



**Manuel fialho**  
ÉVORA  
MÁQUINAS AGRÍCOLAS



## SEMI - CHISEL CHASSIS ARTICULADO BRAÇO 35x35

### ARTICULADO HIDRÁULICO VERTICAL 2 FILAS DE BRAÇOS

| MODELO           | LARGURA TRABALHO | LARGURA TRANSPORTE | PESO Kg | POTÊNCIA HP |          |          |
|------------------|------------------|--------------------|---------|-------------|----------|----------|
|                  |                  |                    |         |             | SEM ROLO | COM ROLO |
| SCA 21PV- 2H - R | 5,08 m           | 3,00 m             | 1972    | 190 - 210   |          |          |
| SCA 23PV- 2H - R | 5,56 m           | 3,00 m             | 2130    | 200 - 220   |          |          |
| SCA 25PV- 2H - R | 6,04 m           | 3,00 m             | 2335    | 210 - 230   |          |          |
| SCA 27PV- 2H - R | 6,52 m           | 3,00 m             | 2560    | 245 - 260   |          |          |
| SCA 29PV- 2H - R | 7,00 m           | 3,00 m             | 2780    | 265 - 280   |          |          |
| SCA 31PV- 2H - R | 7,48 m           | 3,00 m             | 3000    | 280 - 300   |          |          |
| SCA 33PV- 2H - R | 7,96 m           | 3,00 m             | 3350    | + 300       |          |          |

### ARTICULADO HIDRÁULICO VERTICAL 3 FILAS DE BRAÇOS

| MODELO           | LARGURA TRABALHO | LARGURA TRANSPORTE | PESO Kg | POTÊNCIA HP |          |          |
|------------------|------------------|--------------------|---------|-------------|----------|----------|
|                  |                  |                    |         |             | SEM ROLO | COM ROLO |
| SCA 23PV- 3H - R | 5,56 m           | 3,00 m             | -       | 200 - 220   |          |          |
| SCA 25PV- 3H - R | 6,04 m           | 3,00 m             | -       | 210 - 230   |          |          |
| SCA 27PV- 3H - R | 6,52 m           | 3,00 m             | -       | 245 - 260   |          |          |
| SCA 29PV- 3H - R | 7,00 m           | 3,00 m             | -       | 265 - 280   |          |          |
| SCA 31PV- 3H - R | 7,48 m           | 3,00 m             | -       | 280 - 300   |          |          |
| SCA 33PV- 3H - R | 7,96 m           | 3,00 m             | -       | + 300       |          |          |

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Dupla mola no suporte do braço
- Profundidade de trabalho 18 a 25 cm
- Chassis – tubo estrutural 80 x 80 x 8 mm
- Distância entre braços 240 mm
- Separação entre filas 750 mm
- Distância do chassis ao solo 730 mm
- Rolos com diâmetro de 400 mm

| OPCIONAIS   |  |
|---|--|
| Grade de puas com 2 filas de molas (por metro de largura de trabalho) |  |
| Barra niveladora (por metro de largura de trabalho)                   |  |
| Kit de fixação hidráulica da articulação                              |  |

Preços sujeitos a IVA à taxa legal em vigor e á eco taxa quando devida.  
Esta tabela anula todas as anteriores e poderá ser alterada sem aviso prévio.