

# EASYMODE

## IMBOTTIGLIAMENTO AUTOMATICO



I monoblocchi lineari EASYMODE hanno il loro punto di forza nella modularità e semplicità di utilizzo, nonché sulla adattabilità ai diversi formati di contenitore senza necessità di apportare modifiche significative né di impiegare ulteriori accessori, ma semplicemente andando ad agire su delle regolazioni.

Si sviluppano a partire da una base comune e si modulano sulle esigenze di ogni singola produzione, completandosi con componenti diversi in base al prodotto, al tipo di confezionamento richiesto, allo spazio disponibile, potendo inserirsi in linee di produzione complete.

La compattezza e linearità dei monoblocchi EASYMODE li rende utilizzabili in maniera agevole dal carico, fino al recupero del prodotto finito, da parte di un singolo operatore, consentendo l'ottimizzazione dei costi e dei tempi di produzione, che incidono particolarmente nelle piccole e medie produzioni alle quale EASYMODE è destinato.

Il nastro di trasporto ha velocità variabile regolata da inverter e la gestione automatica è interamente gestita da PLC con interfaccia grafica touch screen semplice ed intuitiva remotabile su dispositivi mobili come tablet o smartphone collegati in rete aziendale.



**ELECTRON**

# RTL02-04

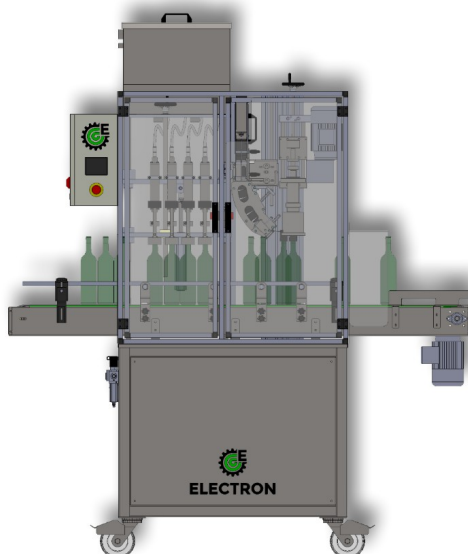
## CARATTERISTICHE TECNICHE BASE:

Produzione oraria:	fino a 500b/h da 750ml (1)
Modalità riempimento:	leggera depressione
Dimensione contenitori:	da 375 a 2000ml
N° rubinetti di riempimento:	max 4
Tipologia tappi:	a pressione
Dimensione tappi:	Ø da 31 a 35mm
Capacità caricatore tappi manuale	100pz
Dimensioni ingombro indicative:	L 2017 H 2386 P851
Altezza piano di lavoro	+/- 1000mm
Tensione di alimentazione:	Monofase 230V
Assorbimento:	500W
Pressione di alimentazione:	6 bar
Riempimento bottiglia quadrata e conica	di serie
Nastro di trasporto a velocità variabile	di serie
Piano di raccolta finale	di serie
Protezione con sportelli trasparenti	di serie

## Possibili dotazioni e funzionalità aggiuntive

- Iniezione di azoto prima della tappatura **optional**
- Rilevatore presenza tappo **optional**
- Testa per tappi a vite **optional**
- Distributore di capsule termoretraibili **optional**
- Testata termica o rullatore **optional**
- Applicatore di etichette per etichetta e controetichetta su unico rotolo **optional**
- Applicatore di etichette giro collo **optional**

(1) le quantità possono cambiare in funzione della temperatura e della tipologia di prodotto



**ELECTRON**

# RTLVO4

## CARATTERISTICHE TECNICHE BASE:

Produzione oraria:	fino a 700b/h da 750ml (1)
Modalità riempimento:	leggera depressione
Dimensione contenitori:	da 375 a 2000ml
N° rubinetti di riempimento:	max 4
Tipologia tappi:	a pressione
Dimensione tappi:	Ø da 31 a 35mm
Capacità tramoggia tappi con squotitore	700pz
Dimensioni ingombro indicative:	L 2500 H 2476 P851
Altezza piano di lavoro	+/- 1000mm
Tensione di alimentazione:	Trifase 380V 3F+N 50Hz
Assorbimento:	1000W
Pressione di alimentazione:	6 bar
Riempimento bottiglia quadrata e conica	di serie
Nastro di trasporto a velocità variabile	di serie
Piano di raccolta finale	di serie
Protezione con sportelli trasparenti	di serie

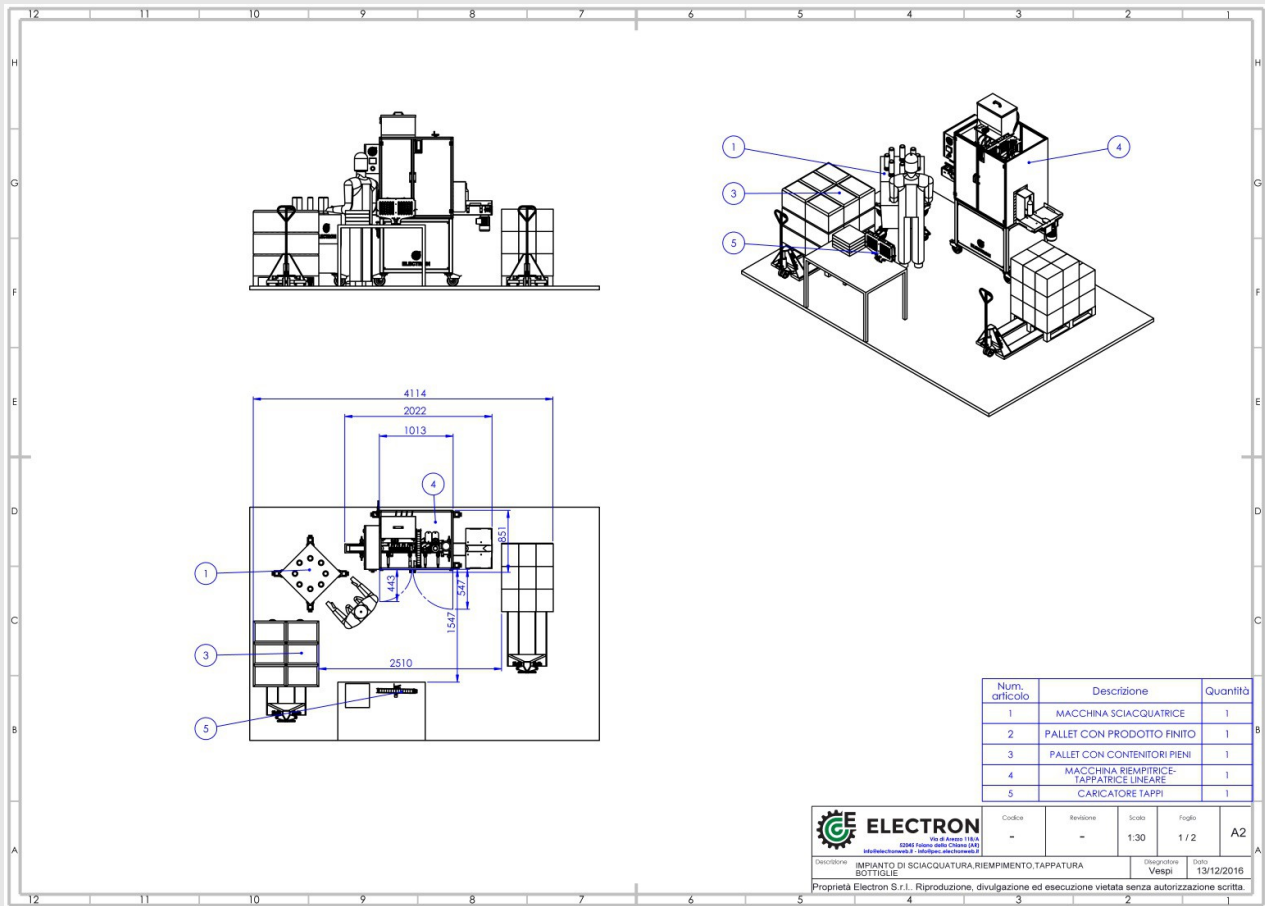
## Possibili dotazioni e funzionalità aggiuntive

Iniezione di azoto prima della tappatura **optional**  
Rilevatore presenza tappo **optional**  
Testa per tappi a vite **optional**  
Tappatore per tappi in sughero raso collo **optional** (dimensione tappi: ø 22-30mm)  
Distributore di capsule termoretraibili **optional**  
Testata termica o rullatore **optional**  
Applicatore di etichette per etichetta e controetichetta su unico rotolo **optional**  
Applicatore di etichette giro collo **optional**

(1) le quantità possono cambiare in funzione della temperatura e della tipologia di prodotto

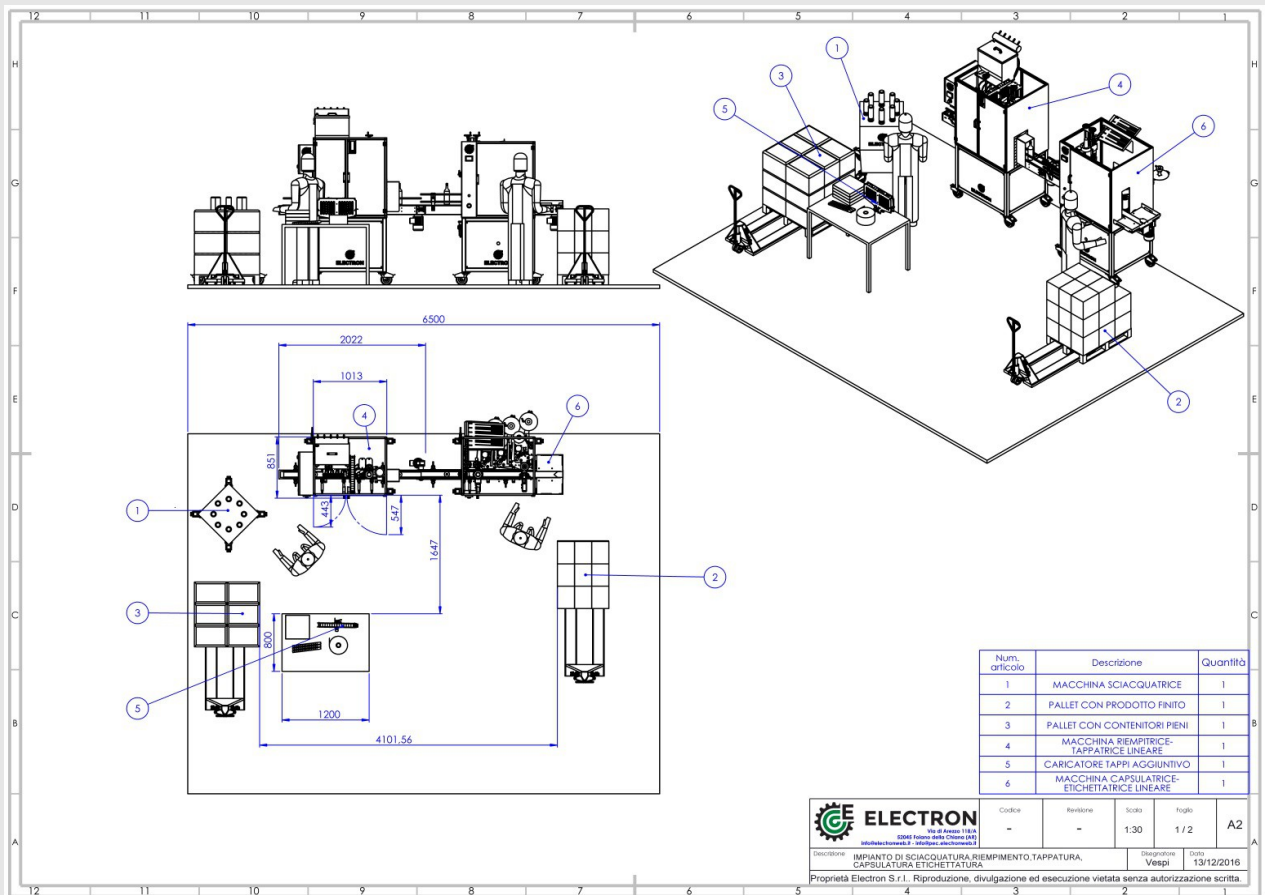


**ELECTRON**



Codice	Revisione	Scala	Foglio	A2
-	-	1:30	1/2	A2

Descrizione: IMPIANTO DI SCIACQUATURA, RIEMPIMENTO, TAPPATURA BOTTIGLIE  
 Disegnatore: Vespi  
 Data: 13/12/2016  
 Proprietà Electron S.r.l. Riproduzione, divulgazione ed esecuzione vietata senza autorizzazione scritta



Codice	Revisione	Scala	Foglio	A2
-	-	1:30	1/2	A2

Descrizione: IMPIANTO DI SCIACQUATURA RIEMPIMENTO, TAPPATURA, CAPSULATURA ETICHETTATURA  
 Disegnatore: Vespi  
 Data: 13/12/2016  
 Proprietà Electron S.r.l. Riproduzione, divulgazione ed esecuzione vietata senza autorizzazione scritta



**ELECTRON**



