

Procure a perfeição

Para os seus clientes exija louça impecável e uma eficaz higienização. Você precisa de uma boa lavagem, mas sobretudo de um enxaguamento perfeito que remova completamente o detergente e garanta a higienização.

Você precisa de COLGED CRP

CRP (Constant Rinse Performances - Prestações de Enxaguamento Constantes) é a resposta Colged a quem procura o máximo de resultados e higiene.



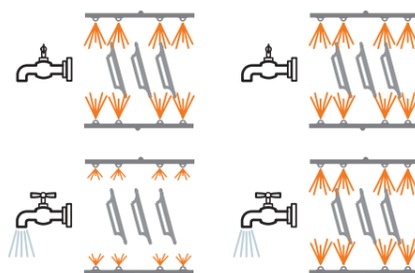
CRP faz a diferença

Copos mais brilhantes, pratos à prova de exames de contraluz, tachos e panelas mais secos. Em todas as aplicações e em todas as ocasiões, a requintada tecnologia do sistema CRP da COLGED permite-lhe dar um decisivo passo em frente em relação às máquinas com sistemas de enxaguamento tradicionais.

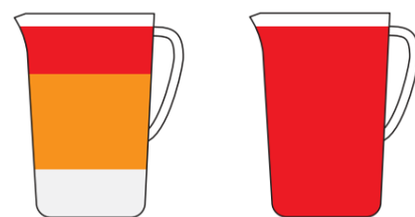
A qualidade da constância

A remoção do detergente da louça durante o enxaguamento depende da quantidade e da força com que a água que atinge os objectos nesta fase. Infelizmente, numa máquina de lavar louça tradicional é a rede hídrica que determina a pressão e o consumo da água de cada enxaguamento. Basta abrir uma torneira e o resultado pode mudar. CRP, graças ao seu circuito hidráulico com caldeira aberta e bomba de palhetas em aspiração mantém sempre constante o valor ideal quer da pressão quer da quantidade de água. A qualidade do sistema CRP assenta na constância de prestações que ele permite.

Enxaguamento tradicional



Enxaguamento tradicional



A constância da qualidade

A higienização efectua-se mantendo a louça a alta temperatura por um certo período de tempo. Infelizmente, nas máquinas de lavar louça tradicionais é a água de alimentação, mais fria, que empurra a água aquecida pela caldeira para o circuito de enxaguamento produzindo intensos fenómenos de mistura que reduzem a temperatura à saída à medida que o enxaguamento prossegue. Com CRP a caldeira não fica ligada à rede durante a fase de enxaguamento, a bomba aspira exclusivamente a água quente e impele-a para o circuito de enxaguamento. Deste modo, mantém-se constante ao longo do tempo a temperatura e a qualidade da higienização.

Top Tech 400



O produto ideal para aquelas situações em que é fundamental dispor de **copos brilhantes e** perfeitamente transparentes.

Top Tech 400, em particular se utilizada em combinação com os sistemas de tratamento de água e com os detergentes Colged específicos para vidros, oferece-lhe simplesmente a perfeição. Com efeito, este modelo vem equipado de série com doseadores automáticos para abrillantador e detergente; graças ao sistema de enxaguamento CRP e aos braços independentes com injectores inox de elevada prestação, a Top Tech 400 oferece aos escanções mais exigentes a possibilidade de degustarem da melhor maneira os vinhos mais requintados.

O **funcionamento com água limpa** total torna-a capaz de enfrentar todas aquelas situações em que a água de lavagem fica rapidamente cheia de pequenas partículas, por exemplo, quando os copos são usados para servir sumos de frutas.

Top Tech 400 é igualmente **versátil**: com efeito, ela pode lavar copos com **altura máxima de 27,5 cm** com um ciclo de duração de apenas dois minutos e permite iniciar o trabalho um pouco mais tarde, sendo dotada da útil função **Quick Start** (início rápido) que abrevia notoriamente o tempo de aquecimento da cuba no início do serviço.



Limpa! Menos esforço para o pessoal



Super enxaguamento! Circuitos independentes com injectores de alta tecnologia



Ergonómica! E silenciosa, graças revestimento duplo com porta balanceada



Simple! Poucos botões de funções e controlo das temperaturas segundo as normas HACCP



Versátil! O sistema de cestos Colged permite lavar melhor os copos de qualquer formato e dimensão

Top Tech 500



Nos estabelecimentos de saúde, nas colectividades e na restauração de qualidade, a versatilidade, a higiene e os resultados são importantes.

Por isso, a Colged propõe a Top Tech 500, uma máquina de lavar louça inovadora, compacta por fora mas com uma **grande capacidade de carga** que permite tratar pratos especiais de grandes dimensões, tabuleiros com isolamento térmico, tabuleiros para self-service e objectos variados até uma altura de 34,5 cm.

Todos os artigos, desde o copo até ao utensílio de cozinha, podem ser lavados da maneira mais apropriada porque Top Tech 500 dispõe de **quatro ciclos independentes** seleccionáveis através do painel de controlo, enquanto a função **Quick Start** (início rápido) permite iniciar o serviço mais rapidamente e com **menos tempos mortos**.

Os doseadores para os produtos detergentes de série fazem da Top Tech 500 um produto realmente pleno de opções! Tecnologia quer dizer também menos stress para os operadores; por isso, Top Tech tem uma porta dotada de um fecho suave que reduz o esforço e permite um movimento muito leve enquanto o ciclo de limpeza automática torna mais rápida e agradável a pequena manutenção em final de turno.

Top Tech 740



Grande produtividade e grandes resultados. Quando esta é a exigência, Top Tech 740 é a resposta! Máquinas de lavar louça de campânula de concepção avançada, são a solução ideal para as colectividades de pequena e média dimensão e para a média restauração de qualidade. O espaço útil de **passagem de 42 cm** torna-a capaz de lavar todo o género de objectos, enquanto os quatro ciclos seleccionáveis adaptam produtividade e consumos aos diversos tipos de objectos e de sujidade que se encontram nas actividades diárias, tudo isto com o funcionamento silencioso e com reduzidas emissões de calor garantido pelo revestimento duplo integral. Preparada para instalações em linha ou em canto sem necessidade de modificações e equipada de série com doseadores específicos para os produtos detergentes e o abrillantador, a Top Tech 740 oferece a máxima **versatilidade** na gestão do **tempo** e dos **espaços operativos**, graças à ampla disponibilidade de mesas integradas existentes na gama Colged. Num produto destinado a uma utilização intensa, é fundamental um **cuidadoso estudo ergonómico** de modo a facilitar a vida do pessoal de serviço: é por isso que um sistema especial patenteado de levantamento da campânula **reduz o esforço** de mais de 10 kg de uma máquina tradicional para uma força de **apenas 3 kg**; a construção da câmara de lavagem sem arestas nem canalizações internas, bem como ciclo de limpeza automática fazem **poupar tempo e fadiga**, enquanto o filtro de cuba integral permite efectuar rapidamente a limpeza durante os turnos de trabalho.



Resultados super! Com os circuitos de lavagem e enxaguamento especiais



Simple e rápida de limpar! Requitada tecnologia de construção



Silenciosa! Revestimento duplo integral



Ergonómica! Pormenores estudados para reduzir o trabalho



Enorme! 42 cm de espaço útil para lavar realmente de tudo



Máxima limpeza! Filtro de cuba integral.



Imediata! Poucos botões de funções facilitam o seu trabalho



Desmedida! Enorme espaço útil



Uma numerosa família de cestos para qualquer necessidade



Fácil! Botões grandes e início automático após o fecho da campânula



Flexível! Instalação linear ou de canto adapta-se a todos os ambientes



Implacável! Nenhum refúgio para a sujidade