

MÁS FUERTES MEJOR PRODUCCIÓN

Trapiches FERRERÍA AMAGÁ
fundada en 1865

Trapiches ideales para pequeños productores de panela.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - TECHNICAL INFORMATION

| Modelo - Model | Trapiche de tracción animal | | | |
|--|-----------------------------|-------------|-----------------|-----------------------|
| | No. 18 Guarapero | No. 16 | No. JM/2 | No. 14 "3 mayales" |
| Capacidad de caña K/h. Capacity K/h. | 100 | 250 | 350 | 600 |
| Velocidad recomendada RPM Speed (RPM) | 20-26 | 15-18 | 15-18 | 13-15 |
| Producción panela K/h. Production K/h. | 10 | 25 | 35 | 60 |
| Potencia HP Gasolina Gasoline Power HP Eléctrico Electric | 6 1/2 con reductor 2 | 5 3 | 5 3 | 10 5 |
| Diámetro x largo útil maza mayal Diameter x length - mace flail | 4" x 4" | 5 1/8" x 5" | 5 1/2" x 5 1/2" | 6 1/2" x 6" |

*El trapiche No.18 Guarapero es fabricado en acero inoxidable dando como resultado un guarapo apto para el consumo humano, cumpliendo con toda la normatividad del ministerio de salud pública.



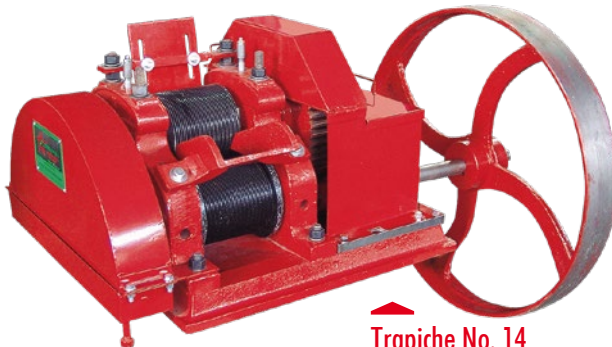
Guarapero No.18



Trapiche No. 16



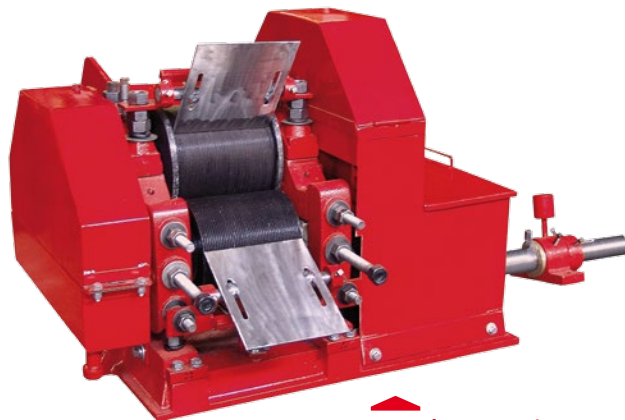
Trapiche No. JM/2



Trapiche No. 14



Trapiche No. 4D



Trapiche No. JM/4

Trapiches de MEDIANA Y ALTA PRODUCCIÓN, fabricados en acero de gran resistencia, las cajuelas poseen sistemade autolubricación para una excelente extracción de guarapo. Los de Alta Producción poseen transmisiones independientes, ideales para grandes estancias productoras de panela.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - TECHNICAL INFORMATION

| Modelo - Model | JM/4 | No. 3D | No. 4D | No. 11D | No. 10 1/2 | No. 10D | No. 9D |
|--|-------------|--------------|------------------|-------------------|---------------|-------------------|---------------|
| Capacidad de caña K/h. Capacity K/h. | 900 | 1200 | 1500 | 1600 | 2000 | 2300 | 2600 |
| Velocidad recomendada RPM Speed (RPM) | 13-15 | 11-13 | 10-12 | 10-12 | 8-10 | 8-10 | 8-10 |
| Producción panela K/h. Production K/h. | 90 | 120 | 150 | 160 | 200 | 230 | 260 |
| Potencia HP Diesel Diesel Power HP Eléctrico Electric | 8 7 1/2 | 16 12 | 16 16 | 16 18 | 16 18 | 20 25 | 24 30 |
| Diámetro x largo útil maza mayal Diameter x length - mace flail | 8 1/4" x 8" | 8" x 10 1/8" | 9 3/4" x 11 3/8" | 10 1/2" x 10 1/2" | 12" x 11 1/2" | 12 1/2" x 12 1/2" | 14" x 16 1/4" |

Nos reservamos el derecho de modificar el diseño o especificaciones de los productos para mejoras, sin previo aviso.

Almacén: Cr. 50 No. 40-05 PBX. (+57-4) 232 2335 Fax. (+57-4) 385 1540
Fábrica: Cr. 55 No. 87Sur-146 "Ancón Sur" PBX. y FAX (+57-4) 302 1111
Medellín, Colombia, Sur América

www.jmestrada.com
info@jmestrada.com





Caldero Piro-tubular
en Acero inoxidable,
hornilla CIMPA-ICA



Fondo en Acero inoxidable con Falca
hornilla CIMPA-ICA



Bateas en Acero inoxidable



Prelimpiador No.1
CIMPA-ICA



| Modelo | No. 1 | No. 2 |
|-------------|----------------------------------|---------------------------|
| Dimensiones | 100 x 30 x 60 profundidad | 175 x 35 x 30 profundidad |
| Material | acero inoxidable C-18 con chasis | |

| | |
|-------------|---------------------------|
| Dimensiones | 150 x 85 x 25 profundidad |
| | 140 x 80 x 25 profundidad |
| Material | acero inoxidable C-16 |

Pulverizador de Panela
Totalmente en acero inoxidable

| | |
|--|-----------------|
| Velocidad: | 2200 rpm |
| Capacidad: | 300 kgs /hora |
| Potencia: | 5 hp |
| Rendimiento: | 90% en malla #8 |
| Sistema vertical de cuchillas horizontales | |



Filtro de mieles

| | |
|-------------|----------------------------|
| Dimensiones | 100 x 60 x 80 cm de altura |
| Material | Acero inoxidable C-18" |



**Fondos en Acero inoxidable
o Aluminio**

| | |
|-------------|-------------------------------------|
| Dimensiones | Desde 30" hasta 55" de diámetro |
| Material | Aluminio o Acero inoxidable C-3/16" |

