



# ACOS GRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

[www.acosgraf.com](http://www.acosgraf.com)



## STAR PRINT



A STAR PRINT é uma máquina semi automática de impressão em superfícies planas. A STAR PRINT pode ser equipada com retirador de folhas STAR TAK e que a converte numa máquina 3/4 automática.

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



**ACOS  
GRAF**  
FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

Rua do Castalhão - Canelas (Zona Industrial da Mina), nº320 4410 - 269 Canelas  
VNG - Portugal P.O.Box - 45 -4408 VALADARES CODEX - Portugal  
Tel. +351 227 621 679 / +351 227 621 901 - Fax +351 227 623 375  
[www.acosgraf.com](http://www.acosgraf.com) | [geral@acosgraf.com](mailto:geral@acosgraf.com)



Display com LCD com diversas informações de velocidades, tempos, modos de trabalho, etc..



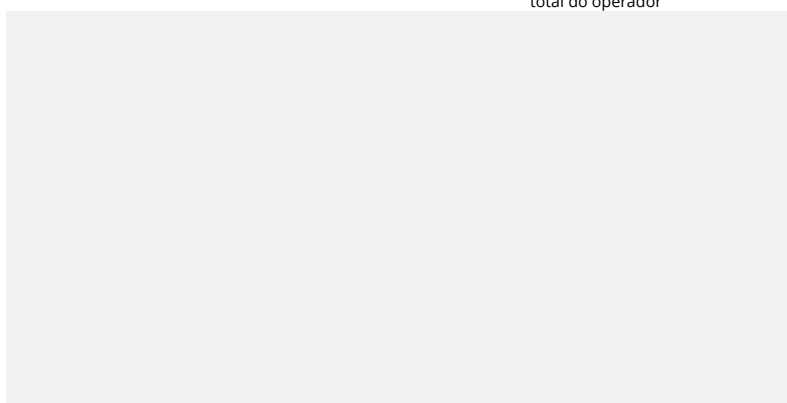
Ajuste do tempo em altura a permitir impressão em objectos até 20mm de espessura



Barra de emergência com inversão automática do sentido em toda a área da máquina para protecção total do operador



Máquina controlado por PLC e com raclagem/ contra raclagem; subir/descer



## PRODUCT DESCRIPTION

- Possibilidade de trabalhar em 3 modos: automático, manual ou semi automático;
- Ciclo de impressão em sentido frontal que lhe assegura um excelente fora contacto e facilita máximo aproveitamento da mesa de impressão;
- Programa especial para recolha de tinta;
- Programa de multi impressões incluído;
- LCD Display com diversas informações como percentagem de velocidade, tempo de espera em segundos; modo de trabalho, etc..
- Controlo eletrónico independente da velocidade de raclagem e contra raclagem;
- Tampo de alumínio perfurado e com micro registros de impressão;
- Montagem do quadro de impressão de fácil acesso com possibilidade montagem lateral;
- Ajuste do tempo em altura a permitir impressão em objetos até 20mm de espessura.

STAR PRINT	Uni	SP 0507	SP 0710	SP 0812	SP 1014	SP 1214
Formato máximo de impressão (prof. * larg.)	mm	500x700	700x1000	800x1200	1000x1400	1200x1400
Área de vácuo (prof. * larg.)	Cm	63x84	82x114	91x125	111x145	131x145
Dimensão do tampo de impressão (prof. * larg.)	Cm	82x102	102x132	120x150	132x170	152x170
Numero máximo de ciclos por hora		900	850	840	820	800
Formato máximo do quadro (prof. * larg.)	Cm	92x102	113x132	122x152	142x172	162x172
Altura da plataforma de trabalho	cm	86	86	120	86	86
Dimensões ext. (larg., prof., alt.)	Cm	152x141x120	172x172x120	192x203x120	192x243x120	212x243x120
Potencia instalada	Kw	1,5	1,5	2	2	2,5
Pressão máxima de ar comprimido	BAR	4 to 5	4 to 5	4 to 5	4 to 5	4 to 5
Peso líquido	Kg	420	700	960	600	660
Voltagem	V	230 ou 400	230 ou 400	230 ou 400	230 ou 400	230 ou 400
Dimensões de envio (larg*prof*alt.)	Cm	165*155*140	180*180*140	200*195*140		

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio