



STERN

Engineering



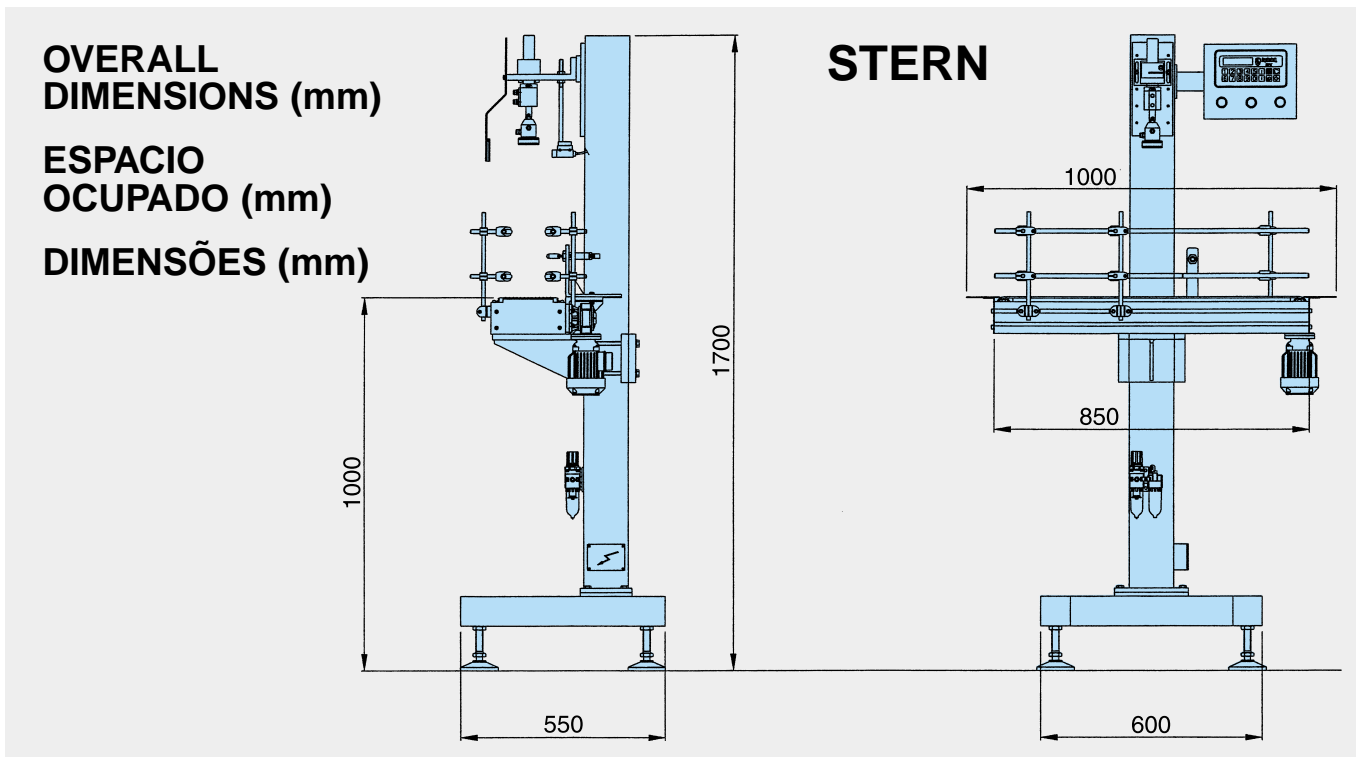
Bonfiglioli



Economical machine for controlling the micro leaks with a compact structure without optional groups. It can be best used in blow lines without orientated outlet. The machine is complete with conveyor belt and rejection station.

Máquina económica para el control de las micropérdidas con estructura compacta sin aplicación de grupos opcionales. Aconsejamos su utilización en líneas de soplo sin descarga orientado. La máquina es completa de cinta transportadora y de estación de descarte.

Máquina de controlo de microvazamentos em versão económica com estrutura compacta, que não prevê a aplicação de grupos opcionais. É aconselhável a utilização de linhas de soplo sem saída orientada. Máquina dotada de tapete transportador e estação de descarte.



TECHNICAL DATA

Max. output:
1500/h.

Operation:
electropneumatic

Installed power:
0,5 Kw

Air pressure:
6/7 bar

Air consumption:
approx. 30NI/min.

Machine weight:
approx. 50 Kgs.

Max. dimensions containers:
Diam. 150 x 370 mm.

DATOS TECNICOS

Velocidad máxima:
1500/h.

Funcionamiento:
electro-neumático

Potencia instalada:
0,5 Kw

Presion aire:
6/7 bar

Consumo aire:
aprox. 30NI/minuto

Peso maquina:
aprox. 50 Kg.

Dimensión max. del envase:
diám. máx. 150 x 370 mm.

DADOS TÉCNICOS

Velocidade máxima:
1500/hora

Funcionamento:
electropneumático

Potência instalada:
0,5 Kw

Pressão do ar:
6/7 bar

Consumo de ar:
30NI/min.aproximadamente

Peso máquina:
50 Kg. aproximadamente

Dimensão máx. recipiente:
diâm. 150 x 370 mm.

Technical data could be changed without notice
Los datos técnicos pueden variar sin previo aviso
Os dados técnicos podem sofrer variações sem prévio aviso



Bonfiglioli
Engineering S.r.l.

Via Rondona, 33
44018 Vigarano Pieve
FERRARA (ITALY)
Tel. 0532 - 715631 (4 l. r.a.)
Fax 0532 - 715625
<http://www.bonfiglioliengineering.com>
e-mail vendite: sales@bonfiglioliengineering.com
e-mail postvendita: customer@bonfiglioliengineering.com

