

# 101082P32

## VULCANIZING PRESS



SVIT MACHINERY

SVIT Machinery s.r.o.  
tr. T. Bati 5263, 762 02 Zlín  
Czech Republic  
tel.: +420 577 523 713  
fax: +420 577 523 704  
svitmachinery@svitmachinery.com

### VULCANIZING PRESS

101082P32

The two-station vulcanizing press serves for moulding and direct vulcanizing of both single-coloured and double-coloured rubber soles on textile or leather uppers on metal last up to the footwear height of 350mm. Steel toe caps or steel midsoles can be vulcanized into the working boots in this machine. The moulds which are necessary for the machine operation are supplied in accordance with the customers orders.

#### Technical parameters:

Productivity:		
- single-coloured soles of sport footwear	pair/h	up to 30
- single-coloured soles of working boots	pair/h	up to 10
- double- and multi-coloured soles	pair/h	up to 20
Pressure of the hydraulic system	MPa	8
Moulding force	kN	123
Installed output	kW	12,5
Operating input	kW	about 8
Max. moulds dimensions	mm	170 x 420 x 425
Machine dimensions:	width	mm 1500
	depth	mm 1050
	height	mm 1750
Machine weight	kg	1880

### VULKANIZAČNÍ LIS OBUVI

101082P32

Stroj je určen pro tvarování a přivulkanizování pryžových podešví na textilní nebo usňový svršek na kovové nožce do výšky obuvi 350 mm. Stroj je vybaven elektrickým zařízením pro automatickou regulaci nastavených vulkanizačních teplot a časovými spínači dávajícími impuls k otevření lisovací stanice po uplynutí nastavené vulkanizační doby. Topení nožek v lisovacích stanicích i na pracovním stole má možnost regulace přes transformátor.

#### Technické parametry:

Produktivita		
- jednobarevné podešve sportovní obuvi	párů/h	až 30
- jednobarevné podešve pracovní obuvi	párů/h	až 10
- dvoubarevné i vícebarevné podešve	párů/h	až 20
Tlak hydraulického agregátu	MPa	8
Lisovací síla	kN	123
Instalovaný výkon	kW	12,5
Provozní příkon	kW	asi 8
Rozměry forem: šířka x hloubka x výška	mm	170 x 420 x 425
Rozměry stroje:	šířka	mm 1500
	hloubka	mm 1050
	výška	mm 1750
Hmotnost stroje	kg	1880

### PRENSA PARA VULCANIZAR CALZADO

101082P32

La prensa vulcanizadora sirve para moldear y vulcanizar directamente las suelas de caucho sobre los cortes de textil o de cuero sobre una horma metálica hasta la altura del calzado de 350 mm. Las hormas en las estaciones prensadoras así como sobre la mesa de trabajar están provistas de un calentamiento regulable a través de un transformador.

#### Parámetros técnicos:

Productividad:		
- suelas monocolors a calzado de sport	pares/h	hasta 30
- suelas monocolors a calzado de trabajo	pares/h	hasta 10
- suelas bicolors y varios colores	pares/h	hasta 20
Presión del grupo hidráulico	MPa	8
Fuerza prensadora	kN	123
Potencia instalada	kW	12,5
Alimentación de servicio	kW	aprox. 8
Dimensiones de los moldes:		
ancho x hondura x altura	mm	170 x 420 x 425
Dimensiones de la máquina:	ancho	mm 1500
	hondura	mm 1050
	altura	mm 1750
Peso de la máquina	kg	1880

