



**BOBST
GROUP**

Autoplatine®

SP 142-E

**A solução clássica
de todo o seu trabalho**

BOBST 



**BOBST
GROUP**

Manual Técnico

Corte e Vinco BOBST
SP 142-E



SP 142-E

DESCRIÇÃO:

Máquina de corte-e-vinco para aplicação de formas geométricas de embalagens em papel cartão de produção horária máx. 6.500 folhas/hora (sh/h).

A máquina corte-e-vinco é uma máquina usada para cortar materiais (Cartão/papel/ papelão) de maneiras diferentes

ESPECIFICAÇÕES

Papel	min. 80 g/m2
Cartão	max. 2000 g/m2
Papelão	max. 4 mm
Formato de folhas	max. 142 x 102 cm
	min. 700x500mm

ESPECIFICAÇÕES

Tamanho de corte com acabamento frontal	max. 142 x 950 cm
Tamanho de corte sem acabamento frontal	max. 142 x 101.7 cm
Margem de pinça	min. 10 mm
	max. 18 mm
Curso de guia lateral	15 mm
Curso de corte pressão	20 mm
Força de corte	max. (600 t) 6MN
Folhas/hora de produção	max. 6500 p/h
Potência conectada	45 KWA
Conexão pneumática	min. 6 bar
Oleo	Chapitre Y

PESO DA MÁQUINA

Peso total da Máquina	32000 kg
Peso alimentador	3400 kg
Peso prensa de platina	19500 kg
Peso estação destaque	3600 kg
Peso base de Máquina	5200 kg
Peso do Quadro	150 kg
Peso do Quadro	2260 kg
Peso placa móvel	2370 kg
Peso placa superior	4900 kg

DIMENSÕES (Montado)

Comprimento	11,99 mt
Largura	6,20 mt
Altura	2,90 mt

