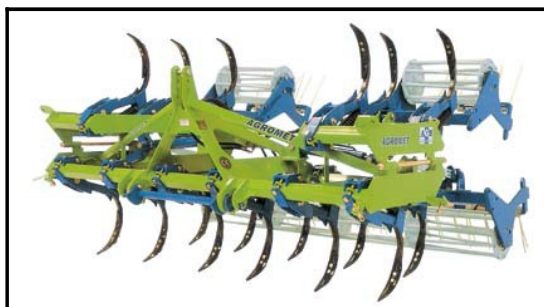




**Manuel fialho**  
ÉVORA  
MÁQUINAS AGRÍCOLAS



## SEMI - CHISEL CHASSIS ARTICULADO BRAÇO 30x30

### ARTICULADO HIDRÁULICO HORIZONTAL 2 FILAS DE BRAÇOS

MODELO	LARGURA TRABALHO	LARGURA TRANSPORTE	PESO Kg	POTÊNCIA HP		
					SEM ROLO	COM ROLO
SCB 13PH- 2H - R	3,30 m	2,30 m	1140	110 - 130		
SCB 15PH- 2H - R	3,80 m	2,80 m	1500	130 - 150		
SCB 17PH- 2H - R	4,30 m	2,80 m	1675	150 - 170		
SCB 19PH- 2H - R	4,80 m	2,80 m	1850	170 - 190		
SCB 21PH- 2H - R	5,30 m	2,80 m	2030	190 - 210		
SCB 23PH- 2H - R	5,80 m	3,30 m	2230	210 - 230		
SCB 25PH- 2H - R	6,30 m	3,80 m	2550	+ 230		

### ARTICULADO HIDRÁULICO HORIZONTAL 3 FILAS DE BRAÇOS

MODELO	LARGURA TRABALHO	LARGURA TRANSPORTE	PESO Kg	POTÊNCIA HP		
					SEM ROLO	COM ROLO
SCB 13PH- 3H - R	3,30 m	2,30 m	-	110 - 130		
SCB 16PH- 3H - R	4,05 m	2,55 m	-	130 - 150		
SCB 17PH- 3H - R	4,30 m	2,80 m	-	150 - 170		
SCB 19PH- 3H - R	4,80 m	2,80 m	-	170 - 190		
SCB 21PH- 3H - R	5,30 m	2,80 m	-	190 - 210		
SCB 23PH- 3H - R	5,80 m	3,30 m	-	210 - 230		
SCB 25PH- 3H - R	6,30 m	3,80 m	-	+ 230		

#### 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 em 2 filas 250 mm
- Distância entre braços em 3 filas 250 mm - 220 mm
- Separação entre filas 750 mm
- Distância do chassis ao solo 650 mm
- Rolos com diâmetro de 400 mm

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.