

CTP + C

MODELOS 64 (640 mm) / 84 (840 mm)

Processadora digital para sistemas
CTP térmicos e convencionais



ORIGINAL

A **ORIGINAL CTP + C** é a processadora mais compacta e versátil do mercado. Baixo consumo de energia, água e químico. Testada com todas as chapas e químicos existentes, tanto para sistemas CTP convencionais quanto térmicos. Ajusta-se a sua platesetter nos formatos de meia folha e folha inteira, nas versões off-line ou on-line. Tecnologia europeia com fabricação e atendimento inteiramente brasileiros.

CTP + C

MODELOS 64 (640 mm) / 84 (840 mm)

Processadora digital para sistemas CTP térmicos e convencionais

A ORIGINAL CTP+C é a processadora que atende hoje sua revelação convencional e atende com perfeição sua nova gravadora de chapas CTP. Versatilidade com qualidade e o melhor custo/benefício.

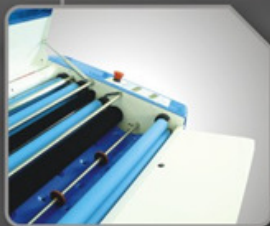


A ORIGINAL CTP+C é versátil e oferece ao cliente gráfico, editoras, metalgráficos e bureau de serviços CTP a oportunidade de possuir uma processadora nacional que adapta-se a todas as marcas de platesetter e insumos do mercado. Cuidamos com tecnologia de ponta para formar parte dos mais complexos sistemas CTP.

Revela pela ação química no mergulho da chapa, segue o escovado na saída do tanque de revelação, enchuga a chapa, lava com jato de água e escovado, enchuga e aplica a goma uniformemente e finalmente seca a chapa deixando-a pronta na bandeja de saída ou sendo carregada pela nossa empilhadeira com carrinho de transporte, mod. ORIGINAL ST-90 ou 120 (opcional).

O painel de controle digital com dois visores permite a regulagem de: velocidade da escova de revelação, escova de lavagem e do processo, temperatura do químico (refrigerador e aquecedor) e do secador, regeneração do revelador e dosagem da goma, contagem de chapas. Permite efetuar a carga de químico e goma manualmente.

As duas placas CPU, as duas de potência e a placa encoder estão totalmente isoladas e preservadas para evitar acidentes e de fácil acesso técnico. Permite uma rápida manutenção e limpeza de todos os rolos superiores de EPDM. Acompanhada de um manual operacional e técnico, simples e ilustrado com imagens, que facilita sua instalação e ajustes em pouco tempo.



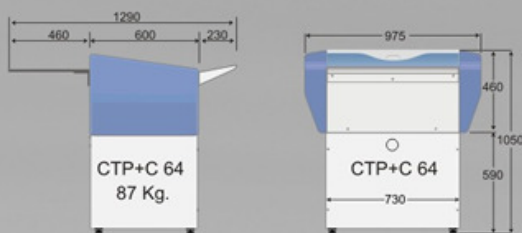
Dados Técnicos

Modelo RD-64

Modelo RD-84

Largura Máx. da Chapa	64 cm	84 cm
Largura Min. da Chapa	35 cm	35 cm
Exessura Min./Máx. da Chapa	0,15 / 0,30 mm	0,15/0,30 mm
Velocidade Min./Máx.	9 / 90 segundos	9 / 90 segundos
Capacidade Tanque Interno	15 litros	19 litros
Torneira de Água	3/4"	3/4"
Cano de Esgoto	40 mm de diâmetro	40 mm de diâmetro
Conexão Elétrica	50/60 hz - 220 Monofásico+Terra	50/60 hz - 220 Monofásico+Terra
Consumo Máximo	10 A	15 A
Peso Líquido do Equip.	97 kg	115 kg
Peso Bruto com Embalagem	130 kg	152 kg

Modelo RD-64



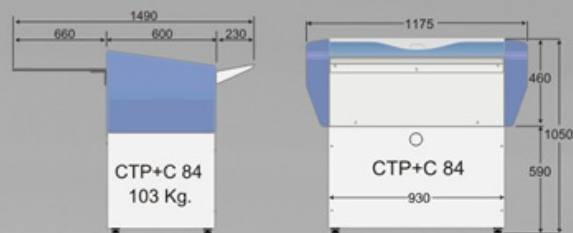
CTP+C 64
87 Kg.

PESO 75Kg.
BRUTO 120Kg.



CTP+C - 64
BRUTO 130Kg.

Modelo RD-84



CTP+C 84
103 Kg.

EMBALAGEM R - 64: Alt. 72cm. ¥ lar. 108 ¥ prof. 78cm.
EMBALAGEM R - 84: Alt. 72cm. ¥ lar. 128 ¥ prof. 78cm.

Distribuidor Autorizado:

Llepati
Brasil

Indústria e Comércio de Equipamentos Infográficos LTDA.
Rua João Teixeira da Silva, 167 • Vila Rio Branco • CEP 03348-040 • São Paulo • SP • Brasil
Tel.: 55 11 2671.7734 • Fax: 55 11 2671-2945 • E-mail: llepati@llepati.com.br