

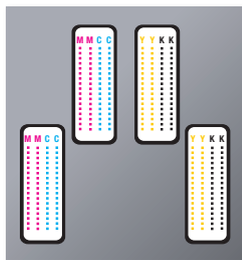
Impressora solvente de 3,20 m

Mimaki™

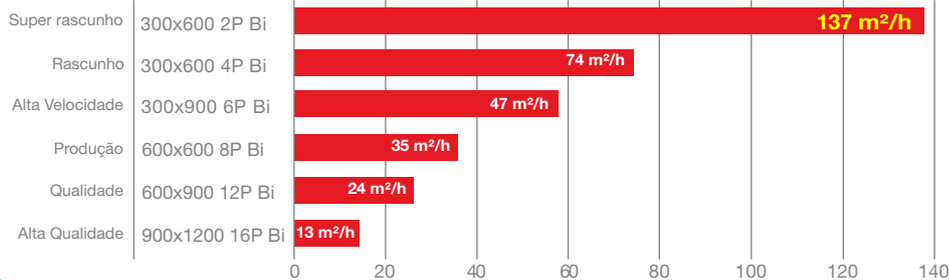
# SWJ-320EA



## Configuração da Cabeça



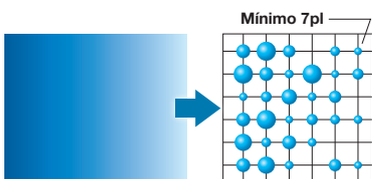
## Velocidade de Impressão



## Alta resolução e qualidade de impressão

## Pontos variados com tamanho mínimo de 7µl

Os pontos variados possibilitam impressões em alta definição e resolução imbatíveis. Com três tamanhos diferentes (mínimo de 7 µl) e uma resolução máxima de até 900 x 1.200 dpi, a nova SWJ-320EA garante resultados fantásticos.



## Tinta Solvente Econômica "CS100"

## Tinta solvente "CS100" acessível e confiável

Além de ser mais acessível do que os cartuchos convencionais, a tinta CS100 (disponível em frascos de 2 litros ou bags de 10 litros), também oferece ótima estabilidade e baixa propensão a entupimento dos nozzles.

A tinta CS100 também conta com os mesmos padrões elevados da Mimaki para precisão das cores, durabilidade da imagem e resistência a intempéries encontrados em outras tintas solventes convencionais da Mimaki.



## Principais Tecnologias da Mimaki

## Sistema Avançado de Passadas Mimaki (MAPS4)

O MAPS foi desenvolvido para evitar *banding*. A cada passada, ele utiliza um algoritmo único que calcula a forma mais eficaz de aplicar as gotas de tinta de modo a evitar *banding* visível. Isso muda constantemente, de acordo com a cor da tinta, cobertura e velocidade de impressão.

## Sistema de Recuperação de Nozzles (NRS)

Com o NRS é possível checar os injetores (nozzles), identificando algum injetor entupido, com ou sem possibilidade de recuperação, o operador pode bloqueá-lo e a máquina definirá um outro injetor automaticamente para substituí-lo no disparo da tinta.



## Especificações

Item	SWJ-320EA	
Cabeça	4 cabeças de impressão escalonadas em duas linhas	
Largura máxima	Até 3.200mm (126")	
Resolução de impressão	300 / 600 / 900 / 1.200dpi	
Tinta	Tipo	Tinta solvente CS100 (C, M, Y, K)
	Sistema de abastecimento	3L / cada cor
Mídia	Largura	Até 3.250mm (128")
	Peso	Feeding: até 100kg (220lbs) / Rebobinador: até 40kg (88,2lbs)
Dispositivo de secagem	Aquecedor inteligente de 3 vias (Pré/Impressão/Pós)	
Dispositivo de feeding / rebobinador	Equipado	
Interface	USB 2.0, Ethernet	
Energia	200 - 240V CA ± 10%, 50/60Hz ± 1Hz, 29 A ou menos	
Ambiente operacional	Temperatura: 20°C - 30°C (64-86°F) Umidade: 35-65% UR (Sem condensação)	
Dimensões (LxPxA)	5.410 x 995 x 1.440mm (213" x 39,2" x 56,7")	
Peso	Menos que 850kg (1.873,9 lbs.)	
Opção para impressão em rolos duplos	OPCIONAL	

## Tinta aplicável

Item	Nº do item	Observações
Tinta solvente CS100	Ciano	CS100-C-BB
	Magenta	CS100-M-BB
	Amarelo	CS100-Y-BB
	Preto	CS100-K-BB

Atualização do Software\* RIP exclusivo da Mimaki

**Raster Link 6 PLUS**

\*Item incluso

**SWJ-320EA** Largura Máx. de Impressão **3,200mm**

Algumas amostras de impressão neste catálogo são representações artificiais. Especificações, projetos e dimensões neste catálogo estão sujeitas a alteração sem aviso prévio (para melhoria técnica, etc.). Todos os nomes de empresas e produtos presentes neste catálogo são marcas comerciais ou marcas registradas das respectivas empresas. Impressoras a jato de tinta imprimem usando pontos extremamente finos, portanto as cores podem variar ligeiramente após a substituição das cabeças de impressão. Observe também que, ao utilizar várias unidades de impressão, as cores podem variar ligeiramente entre uma unidade e outra, devido às diferenças individuais entre as unidades.