



# GALAXY COLUMBIA



www.acosgraf.com

A COLUMBIA TRANSFER é uma prensa de transfer automática equipada com rotação por servo motor dos pratos de transfer. A COLUMBIA TRANSFER vêm equipada com 2 cabeças de transfer que são completamente independentes e assim pode realizar 2 trabalhos em simultâneo diferentes. A COLUMBIA TRANSFER é capaz de produzir 30 a 40% mais em comparação com prensas de transfer pneumáticas.

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



Equipada com rotação por servo motor dos pratos de transfer



Possibilidade de trocar o prato inferior por tamanhos diversos



Fotocélulas de segurança nas cabeças de transfer para segurança do operador



Torres de LED para visualização do estado de trabalho facilmente pelo operador



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Controlo individual de temperatura nas 2 cabeças de transfer;  
Tempo de prensagem individual nas duas cabeças de transfer;  
Pressão individual nas duas cabeças de transfer;  
Consola com display em Português;  
3 Modos de trabalho: manual, semi automático ou automático;  
Botão de paragem de emergência em cada cabeça de transfer;  
2 Cabeças de transfer com tamanhos 50 x 40 cm com folha de teflon amovível;  
Bases de transfer com borracha de silicone com 10 mm de espessura;  
Possibilidade de trocar o prato inferior por tamanhos diversos;  
Fotocélulas de segurança nas cabeças de transfer para segurança do operador;  
Possibilidade de mover o prato em meio índice para limpeza do prato de transfer

GALAXY COLUMBIA	Uni	COL 6-2	COL 4-2
Numero de pratos de transfer		6	4
Numero de cabeças de transfer		2	2
Pressão máxima de prensagem	Kg	2490	2490
Dimensões do prato de transfer	cm	50x40	50x40
Temp. máxima de funcionamento	C	220	220
Potencia instalada	Kw	6000	6000
Diâmetro	Cm	220	180
Peso	Kg	800	650
Voltagem	V	3x 400	3x 400
Dimensões de envio (larg*prof*alt.)	Cm	235*160*196	

www.acosgraf.com

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio