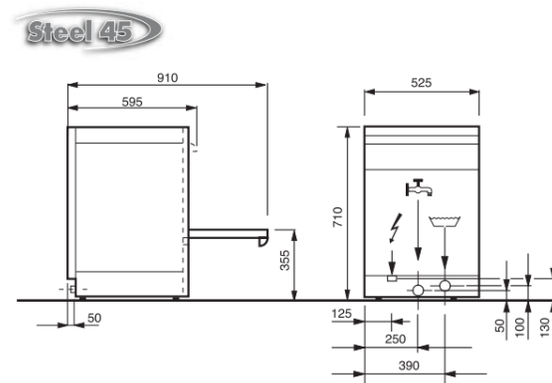
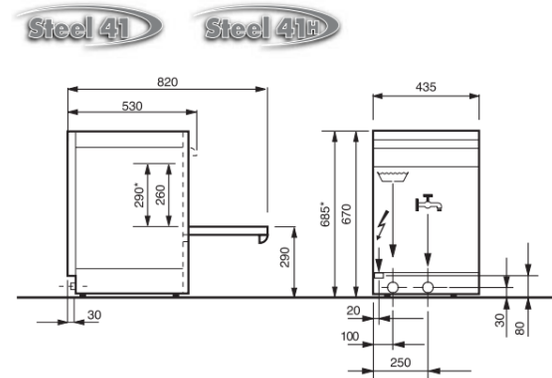
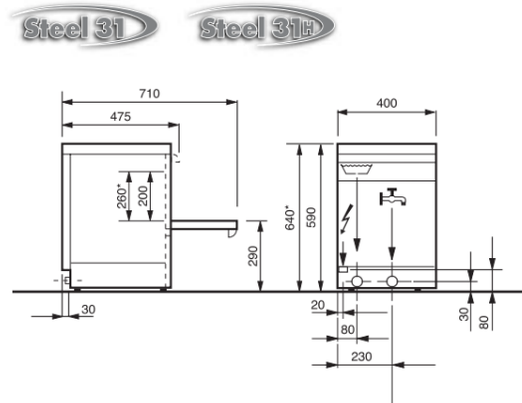


Tabela de características técnicas		<b>Steel 31</b>	<b>Steel 31H</b>	<b>Steel 41</b>	<b>Steel 41H</b>	<b>Steel 45</b>
Versão com cesto redondo		sim		sim		
Versão com descalcificador		sim		sim		
Dimensões do cesto	cm	35x35	35x35	40x40	40x40	45x45
Espaço útil	mm	190	255	255	285	260
Capacidade da cuba	lt	9	9	9	9	24
Voltagem	V/ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/3/50
Potência máxima	W	3.450	3.450	3.510	3.510	3.000
Duração do ciclo	seg.	150	150	150	150	150
Potência teórica máx.	Cestos/h	24	24	24	24	24
Temperatura água alim.	C°	50°-55°	50°-55°	50°-55°	50°-55°	50°-55°
Consumo de água por ciclo	lt	2	2	2	2	2,5



A		Ø 50 mm M
B		Ø 3/4" GAS M
C		

**COLGED**



**Steel**

**31\_34H\_41\_41H\_45**



**COLGED**



## O que Steel tem para oferecer ao seu trabalho

### Copos resplandecentes e limpos.

Resultados excepcionais com os braços de enxaguamento independentes em aço com injectores de alto rendimento que exploram todas as potencialidades da caldeira integrada.

### Simplicidade extraordinária.

Funcionamento muito intuitivo e com poucos comandos, manutenção diária simplificada, limpeza rápida.

### Custos de funcionamento reduzidos.

As máquinas de lavar copos Steel são concebidas para reduzir ao mínimo o consumo de água, detergente e energia, garantindo uma limpeza impecável.

### Silenciosa.

O fabrico com uma porta com revestimento duplo reduz o ruído e evita que a porta aqueça demasiado.

### Flexibilidade.

Todos os modelos com cesto de 40 cm encontram-se equipados com braços de lavagem superiores que possibilitam, em condições específicas, lavar não só os copos como também pratos em cesto próprio (opcional).

De forma a satisfazer as exigências dos diversos segmentos de utilização, desde a cafetaria ao bar, do pequeno restaurante à cervejaria, encontram-se disponíveis 8 modelos diferentes com cestos de 35 ou 40 cm, altura útil de 19 a 29 cm, com ou sem descalcificador incorporado e com uma ampla escolha de cestos para todas as necessidades.

### Qualidade total.

Os modelos Steel são concebidos para garantir a máxima fiabilidade; os componentes utilizados são dos melhores que se encontram no mercado e a sua localização no interior da máquina destina-se a facilitar ao máximo os trabalhos de manutenção. O sistema de qualidade Colged é certificado pela norma ISO 9000 e a fábrica de produção é a mais moderna da Europa, pois "Qualidade Total" não é apenas um slogan.

### Sempre ao seu lado.

As máquinas de lavar copos Steel são distribuídas exclusivamente por revendedores autorizados Colged; a empresa é responsável directamente pela formação e melhoria dos centros de assistência técnica; a distribuição de peças sobressalentes é assegurada pela Eurotec Service, uma estrutura dedicada exclusivamente a manter a excelência do serviço de apoio ao cliente.



## Aço resistente

A escolha da marca não é casual; o nome reflecte o carácter e as características dominantes da máquina de lavar copos Colged, estando já incluídos na sua denominação: **aço resistente, grande simplicidade, rendimento, fiabilidade.**

Produtos que não fazem concessões à moda, funcionamento duradouro, companheiros fiéis da actividade.



Simples! Funcionamento com poucos botões e luz indicadora bem visível



Segura! A porta reforçada não aquece e reduz o ruído



Excelente! Os braços independentes e rotativos são uma garantia de resultado



Flexível! Diversos tipos de copos, diversos tipos de cestos



Versátil! Disponível ainda com cesto redondo



Espçosa! Acondiciona também os pratos

SINCERT

CERTO  
SISTEMA QUALITÀ  
CERTIFICATO UNI EN  
ISO 9001  
ATTESTATO N° 298/C

CE