

DEVELOPING SOLUTIONS. EMPOWERING BUSINESS.



MODELO
Model / Modelo / Modèle

LC6

ENCHEDORA

- EN FILLER
- ES LLENADORA
- FR REMPLISSEUSE

MÁQUINA DE ENCHIMENTO LINEAR POR CONTROLO DE CAUDALÍMETRO COM SEIS ESTAÇÕES.

Linear filling machine controlled by flowmeter with six filling stations.
Máquina de llenado lineal por control de caudalímetro con seis estaciones.
Machine de remplissage linéaire par contrôle de débitmètre avec six stations.



ENCHEDORA

FILLER / LLENADORA / REMPLISSEUSE

LC6

PT

DIMENSÕES

Comprimento: 2998 mm
 Largura: 1266,5 mm
 Altura: 1800 +/- 50 mm

EN

DIMENSIONS

Length: 2998 mm
 Width: 1266,5 mm
 Height: 1800 +/- 50 mm

ES

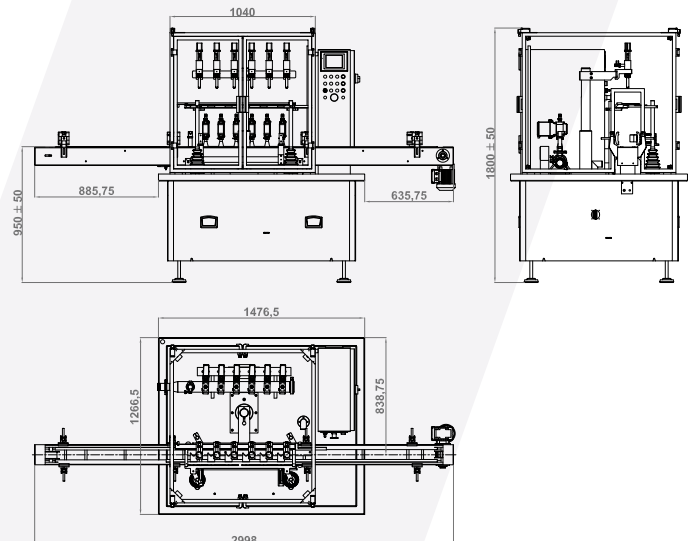
DIMENSIONES

Largo: 2998 mm
 Ancho: 1266,5 mm
 Alto: 1800 +/- 50 mm

FR

DIMENSIONS

Longuer: 2998 mm
 Largeur: 1266,5 mm
 Hauteur: 1800 +/- 50 mm



PT

CARACTERÍSTICAS

GERAIS

- / Controlo de dosagem por caudalímetro
- / Construída em aço INOX AISI 304
- / Comando através de HMI com ecrã táctil
- / Capacidade de enchimento de 250ml a 5L
- / Velocidade de enchimento até 3 600 embalagens/hora
- / Capacidade de armazenar parâmetros para fácil setup

TÉCNICAS

- / Alimentação eléctrica - 400V+N
- / Alimentação pneumática - 6 bar
- / Consumo máximo - 3kW
- / Outros modelos com 8 e 10 estações de enchimento

EN

CHARACTERISTICS

GENERAL

- / Flowmeter dosing control
- / Constructed with AISI 304 stainless steel
- / HMI control with touchscreen
- / Filling capacity between 250ml up to 5L
- / Filling speed up to 3 600 packages/hour
- / Settings storage capacity for easy setup

TECHNICAL

- / Electric power - 400V+N
- / Pneumatic power - 6 bar
- / Maximum consumption - 3kW
- / Other models with 8 and 10 filling stations

ES

CARACTERÍSTICAS

GENERALES

- / Control de dosificación por caudalímetro
- / Construcción en acero inoxidable AISI304
- / Control a través a una interfaz hombre-máquina con pantalla táctil
- / Capacidad de llenado desde 250ml hasta 5L
- / Velocidad de llenado máxima de 3 600 envases/hora
- / Capacidad de almacenamiento de parámetros para una configuración fácil

TÉCNICAS

- / Alimentación eléctrica - 400V+N
- / Alimentación neumática - 6 bar
- / Consumo máximo - 3kW
- / Otros modelos con 8 y 10 estaciones de llenado

FR

CARACTÉRISTIQUES

GÉNÉRALES

- / Contrôle de dosage par débitmètre
- / Construction en acier inoxydable AISI 304
- / Commande par le biais de IHM à écran tactile
- / Capacité de remplissage de 250ml jusqu'à 5L
- / Vitesse de remplissage jusqu'à 3 600 emballages/heure
- / Capacité de stocker des paramètres pour setup facile

TECHNIQUES

- / Alimentation électrique - 400V+N
- / Alimentation pneumatique - 6 bar
- / Consommation maximale - 3,5kW
- / Autres modèles à 8 et 10 stations de remplissage