

TAIPADEIRA DE BASE LARGA

# TA



*Agricultura mecanizada  
de ponta*

# TA

É indicada para a confecção de taipas de base larga para o trabalho de irrigação em lavouras de arroz. Ideal no preparo de taipas com o mínimo de leiveiros. Serve ainda para fazer terraços ou curvas de nível ( neste caso, dispensa-se o uso do rolo).

**OBS.:** *As taipas de conformação suave não causam nenhuma perda dos espaços de plantio, portanto, deve-se aproximá-las com um menor desnível. Essa aproximação facilita o trabalho do aguador e otimiza o desenvolvimento da lâmina d'água, evitando perdas nessa fase.*

TAIPADEIRA DE BASE LARGA

# TA

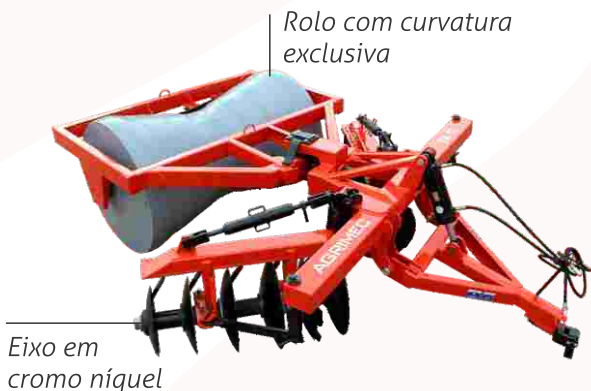
## VANTAGENS

- ✓ Produz taipas suaves e alongadas, facilitando o plantio sobre as mesmas, graças à exclusiva curvatura do rolo compactador;
- ✓ A conformação da taipa com esse perfil suave permite a passagem, sem solavancos, do trator e da plantadeira sem prejuízos para a mesma ou para o plantio;
- ✓ Facilita também a passagem da colheitadeira.

## TAIPEIRA DE BASE LARGA

# TA

## DETALHAMENTO DO IMPLEMENTO



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelos TA	10	12	14
Sessão de discos (mm)	2x5 discos	2x6 discos	2x7 discos
Comp. Eixo dos discos (mm)	1.135	1.350	1.560
Diâmetro dos discos	1º disco: 22" L 2º disco: 24" R 3º disco: 22" L 4º disco: 20" L 5º disco: 18" L	1º disco: 22" L 2º disco: 24" R 3º disco: 24" L 4º disco: 22" L 5º disco: 20" L 6º disco: 18" L	1º disco: 22" L 2º disco: 24" R 3º disco: 24" L 4º disco: 24" L 5º disco: 22" L 6º disco: 20" L 7º disco: 18" L
Mancais com rolamentos	2/pente	2/pente	2/pente
Distância entre seção de discos D/E	750 a 950	750 a 950	750 a 950
Largura de trabalho médio (mm)	2.380 a 2580	2.380 a 2580	2.380 a 2580
Capacidade de lastro (l)	1.350	1.350	1.350
Diâmetro x largura do rolo (mm)	1.170 x 1870	1.170 x 1870	1.170 x 1870
Potência mínima (cv)	80	100	120
Peso aproximado (kg)	1.510	1.560	1.610
Peso lastreado com água (kg)	2.860	2.910	2.960
Altura da taipa (mm)	180	180	180
Acoplamento ao trator	Barra de tração	Barra de tração	Barra de tração
Distância entre discos (mm)	1º e 2º: 195 2º e 3º: 245 3º e 4º: 263 4º e 5º: 245 5º e 6º: - 6º e 7º: -	1º e 2º: 195 2º e 3º: 245 3º e 4º: 263 4º e 5º: 245 5º e 6º: 225 6º e 7º: -	1º e 2º: 195 2º e 3º: 245 3º e 4º: 263 4º e 5º: 245 5º e 6º: 225 6º e 7º: 195



**AGRIMEC AGRO INDUSTRIAL LTDA.**

Fábrica de implementos Agrícolas  
Av. Pedro Cezar Saccol, s/n, Parque Industrial,  
Santa Maria - RS

Contatos: (55) 3222.7710