



REFRESH, UPGRADE, PERFORM

Tile production line improvements

SISTEMA AUTOMÁTICO DE LAVADO ATM

SACMI for efficiency

La instalación de lavado automático ATM ha sido diseñado y construido para satisfacer las necesidades de limpieza interna del atomizador, utilizando agua a presión.

El sistema permite lavados en total seguridad del operador, reduciendo el consumo y los tiempos de lavado. Está disponible en dos versiones: automático con entrada vertical desde la parte superior o semiautomático con entrada lateral.



Reduced Downtime

SUS VENTAJAS

- Mejor calidad de lavado
- Reducción de los tiempo de lavado
- Reducción de las horas/hombre



REFRESH, UPGRADE, PERFORM

Tile production line improvements



LAVADO AUTOMÁTICO ATM

Características técnicas

Con las puertas cerradas y en ausencia de un operador la cabeza giratoria lava en pocos minutos el atomizador al 95%, con un consumo de agua reducido. Para completar el lavado, hay 2 lanzas de acabado manual.

La instalación está compuesta por:

1. Cabeza giratoria, colocada en la extremidad de una lanza o de un tubo flexible que se inserta en el atomizador
2. Grupo bomba centrífuga
3. Lanzas de acabado
4. Grupo motorizado entrada superior o lateral
5. Tanque en inox

Representación ciclo de lavado:

- con pasajes sucesivos, la cabeza giratoria lava las varias superficies del ATM

