



ATS FC-LP 4/6-1 250 ml - 10 lt

Impianto lineare di riempimento e tappatura

Linea completa con riempitrice lineare a 4/6 teste di dosaggio e con tappatore automatico monotesta pick & place ad alta produzione fino 1600 pz/h da 1 litro. Versione standard con 4 teste di dosaggio per una dosata da 250ml a 10 litri. Questa linea di imbottigliamento di tipo lineare consente, il trattamento di diverse tipologie di prodotti liquidi, anche di elevata viscosità, (secondo il tipo di pompa adottata fino a 20.000cps ed oltre) nei formati compresi da 250 ml a 10 litri. L'affidabile e innovativo metodo per la misurazione del prodotto con misuratori magnetici o massici consente

un'ottima ripetitività nel dosaggio, ed una facilità di impiego unica, permettendo un'impostazione libera del volume da dosare, con incrementi anche di un solo ml. La fase di pulizia è realizzabile mediamente in 10 minuti circa.

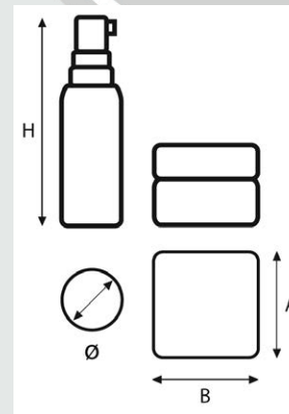
La qualità manifatturiera con cui queste macchine vengono costruite garantisce un lungo funzionamento con ridotti tempi di manutenzione ordinaria. La modularità di questa macchina permette la modifica, anche a distanza di tempo, permettendo di rispondere ad eventuali diverse esigenze del cliente.





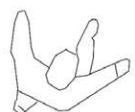
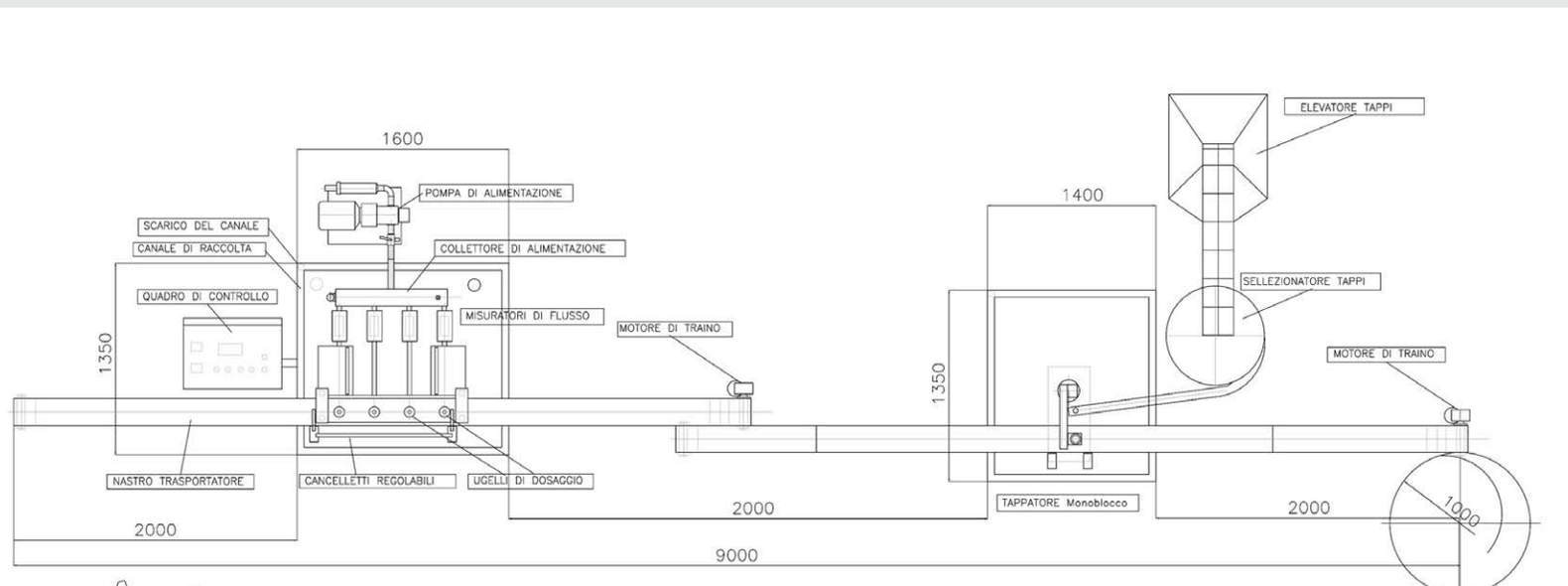
Dati tecnici

Velocità meccanica	60/min			
Potenza installata	5 kW			
Consumo aria	100-150 lt/min, 6 bar			
Peso	+/-1500 kg			
Dimensione flaconi macchinabili Standard	A	B	Ø	H
	Min	20	20	20
	Max	250	250	350



ATS FC-LP 4/6-1
250 ml - 10 lt

Impianto lineare di riempimento e tappatura



MONOBLOCCO LINEARE 4/1 CON MISURATORI DI FLUSSO
MOD. "LN 4/1 MM"
PER FLACONI DA 200ML A 10 Litri
PRODUZIONE MASSIMA ORARIA 1600 P/h DA LITRO
PER PRODOTTI CON VISCOSITA' FINO A 30.000 C.P.





ATS FC-LP 4/6-1 250 ml - 10 lt

Linear filling and capping system

Complete line with linear filler with 4/6 dosing heads and with automatic single head pick & place capper for high production up to 1600 pcs / h.

Standard version with 4 dosing heads for dosing from 250ml to 10 liters.

This linear bottling line allows the treatment of different types of liquid products, even of high viscosity, (according to the type of pump used up to 20.000cps and above) in sizes ranging from 250 ml to 10 liters. The reliable and innovative method for measuring the product with magnetic or mass measurers allows an excellent

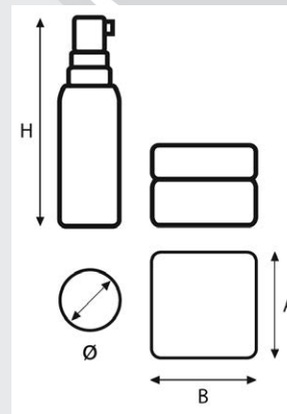
repeatability in the dosage, and a unique ease of use, allowing a free setting of the volume to be dosed, with increments of even just one ml. The cleaning phase can be carried out in about 10 minutes on average. The manufacturing quality with which these machines are built guarantees long operation with reduced ordinary maintenance times. The modularity of this machine allows the modification, even after some time, allowing to respond to any different customer needs.





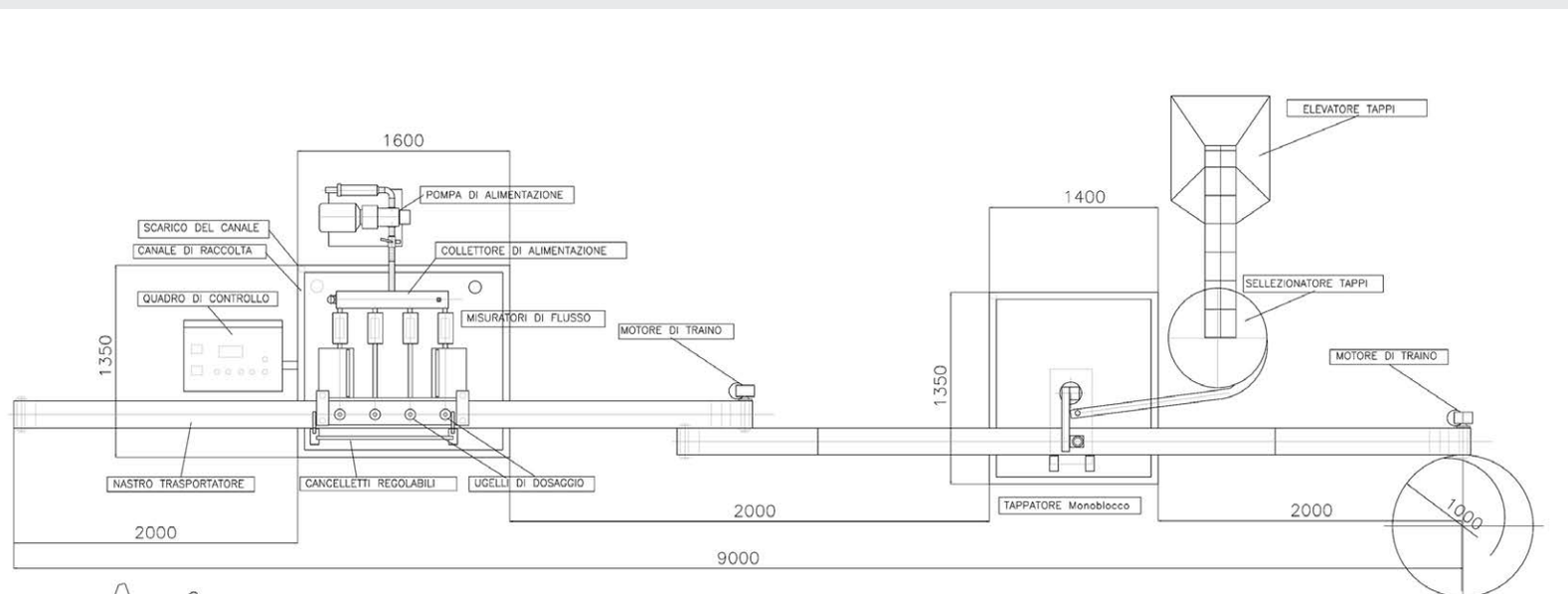
Technical data

Mechanical speed	60/min				
Power absorption	5 kW				
Pneumatic air	100-150 lt/min, 6 bar				
Weight	+/-1500 kg				
Size of the machinable bottles	A	B	Ø	H	
	Min	20	20	20	35
	Max	250	250	250	350



ATS FC-LP 4/6-1 250 ml – 10 lt

Linear filling and capping system



MONOBLOCCO LINEARE 4/1 CON MISURATORI DI FLUSSO
MOD. "LN 4/1 MM"
PER FLACONI DA 200ML A 10 Litri
PRODUZIONE MASSIMA ORARIA 1600 P/h DA LITRO
PER PRODOTTI CON VISCOSITA' FINO A 30.000 C.P.

