

JV150 Series

JV150-130/JV150-160





Todas as informações mais importantes em uma tela. O status da impressão do RIP e do job podem ser checados de uma vez. Agrupamento de arquivos são exibidos para fácil visualização.



No lado direito do programa Raster Link 6, ícones de rápido acesso são exibidos para selecionar uma condição de impressão de forma fácil.



É possível gravar os sets que são frequentemente usados em "Meus Favoritos". Até 30 settings podem ser registrados e salvos.

Rearranjo de trabalho agrupado

Organiza automaticamente os arquivos selecionados para a impressão de forma a otimizar a mídia.

Escala de cor

Cria uma tabela com a gama de cores voltada para o tom que pretende chegar. Com ela impressa, é possível decidir pela tonalidade mais adequada de determinado arquivo.

Atualização pela Web

A atualização do programa pode ser feito pela internet conforme vão sendo lançadas pela fábrica. Não existe custo para atualizar uma versão do Raster Link 6 na internet.

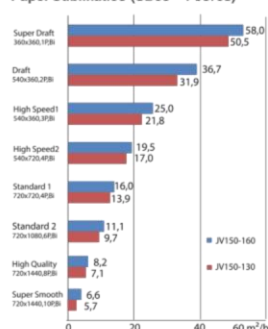
ESPECIFICAÇÕES

		JV150 -130	JV150-160
Cabeça de Impressão		Cabeça piezo sob encomenda (1 Cabeça piezo elétrica)	
Resolução de Impressão		360 dpi, 540 dpi, 720 dpi, 1440 dpi	
Largura Máxima da Impressão		1.361 mm (53,5 pol.)	1.610 mm (63,3 pol.)
Largura Máxima da Mídia		1.371 mm (53,9 pol.)	1.620 mm (63,7 pol.)
Tinta	Tipo/Cor	SS21 (C,M,Y,K,Lc,Lm,Lk,Or,W e Si) – Solvente BS3 (C,M,Y,K) – Solvente ES3 (M,C,Y,K,Lc,Lm) – Solvente Sb53 (BI,M,Y,DK*) – Tinta à base d'água / Sublimática	
	Opções de Tinta	SS21: Cartucho de tinta 220ml* / 440ml / Bag de 2L (*Cartucho de 220ml disponível apenas nas cores branco e prata) BS3: Bag de tinta de 600ml / 2L SB53: Cartucho de tinta de 440ml / Bag de 2L ES3: Cartucho de tinta de 440ml	
Espessura da Mídia		1,0 mm ou menor	
Peso do Rolo		40 kg (88 lb) ou menos	
Certificações		VCCI class A / FCC class A / ETL (UL 60950) CE Markings (EMC, baixa voltagem e diretiva "Máquinas") / CB / RoHS REACH e Energy Star / RCM	
Interface		USB 2.0, LAN para a função de Notificação de E-mails	
Fonte de Energia		2 x Monofásica (AC100-120V / AC200-240V)	
Consumo de Energia		2,88kW (1,44kW x 2)	
Ambiente Operacional		Temperatura: 20-30° C (68-86° F), Umidade: 35-65% Rh (Sem condensação)	
Dimensões (L x P x A)		2.495 mm x 700 mm x 1.445 mm (98 pol. x 28 pol. x 57 pol.)	2.745 mm x 700 mm x 1.445 mm (108 pol. x 28 pol. x 57 pol.)
Peso		160 kg	185 kg
No Break Recomendado		3 KVA	
Especificações e Recomendações Exigidas		1. Dupla conversão, onda senoidal, com transformador isolador. 2. Monofásico e fator de potência no mínimo 0,7. 3. Tensão mínima entre Terra e Neutro <= 0,5 VAC	

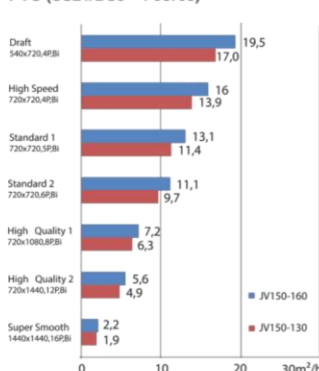
ANOTAÇÕES:

>> Velocidade

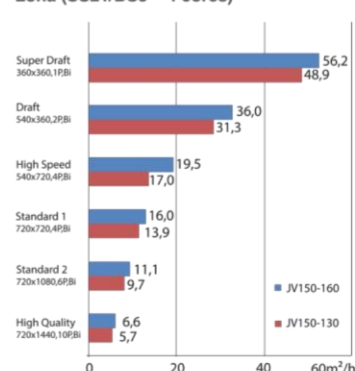
Papel Sublimático (SB53 - 4 cores)



PVC (SS21/BS3 - 4 cores)



Lona (SS21/BS3 - 4 cores)



Distribuidor autorizado:

Rua Antonio Treis, 549
Bairro Vorstadt - Cep: 89015-400
Blumenau - Santa Catarina
Fone: 47 - 3340-0900
e-mail: contato@galileu.ind.br
Web: www.galileu.ind.br