Tecnologie elettroniche e di automazione all'avanguardia, consentono il controllo completo delle operazioni durante tutto il processo, garantendo la massima precisione e affidabilità.

Tutte le nostre macchine sono altamente customizzate per soddisfare ogni requisito o standard di qualità dell'utilizzatore finale.

La produzione raggiungibile dipende dalla forma dell'oggetto o dalle richieste produttive del cliente.

Le nostre assemblatrici possono gestire 2, 4 o 6 pezzi per ciclo, con una produzione fino a 240pz/m.

Highly customized vertical assembly machines

suitable for assembling writing instruments (markers, ballpoint pens, propelling or mechanical pencils, highlighters), automotive, pharma, biomedical disposable and disposable electrical sectors and on a wide range of small and medium-sized plastic items requiring assembly.

Cutting-edge electronic and automation technologies allow complete control of operations throughout the process, ensuring the utmost accuracy and reliability.

All our machines are highly customized to accommodate each quality requirement and standard of the end user.

The output/production range depends on the item shape or on the customer production needs.

Our machines handle 2, 4 or 6 pcs per cycles with a production up to 240 pcs/m.



CARATTERISTICHE FEATURES

CARATTERISTICHE

Tutte le nostre assemblatrici possono essere allestite con diverse tipologie di dispositivi, necessari per gestire a bordo tutte le peculiarità degli articoli da assemblare. Alcuni esempi:

- ▶ Stampa a caldo con carta.
- ▶ Applicazione colla.
- ▶ Tampografia.
- ▶ Etichettatura.
- ▶ Ink jet.
- ▶ Saldatura ultrasuoni.

Inoltre, tutti gli alimentatori installati in macchina possono essere alimentati tramite bunker (tramogge vibranti) o elevatore a nastro gommato, così da mantenere l'alimentazione degli stessi costante.

Ultimo ma non ultimo, ogni assemblatrice SIPLAUTOMATION può essere connessa ad una macchina packaging di fine linea, come le nostre XL-BM o FBS (o qualsiasi macchina differente scelta dal cliente).

CARATTERISTICHE

All our machine can be arranged with several specific devices to complete on board all the features of the item to assembly, such as:

- ▶ Hot printing with foil.
- ▶ Glue dispensing system.
- ▶ Pad printing.
- ▶ Labeller.
- ▶ Ink Jet.
- ▶ Ultra-sonic welder.

Furthermore, all the bowl feeders can be feeded with bunkers or elevator belt constantly.

Last but not the latest, each SIPLAUTOMATION assembly machines can be linked with an end packaging machine, such as our XL-BM or FBS machines (or any different machine chosen by the costumer).

