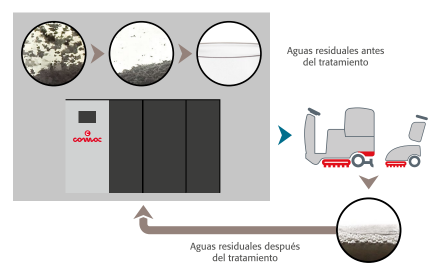






COMO FUNCIONA INAQUA

El agua se utiliza en grandes cantidades incluso durante las operaciones de limpieza más sencillas. Vemos litros y litros de agua que fluyen bajo nuestros ojos sin darnos cuenta de que, aunque renovable, el agua dulce es un recurso limitado y vulnerable que puede no estar disponible. Comac siempre ha sido sensible a este tema y, por este motivo, diseña y fabrica productos altamente competitivos con menor impacto ambiental.



InAqua es un sistema independiente muy simple de usar. También se le llama "lavadora de agua" porque su funcionamiento es muy similar al de una lavadora. De hecho, el agua sucia se carga directamente desde la máquina fregadora y, mediante el uso de un producto especial, InAqua puede agregar la suciedad y dividirla suministrando agua limpia a la salida y depositando la suciedad en filtros de bolsa especiales. En tan solo 60 minutos puede limpiar hasta 150 litros de agua. Las sustancias contaminantes se recogen automáticamente en las bolsas y se deshidratan.

El compartimento que contiene los filtros de bolsa es móvil, lo que facilità aún más la eliminación; mientras que el agua filtrada se recoge en un tanque de almacenamiento de 300 litros para que esté lista para

La unidad se puede mover fácilmente ya que está equipada con ruedas pivotantes y se puede conectar a cualquier toma de corriente.

¿CUÁL ES LA VERDADERA REVOLUCIÓN?

El uso de C85 Non Stop Cleaning y InAqua hace posible contribuir a la sostenibilidad ambiental y mejorar el rendimiento económico, mientras que reduce el tiempo dedicado a las actividades de mantenimiento y mejora la eficiencia de los operadores dedicados a las operaciones de limpieza.

La verdadera revolución radica en el uso integrado de estos dos sistemas: C85 Non Stop Cleaning y InAqua, una fregadora de pavimentos que puede funcionar una semana con la misma agua y un sistema de tratamiento de aguas residuales capaz de limpiar el agua utilizada por la fregadora para reutilizarla una y otra vez.

