

TECH **TOP** 920 921 922 923 924

Máquinas de Lavar Utensílios e Panelas



Técnica e harmonia

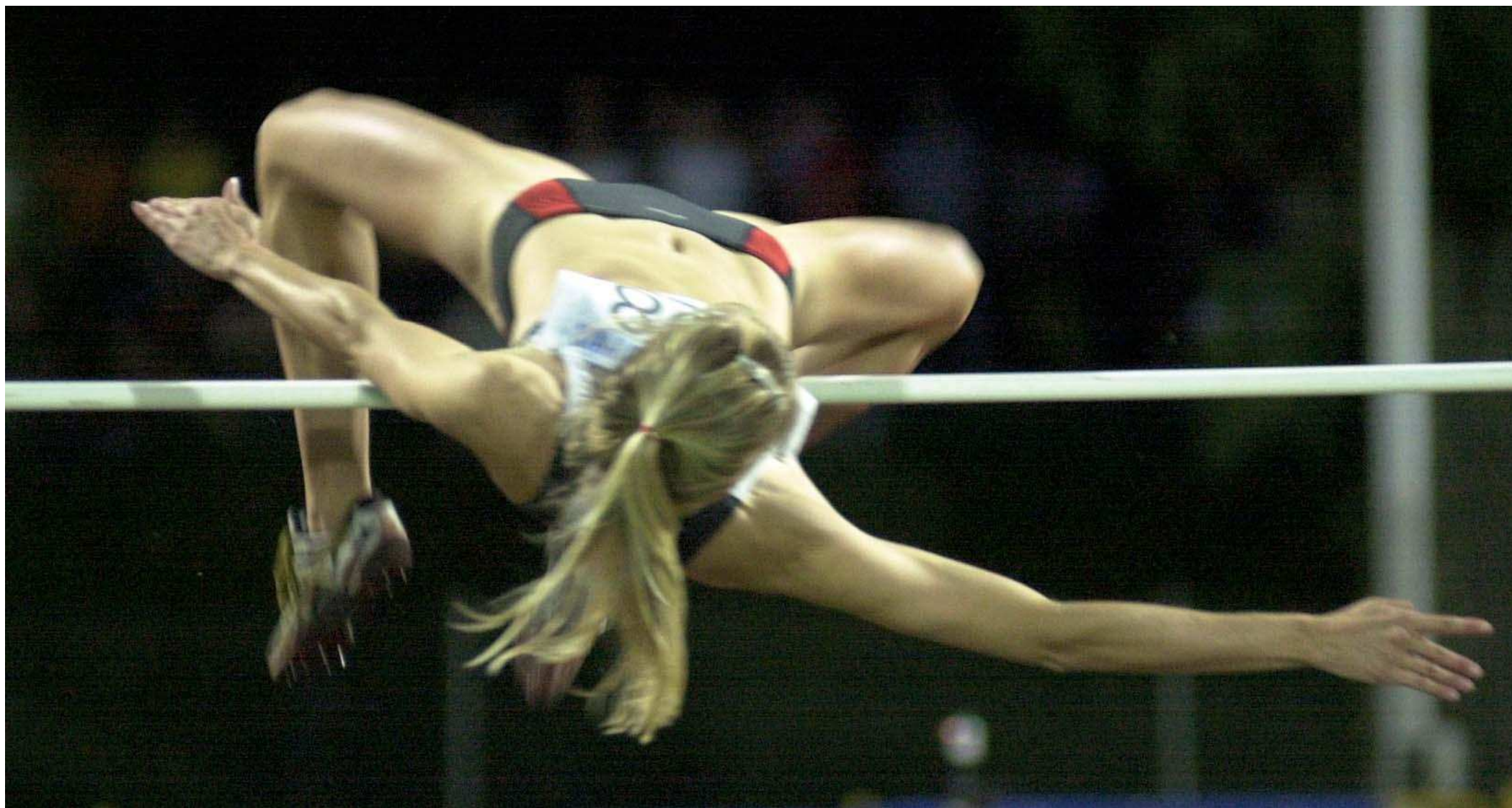


TECH **NEO** 900 901 902

COLGED

Inovação com Utilidade

Técnica e harmonia



Máquinas de lavar utensílios e panelas



Técnica

A sua função não é lavar formas, tabuleiros, facas nem utensílios. A sua função é preparar e servir pão, massa, carne e gelados pelo que não vai querer passar o seu tempo em tarefas de limpeza fastidiosas e sem rentabilidade. É por isso que necessita uma Máquina de Lavar Utensílios da Colged. Apenas uma máquina de lavar utensílios e panelas o poderá ajudar a poupar tempo e dinheiro. Esta máquina permite-lhe lavar os seus utensílios de forma impecável, em menos tempo e com um menor consumo de recursos. Apenas a Máquina de Lavar Utensílios da Colged lhe garante os melhores resultados para a sua actividade, uma vez que a Colged, um dos maiores fabricantes de máquinas de lavar louça industriais do mundo, já fabricou ao longo da sua história, mais de oitocentas mil máquinas nas suas instalações fabris. A experiência é o ponto forte da Colged. Aliado à experiência surge ainda o grande investimento na área de investigação e desenvolvimento dos seus produtos. Cerca de 10% dos recursos humanos da empresa são constituídos por técnicos e engenheiros que trabalham não só nos seus laboratórios e nos gabinetes técnicos como desenvolvem ainda relações de cooperação com prestigiadas universidades e institutos de investigação internacionais, com vista a solidificar as nossas linhas de orientação corporativas. Inovação com Utilidade.

Harmonia

A tecnologia avançada da Colged criou a linha TopTech, uma série potente e versátil de máquinas de lavar utensílios e panelas de baixo consumo e com capacidade para obtenção de elevados níveis de higiene, graças ao sistema patenteado UltraRinse, que mantém constantes os níveis de pressão, fluxo e temperatura da água durante o ciclo de enxaguamento.

Quando comparadas com a lavagem à mão, as Máquinas de Lavar Utensílios da Colged permitem-lhe poupar tempo e dinheiro e reduzir significativamente os níveis de poluição da água. As Máquinas de Lavar Utensílios da Colged são conhecidas pelo seu elevado rácio entre a cuba de lavagem e o volume total, o que se traduz em dimensões extremamente reduzidas.

A gama NeoTech preserva a extraordinária qualidade das séries anteriores, sendo conhecida pela sua grande facilidade de utilização e manutenção, bem como pela sua excelente relação preço-desempenho.





Poupança de tempo, higiene assegurada

Estes dois conceitos são muito importantes. Para os explicar melhor iremos utilizar um exemplo prático, que não esgota as possibilidades infinitas associadas à utilização destas máquinas. Lavar adequadamente quarenta tabuleiros do forno à mão é um processo que demora cerca de 30 minutos, acrescido do tempo necessário para a sua secagem manual, que rondará os 15 minutos. Este mesmo processo, numa das nossas mais pequenas máquinas de lavar utensílios e panelas, a compacta e económica TT 920, demora cerca de 20 minutos, o que representa uma poupança de tempo de 50%, equivalendo a mais de 5 dias por ano! A lavagem à mão não é possível com a água a uma temperatura superior a 40°C.

Na maioria dos casos, este tipo de lavagem e enxaguamento são efectuados com água fria. Com uma máquina de lavar utensílios e panelas, a lavagem é efectuada com uma temperatura constante de 53°C e o enxaguamento com uma temperatura constante de 82°C.

Para além disso, na maioria dos casos os detergentes alcalinos utilizados nas máquinas de lavar louça são mais eficazes que os detergentes neutros utilizados na lavagem à mão. É assim evidente que a utilização de uma máquina de lavar utensílios e panelas assegura um nível de higiene mais elevado em comparação com a lavagem à mão, por mais cuidada que seja.



Poupe dinheiro

Na lavagem manual de 40 tabuleiros de forno são necessários cerca de 50 litros de água e 500 gr de detergente especial para formar a solução alcalina do detergente, acrescidos de 40 litros de água para o enxaguamento. Em comparação com o último exemplo, a TopTech 920 utiliza 40 litros de água, 130 gr de produtos químicos e 3 KW de energia eléctrica, o que se traduz numa poupança de 55% de água e 75% de produtos químicos e assegura um consumo de electricidade muito modesto. Em termos de valores monetários, o custo (excluindo a mão-de-obra) de lavagem de 40 formas é de 1,60 Euros à mão e 1,10 Euros com a máquina de lavar utensílios, ao passo

que o custo por cesto é 4 cêntimos e 3 cêntimos, respectivamente. Em termos económicos a poupança é de cerca de 25%.