



**\*EQUIPAMENTOS HIDRÁULICOS NÃO INCLUIDOS**

## **SEMI-CHISEL PARA VINHA OU ARVOREDO modelo "RIVA"**

<b>MODELO</b>	<b>BRAÇOS</b>	<b>TRAB. MIN</b>	<b>TRAB. MAX.</b>	<b>PESO</b>	<b>PVP SEM ROLO</b>	<b>PVP COM ROLO</b>
<b>SV13-R</b>	<b>13</b>	<b>1,60 m.</b>	<b>2,60 m.</b>	<b>600 kg.</b>	<b>5 266 €</b>	<b>6 756 €</b>

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**4 FILAS**

- **OPCIONAL 2 OU 3 FILAS**

**13 BRAÇOS 30 X 30 COM MOLA**

- **OPCIONAL 30 X 30 OU 50 X 30 COM MOLAS**

**ELEVAÇÃO VERTICAL OPCIONAL**

**EXTENSIVEL DE 50 cm. A CADA LADO**

**ROLO OPCIONAL**

**RODAS DIANTEIRAS NA CABEÇA OPCIONAL**

**OUTRAS MEDIDAS CONSULTAR**



**\*EQUIPAMIENTOS HIDRÁULICOS NO INCLUIDO**

## **SEMI-CHISEL PARA ARVOREDO modelo "HANAMI"**

<b>MODELO</b>	<b>BRAÇOS</b>	<b>TRAB. MIN.</b>	<b>TRAB. MAX.</b>	<b>PESO</b>	<b>PVP COM ROLO</b>
<b>SCE13</b>	13	3,00 m.	4,00 m.	1.500 kg.	11 561 €

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**BRAÇO 30 X 30**

**EXTENSIVEL INDIVIDUALMENTE OU EM SIMULTANEO 0,50 m. POR CADA LADO**

**OPCIONAL:**

- SCE/REH - ROLO EXTENSIVEL HIDRÁULICO - 1 199 € PVP
- SCE/TEH - ELEVAÇÃO VERTICAL

**OUTRAS MEDIDAS CONSULTAR**



\*EQUIPAMENTOS HIDRÁULICOS NÃO INCLUIDOS

## SEMI-CHISEL LIGEIRO modelo "HORTIFLEX"

MODELO	BRAÇOS	TRABALHO	PESO	PVP
HV5-R	5	1,00 m.	330 kg.	3 101 €

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**BRAÇO 50 X 30 AÇO AO BORO**

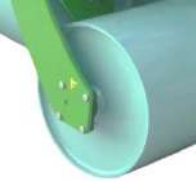







**DISTÂNCIA ENTRE BRAÇOS 25 cm.**

**PROFUNDIDADE DE TRABALHO 20 – 25 cm.**

**ROLO DE BARRAS 350 cm. DE DIÂMETRO**

**ELEVAÇÃO VERTICAL OPCIONAL**

# TIPOS DE ROLO

MODELO	CARACTERÍSTICAS	PVP
	<b>RL</b> ROLO LISO	+ 3,25%
	<b>RPD</b> ROLO DE BARRAS DENTADAS <b>RPD/8</b> ROLO DE BARRAS DENTADAS 8 BARRAS	+ 2,00% +3,00%
	<b>RF</b> ROLO DE FUNDIÇÃO Ø350 cm.	1 391 €/m
	<b>RC</b> ROLO DE PUAS	+ 8%
	<b>RPK</b> ROLO PACKER	1 484 €/m
	<b>RAR</b> ROLO AROS T-RING	1 653 €/m
	<b>RP</b> ROLO DE BARRAS	+ 1%
	<b>RB</b> ROLO DE BARRAS	ROLO DE SERIE

- AS PORCENTAGENS APLICAM-SE SOBRE O P.V.P. DA MÁQUINA COM ROLO