



Unidad de Neutralización de Formaldehído



Al finalizar el proceso de desinfección, la unidad de neutralización de formaldehído de Pas Reform quita los restos de formaldehído fijándolos químicamente con vapor de hidróxido amónico.

Unidad de Neutralización de Formaldehído

Para asegurar una total neutralización del formaldehído, la máquina de neutralización produce una profusión de vapor de hidróxido amónico. La reacción química resultante tiene como producto el hexametilentetramina, un compuesto inocuo. El exceso de amoniaco es instantáneamente extraído por succión. La máquina usa un método de vaporización que produce un vapor de hidróxido amónico 'seco' para evitar que se mojen los huevos.

Especificaciones Técnicas

Requisitos de alimentación

230 Voltios, 50 Hz, operación monofásica

Consumo

0,37 kW

Dimensiones

(LargoxAnchoxAlto) 750 x 450 x 980 mm

