



# CATÁLOGO DE MAQUINARIA

---

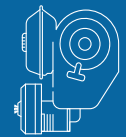
Motores, fumigadoras,  
cabezotes, motobombas,  
ahoyadores y guadañas.



**SUKIYAMA**<sup>®</sup>  
HIGH QUALITY

*SEKY POWER*

**Raisman**<sup>®</sup>



# Tabla de contenido

**1** | MOTORES  
DIESEL

**2** | MOTORES A  
GASOLINA

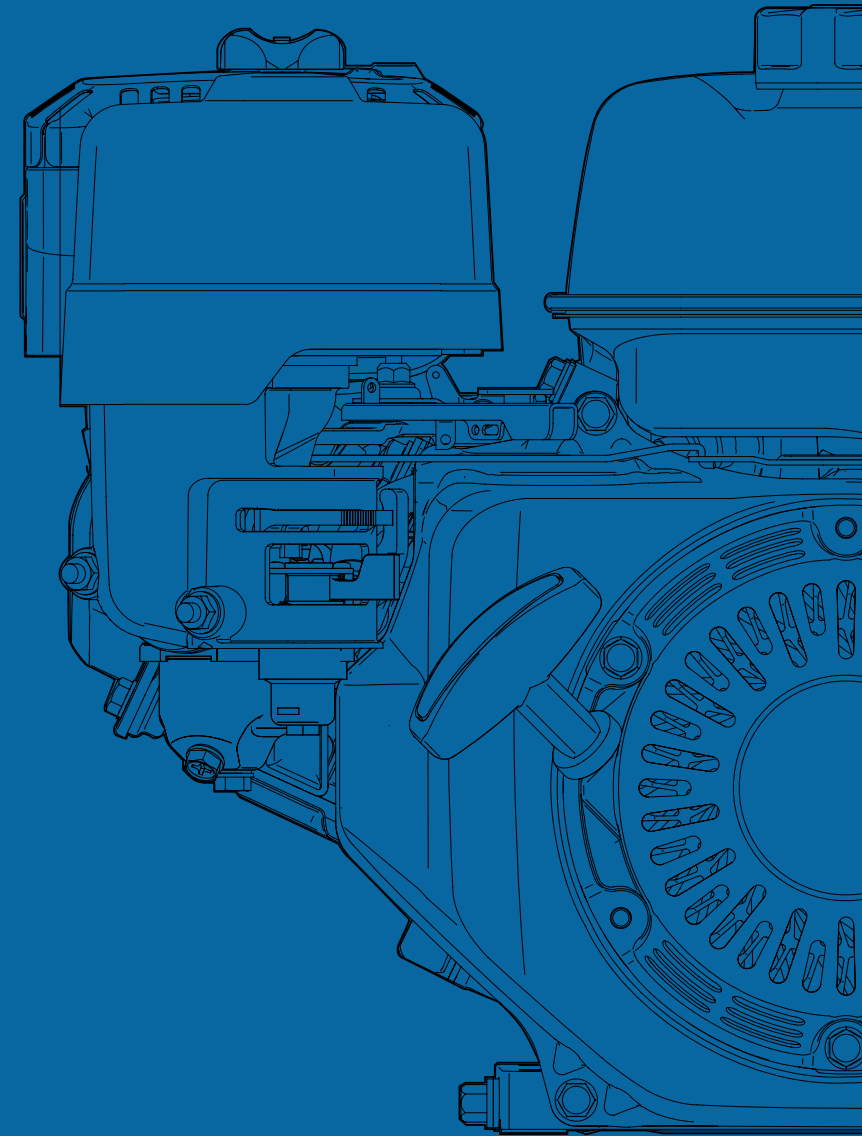
**3** | FUMIGADORAS

**4** | CABEZOTES

**5** | MOTOBOMBAS

**6** | AHOYADORES

**7** | GUADAÑAS



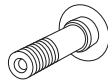


# 170F

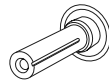
|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | 170F                        |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | 4,2 HP                      |
| <b>CILINDRADA</b>              | 211 CC                      |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                        |
| <b>ARRANQUE</b>                | Manual                      |
| <b>FILTRO</b>                  | Doble seco                  |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 2,5 L                       |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 0,75 L                      |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1 L/Hr                      |
| <b>PESO</b>                    | 27 KG                       |

**SUKIYAMA**  
HIGH QUALITY

## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



Rosca/Cuña (PQ)



# 178F

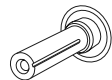
|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | 178F                        |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | 6 HP                        |
| <b>CILINDRADA</b>              | 296 CC                      |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                        |
| <b>ARRANQUE</b>                | Manual                      |
| <b>FILTRO</b>                  | Doble seco                  |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3.5 L                       |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 1,1 L                       |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,5 L/Hr                    |
| <b>PESO</b>                    | 33 KG                       |

**SUKIYAMA**  
HIGH QUALITY

## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



Rosca/Cuña (PQ)



# 186FA

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | 186FA -186FA-C              |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | 10 HP                       |
| <b>CILINDRADA</b>              | 418 CC                      |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                        |
| <b>ARRANQUE</b>                | Manual                      |
| <b>FILTRO</b>                  | Doble seco                  |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 5.5 L                       |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 1,65 L                      |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 2,2 L/Hr                    |
| <b>PESO</b>                    | 48 KG                       |



## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



Rosca/Cuña (PQ)



# 186FAS<sub>1800RPM</sub>

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | 186FA -186FA-C              |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos Enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | 10 HP                       |
| <b>CILINDRADA</b>              | 418 CC                      |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 1800                        |
| <b>ARRANQUE</b>                | Manual                      |
| <b>FILTRO</b>                  | Doble seco                  |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 5.5 L                       |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 1,65 L                      |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 2,2 L/Hr                    |
| <b>PESO</b>                    | 48 KG                       |

**SUKIYAMA**  
HIGH QUALITY

## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



Rosca/Cuña (PQ)



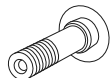


# 192FA

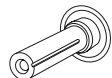
|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | 192F                        |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | 14 HP                       |
| <b>CILINDRADA</b>              | 498 CC                      |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                        |
| <b>ARRANQUE</b>                | Manual                      |
| <b>FILTRO</b>                  | Doble seco                  |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 5.5 L                       |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 1,65 L                      |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 3,21 L/Hr                   |
| <b>PESO</b>                    | 49 KG                       |



## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



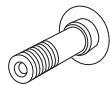
Rosca/Cuña (PQ)

# SY100

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | SY-100                      |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos Enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | **HP                        |
| <b>CILINDRADA</b>              | 98 CC                       |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                        |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | **L                         |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 0,45 L                      |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | **L/Hr                      |
| <b>PESO</b>                    | 8,7 KG                      |

**SUKIYAMA**  
HIGH QUALITY

## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



Rosca/Cuña (PQ)

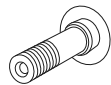


# SX152F

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | SX-152F                     |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | 2,5 HP                      |
| <b>CILINDRADA</b>              | 97 CC                       |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                        |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 1,2 L                       |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 0,35 L                      |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 0,75 L/Hr                   |
| <b>PESO</b>                    | 8,5 KG                      |



## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



Rosca/Cuña (PQ)



# SY149

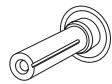
|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | SY-149                      |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos Enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | 2,8 HP                      |
| <b>CILINDRADA</b>              | 149 CC                      |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                        |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 0,8 L                       |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 0,6 L                       |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 0,88 L/Hr                   |
| <b>PESO</b>                    | 15 KG                       |



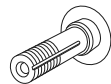
## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



Rosca/Cuña (PQ)



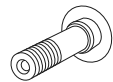


# SX200

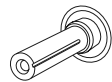
|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | SX-200Q - SX-200            |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos Enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | 6.5 HP                      |
| <b>CILINDRADA</b>              | 196 CC                      |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                        |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3.6 L                       |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 0.6 L                       |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,6 L/Hr                    |
| <b>PESO</b>                    | 16 KG                       |



## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



Rosca/Cuña (PQ)



# SY200

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | SY-200                      |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos Enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | 6.5 HP                      |
| <b>CILINDRADA</b>              | 196 CC                      |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                        |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3.6 L                       |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 0.6 L                       |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,6 L/Hr                    |
| <b>PESO</b>                    | 16 KG                       |



## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



Rosca/Cuña (PQ)

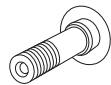


# SY270

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | SY-270                      |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos Enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | 9.0 Hp                      |
| <b>CILINDRADA</b>              | 270 CC                      |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                        |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 6 L                         |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 1,1 L                       |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 2,2 L/Hr                    |
| <b>PESO</b>                    | 25 KG                       |

**SUKIYAMA**  
HIGH QUALITY

## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



Rosca/Cuña (PQ)



# SY390

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | SY-390                      |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos Enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | 13 HP                       |
| <b>CILINDRADA</b>              | 389 CC                      |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                        |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 6,1 L                       |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 1,1 L                       |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 3.5 L/Hr                    |
| <b>PESO</b>                    | 31 KG                       |



## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



Rosca/Cuña (PQ)



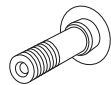


# SY420

|                                |                             |
|--------------------------------|-----------------------------|
| <b>MODELO</b>                  | SY-420                      |
| <b>MOTOR</b>                   | 4 tiempos Enfriado por aire |
| <b>POTENCIA MAX.</b>           | 16 HP                       |
| <b>CILINDRADA</b>              | 420 CC                      |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                        |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 6.5 L                       |
| <b>CAP. ACEITE</b>             | 1,1 L                       |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 3,6 L/Hr                    |
| <b>PESO</b>                    | 32 KG                       |

**SUKIYAMA**  
HIGH QUALITY

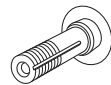
## TIPO DE EJE



Rosca (P)



Cuña (Q)



Rosca/Cuña (PQ)



# Fumigadora de espalda TU26

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| <b>MODELO</b>                  | JT-SP768     |
| <b>MOTOR</b>                   | Tipo TU26    |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 6500         |
| <b>SALIDA</b>                  | 3-8 L/min    |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 120-400 PSI  |
| <b>CAP. TANQUE LIQUIDO</b>     | 25 L         |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 0,6 L        |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 0,4-0,5 L/Hr |
| <b>PESO</b>                    | 10 KG        |



# Fumigadora estacionaria JP-P768 acople directo

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| <b>MODELO</b>                  | JP-P768 (Baña Ganado) |
| <b>MOTOR</b>                   | Tipo TU26             |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 6500                  |
| <b>SALIDA</b>                  | 3-8 L/min             |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 120-400 PSI           |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 20 Mtrs               |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 0.6 L                 |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 0.4-0.5 L/Hr          |
| <b>PESO</b>                    | 8 KG                  |



# Fumigadora estacionaria JP-P868 acople directo

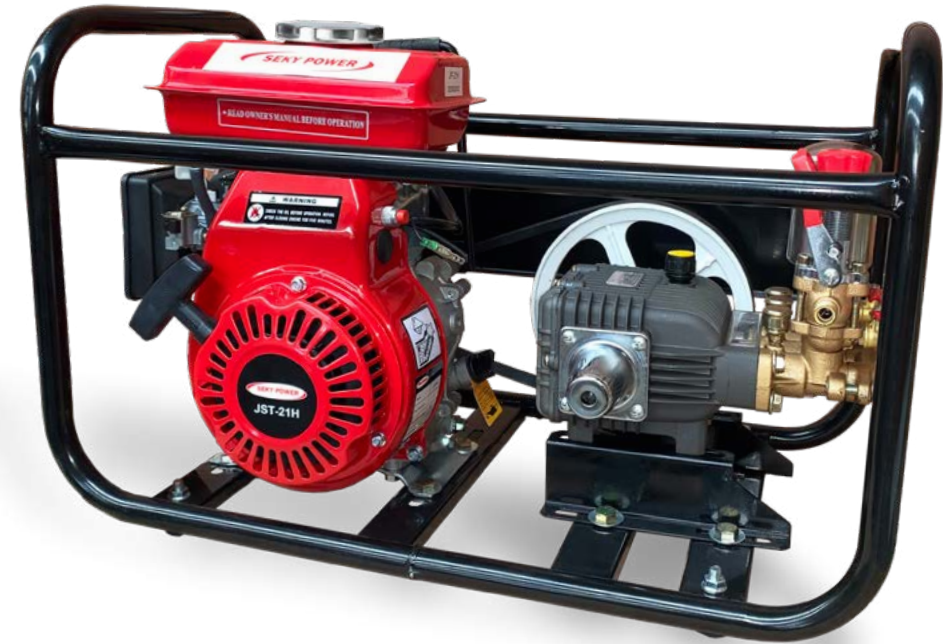
|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| <b>MODELO</b>           | JP-P868                       |
| <b>MOTOR</b>            | Tipo Honda G100 (152F) 2,5 HP |
| <b>RPM MOTOR</b>        | 3600                          |
| <b>SALIDA</b>           | 3-8 L/min                     |
| <b>PRESIÓN</b>          | 120-500 PSI                   |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b> | 100 Mtrs                      |
| <b>BOMBA DE ACOPLA</b>  | Ø22-P1 (diámetro piston x 1)  |
| <b>PESO</b>             | 13 kG                         |





# Fumigadora estacionaria JST21H-1 manual

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>MODELO</b>           | JST-21H-1                               |
| <b>MOTOR</b>            | Tipo Honda G100 (152F) 2,5 HP           |
| <b>RPM MOTOR</b>        | 3600                                    |
| <b>SALIDA</b>           | 8-12 L/min                              |
| <b>PRESIÓN</b>          | 300-600 PSI                             |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b> | 100 Mtrs                                |
| <b>BOMBA 22H</b>        | 3x16 mm (Numero de pistones x diametro) |
| <b>PESO</b>             | 21 KG                                   |



# Fumigadora estacionaria SP-18H manual

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>MODELO</b>           | SP-18H                                  |
| <b>MOTOR</b>            | Tipo Honda G100 (152F) 2,5 HP           |
| <b>RPM MOTOR</b>        | 3600                                    |
| <b>SALIDA</b>           | 10-16 L/min                             |
| <b>PRESIÓN</b>          | 304-652 PSI                             |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b> | 100 Mtrs                                |
| <b>BOMBA **H</b>        | 3x18 mm (Numero de pistones x diametro) |
| <b>PESO</b>             | 18 KG                                   |



# Fumigadora estacionaria ST22H manual

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>MODELO</b>                  | JST-22H ( <i>Retorno Manual</i> )       |
| <b>MOTOR</b>                   | Tipo Honda GX200 (168F) 6.5 HP          |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                                    |
| <b>SALIDA</b>                  | 15-22 L/min                             |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 305-600 PSI                             |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 200 Mtrs                                |
| <b>BOMBA 22H</b>               | 3x22 mm (Número de pistones x diametro) |
| <b>PISTONES</b>                | Acero                                   |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3,6 L                                   |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,6 L/Hr                                |
| <b>PESO</b>                    | 24 KG                                   |



# Fumigadora estacionaria ST22H manual LM

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>MODELO</b>                  | JST-22H ( <i>Retorno Manual libre mantenimiento</i> ) |
| <b>MOTOR</b>                   | Tipo Honda GX200 (168F) 6.5 HP                        |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600  |
| <b>SALIDA</b>                  | 15-22 L/min   |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 305-600 PSI   |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 200 Mtrs  |
| <b>BOMBA 22HA</b>              | 3x22 mm (Número de pistones x diametro)               |
| <b>PISTONES</b>                | Cerámica  |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3.6 L   |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,6 L/Hr  |
| <b>PESO</b>                    | 24 KG   |





# Fumigadora estacionaria ST22HA automática

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>MODELO</b>                  | JST-22HA ( <i>Retorno Automático</i> )  |
| <b>MOTOR</b>                   | Tipo Honda GX200 (168F) 6.5 HP          |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                                    |
| <b>SALIDA</b>                  | 30-45 L/min                             |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 305-600 PSI                             |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 200 Mtrs                                |
| <b>BOMBA 22HA</b>              | 3x22 mm (Número de pistones x diametro) |
| <b>PISTONES</b>                | Acero                                   |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3,6 L                                   |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,6 L/Hr                                |
| <b>PESO</b>                    | 26 KG                                   |



# Fumigadora estacionaria ST22HA automática LM

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>MODELO</b>                  | JST-22HA ( <i>Retorno Automático libre mantenimiento</i> ) |
| <b>MOTOR</b>                   | Tipo Honda GX200 (168F) 6.5 HP                             |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600   |
| <b>SALIDA</b>                  | 30-45 L/min  |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 305-600 PSI  |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 200 Mtrs   |
| <b>BOMBA 22HA</b>              | 3x22 mm (Número de pistones x diametro)                    |
| <b>PISTONES</b>                | Cerámica   |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3.6 L  |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,6 L/Hr   |
| <b>PESO</b>                    | 26 KG  |



# Fumigadora estacionaria ST30H manual

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>MODELO</b>                  | JST-30H ( <i>Retorno Manual</i> )       |
| <b>MOTOR</b>                   | Tipo Honda GX200 (168F) 6.5 HP          |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                                    |
| <b>SALIDA</b>                  | 30-45 L/min                             |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 305-600 PSI                             |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 200 Mtrs                                |
| <b>BOMBA 30H</b>               | 3x22 mm (Número de pistones x diametro) |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>         | Acero                                   |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3,6 L                                   |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,6 L/Hr                                |
| <b>PESO</b>                    | 26 KG                                   |



# Fumigadora estacionaria ST30H manual LM

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>MODELO</b>                  | JST-30H ( <i>Retorno Manual libre mantenimiento</i> ) |
| <b>MOTOR</b>                   | Tipo Honda GX200 (168F) 6.5 HP                        |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600  |
| <b>SALIDA</b>                  | 30-45 L/min   |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 305-600 PSI   |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 200 Mtrs  |
| <b>BOMBA 30H</b>               | 3x22 mm (Número de pistones x diametro)               |
| <b>PISTONES</b>                | Cerámica  |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3.6 L   |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,6 L/Hr  |
| <b>PESO</b>                    | 26 KG   |





# Fumigadora estacionaria ST30HA automática

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>MODELO</b>                  | JST-30H ( <i>Retorno Automático</i> )   |
| <b>MOTOR</b>                   | Tipo Honda GX200 (168F) 6.5 HP          |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                                    |
| <b>SALIDA</b>                  | 30-45 L/min                             |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 305-600 PSI                             |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 200 Mtrs                                |
| <b>BOMBA 30HA</b>              | 3x22 mm (Número de pistones x diametro) |
| <b>PISTONES</b>                | Acero                                   |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3,6 L                                   |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,6 L/Hr                                |
| <b>PESO</b>                    | 26 KG                                   |





# Fumigadora estacionaria ST30HA automática LM

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>MODELO</b>                  | JST-30HA ( <i>Retorno Automático libre mantenimiento</i> ) |
| <b>MOTOR</b>                   | Tipo Honda GX200 (168F) 6.5 HP                             |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600   |
| <b>SALIDA</b>                  | 30-45 L/min  |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 305-600 PSI  |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 200 Mtrs   |
| <b>BOMBA 30HA</b>              | 3x22 mm (Número de pistones x diametro)                    |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>         | Cerámica   |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3.6 L  |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,6 L/Hr   |
| <b>PESO</b>                    | 26 KG  |



# Fumigadora estacionaria ST30H manual

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>MODELO</b>                  | JST-30H ( <i>Retorno Manual</i> )       |
| <b>MOTOR</b>                   | Diesel 170F 4.2 HP                      |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                                    |
| <b>SALIDA</b>                  | 30-45 L/min                             |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 305-600 PSI                             |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 200 Mtrs                                |
| <b>BOMBA 30H</b>               | 3x22 mm (Número de pistones x diametro) |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>         | Acero                                   |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 2.5 L                                   |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 2.2 L/Hr                                |
| <b>PESO</b>                    | 44 KG                                   |



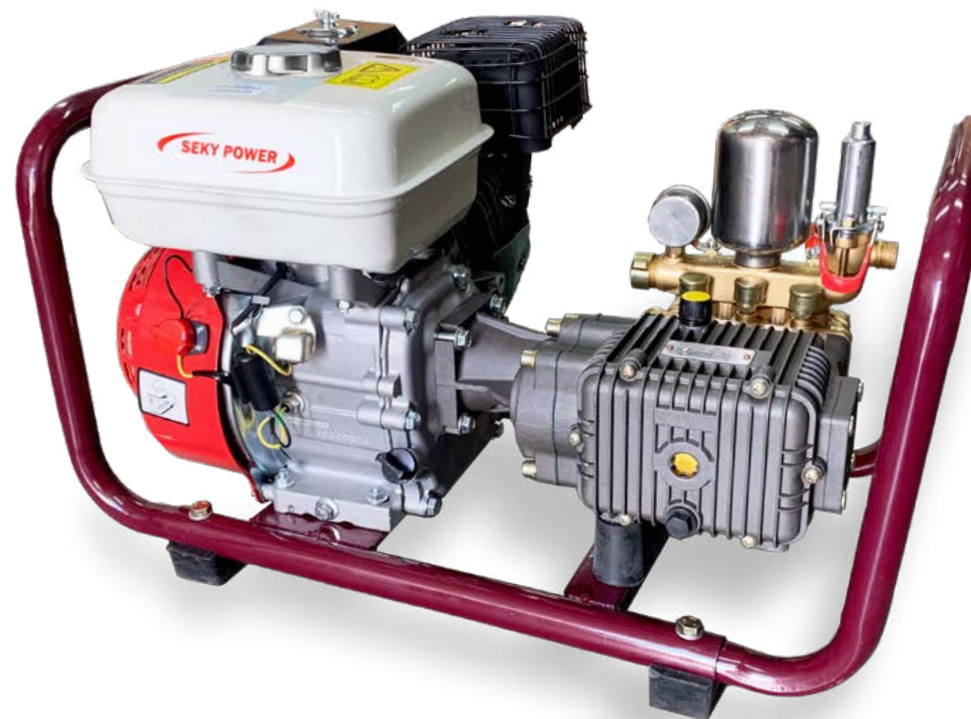
# Fumigadora estacionaria ST30H manual especial

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>MODELO</b>                  | JST-30H especial ( <i>Retorno Manual</i> ) |
| <b>MOTOR</b>                   | Diesel 170F 4.2 HP                         |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                                       |
| <b>SALIDA</b>                  | 30-45 L/min                                |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 304-652 PSI                                |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 200 Mtrs                                   |
| <b>BOMBA 30H</b>               | 3x30 mm (Número de pistones x diametro)    |
| <b>PISTONES</b>                | Acero                                      |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 2.5 L                                      |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 2.2 L/Hr                                   |
| <b>PESO</b>                    | 44 KG                                      |



# Fumigadora estacionaria 25HD-2 acople directo

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>MODELO</b>                  | JP-25HD-2 ( <i>Retorno manual</i> )    |
| <b>MOTOR</b>                   | Tipo Honda GX200 (168F) 6.5 HP         |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600                                   |
| <b>SALIDA</b>                  | 14-22 L/min                            |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 305-600 PSI                            |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 200 Mtrs                               |
| <b>BOMBA 22H</b>               | 3x22mm (Numero de pistones x diametro) |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3,6 L                                  |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,6 L/Hr                               |
| <b>PESO</b>                    | 26 KG                                  |





# Fumigadora estacionaria 25HD-1 acople directo

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>MODELO</b>                  | JP-25HD-1 ( <i>Retorno automático libre mantenimiento</i> ) |
| <b>MOTOR</b>                   | Tipo Honda GX200 (168F) 6.5 HP                              |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600  |
| <b>SALIDA</b>                  | 14-22 L/min   |
| <b>PRESIÓN</b>                 | 305-600 PSI   |
| <b>MTR. DE MANGUERA</b>        | 200 Mtrs  |
| <b>BOMBA 22H</b>               | 3x22 mm (Numero de pistones x diametro)                     |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 3.6 L   |
| <b>CONSUMO COMBUSTIBLE</b>     | 1,6 L/Hr  |
| <b>PESO</b>                    | 26 KG   |





# Cabezote JP-18H

|                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| <b>MODELO</b>                 | JP-18H ( <i>Retorno manual</i> ) |
| <b>PRESIÓN</b>                | 304.652 PSI                      |
| <b>Nº PISTONES / DIAMETRO</b> | 3x18 MM                          |
| <b>POTENCIA REQUERIDA</b>     | 0,6-1Kw/1,5-2 PS                 |
| <b>SUCCIÓN</b>                | 10-16 L/min                      |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>        | Acero                            |
| <b>PESO</b>                   | 6,5 KG                           |



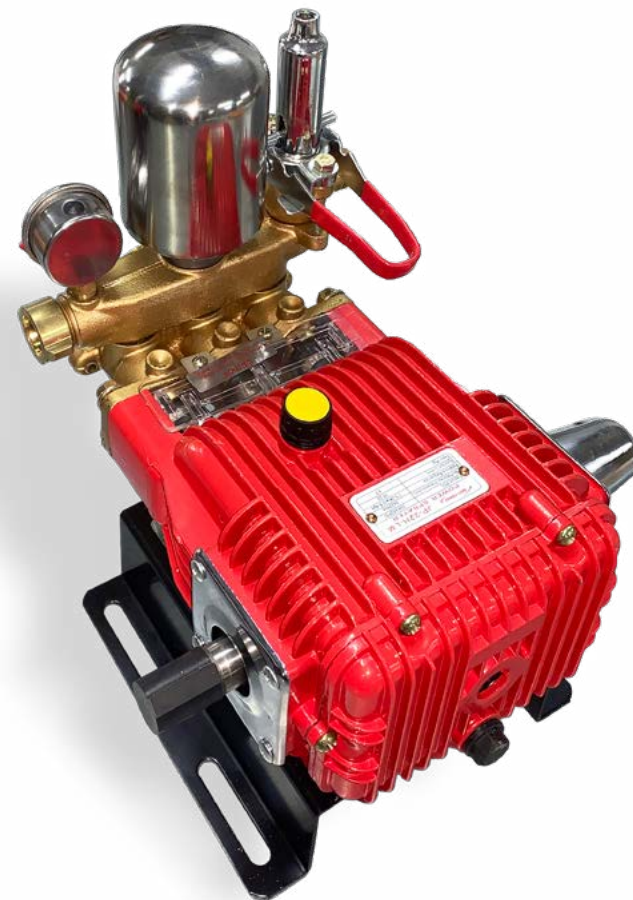
# Cabezote JP-22H

|                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| <b>MODELO</b>                     | JP-22H ( <i>Retorno manual</i> ) |
| <b>PRESIÓN</b>                    | 304.652 PSI                      |
| <b>Nº PISTONES /<br/>DIAMETRO</b> | 3x22 MM                          |
| <b>POTENCIA REQUERIDA</b>         | 1,5-2Kw/3,5-4 PS                 |
| <b>SUCCIÓN</b>                    | 15-22 L/min                      |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>            | Acero                            |
| <b>PESO</b>                       | 9,5 KG                           |



# Cabezote JP-22H-LM

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>MODELO</b>                 | JP-22H-LM ( <i>Retorno manual libre mantenimiento</i> ) |
| <b>PRESIÓN</b>                | 304.652 PSI   |
| <b>Nº PISTONES / DIAMETRO</b> | 3x22 MM   |
| <b>POTENCIA REQUERIDA</b>     | 1.5-2Kw/3.5-4 PS  |
| <b>SUCCIÓN</b>                | 15-22 L/min   |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>        | Cerámica  |
| <b>PESO</b>                   | 9.5 KG  |



# Cabezote JP-22HA

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| <b>MODELO</b>                 | JP-22HA ( <i>Retorno automático</i> ) |
| <b>PRESIÓN</b>                | 304.652 PSI                           |
| <b>Nº PISTONES / DIAMETRO</b> | 3x22 MM                               |
| <b>POTENCIA REQUERIDA</b>     | 1,5-2Kw/3,5-4 PS                      |
| <b>SUCCIÓN</b>                | 15-22 L/min                           |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>        | Acero                                 |
| <b>PESO</b>                   | 9,5 KG                                |



# Cabezote JP-22HA-LM

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>MODELO</b>                 | JP-22HA-LM ( <i>Retorno automático libre mantenimiento</i> ) |
| <b>PRESIÓN</b>                | 304.652 PSI  |
| <b>Nº PISTONES / DIAMETRO</b> | 3x22 MM  |
| <b>POTENCIA REQUERIDA</b>     | 1.5-2Kw/3.5-4 PS   |
| <b>SUCCIÓN</b>                | 15-22 L/min  |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>        | Cerámica   |
| <b>PESO</b>                   | 9.5 KG   |





# Cabezote JP-30H

|                               |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| <b>MODELO</b>                 | JP-30H ( <i>Retorno manual</i> ) |
| <b>PRESIÓN</b>                | 304.652 PSI                      |
| <b>Nº PISTONES / DIAMETRO</b> | 3x30 MM                          |
| <b>POTENCIA REQUERIDA</b>     | 2-3Kw/5-6 PS                     |
| <b>SUCCIÓN</b>                | 30-45 L/min                      |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>        | Acero                            |
| <b>PESO</b>                   | 13 KG                            |



# Cabezote JP-30H-LM

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>MODELO</b>                 | JP-30H-LM ( <i>Retorno manual libre mantenimiento</i> ) |
| <b>PRESIÓN</b>                | 304.652 PSI   |
| <b>Nº PISTONES / DIAMETRO</b> | 3x30 mm   |
| <b>POTENCIA REQUERIDA</b>     | 2-3Kw/5-6 PS  |
| <b>SUCCIÓN</b>                | 30-45 L/min   |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>        | Cerámica  |
| <b>PESO</b>                   | 13 KG   |



# Cabezote JP-30HA

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| <b>MODELO</b>                 | JP-30HA ( <i>Retorno automático</i> ) |
| <b>PRESIÓN</b>                | 304.652 PSI                           |
| <b>Nº PISTONES / DIAMETRO</b> | 3x30 MM                               |
| <b>POTENCIA REQUERIDA</b>     | 2-3Kw/5-6 PS                          |
| <b>SUCCIÓN</b>                | 30-45 L/min                           |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>        | Acero                                 |
| <b>PESO</b>                   | 13 KG                                 |



# Cabezote JP-30HA-LM

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>MODELO</b>                 | JP-30HA-LM ( <i>Retorno automático libre mantenimiento</i> ) |
| <b>PRESIÓN</b>                | 304.652 PSI  |
| <b>Nº PISTONES / DIAMETRO</b> | 3x30 MM  |
| <b>POTENCIA REQUERIDA</b>     | 2-3Kw/5-6 PS   |
| <b>SUCCIÓN</b>                | 30-45 L/min  |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>        | Cerámica   |
| <b>PESO</b>                   | 13 KG  |



# Cabezote JP-3WZ-45

|                                  |                                     |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| <b>MODELO</b>                    | JP-3WZ-45 ( <i>Retorno manual</i> ) |
| <b>PRESIÓN</b>                   | 304.652 PSI                         |
| <b>Nº PISTONES/<br/>DIAMETRO</b> | 3x30 MM                             |
| <b>POTENCIA REQUERIDA</b>        | 2-3Kw/5-6 PS                        |
| <b>SUCCIÓN</b>                   | 30-45 L/min                         |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>           | Acero                               |
| <b>PESO</b>                      | 13 KG                               |





# Cabezote JP-120H

|                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| <b>MODELO</b>                    | JP-120H ( <i>Retorno manual</i> ) |
| <b>PRESIÓN</b>                   | 304-652 PSI                       |
| <b>Nº PISTONES/<br/>DIAMETRO</b> | 3x38 MM                           |
| <b>POTENCIA REQUERIDA</b>        | 5-7.5kW/9-13 PS                   |
| <b>SUCCIÓN</b>                   | 80-120 L/min                      |
| <b>MATERIAL PISTÓN</b>           | Acero                             |
| <b>PESO</b>                      | 33 KG                             |



# Motobomba autocebante YZ15

|                                |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| <b>MODELO</b>                  | YZ-15              |
| <b>MOTOR</b>                   | 30 HP 4 tiempos SV |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 3600               |
| <b>ECENDIDO</b>                | Manual             |
| <b>SUCC. Y DESCARGA</b>        | 1.5" X 1.5"        |
| <b>ALTURA MÁX.</b>             | 20 Mtrs            |
| <b>SUCCIÓN</b>                 | 4 Mtrs             |
| <b>CAP. MÁXIMA DE DESCARGA</b> | 12 Mtrs            |
| <b>PESO</b>                    | 12 KG              |

**SUKIYAMA**  
HIGH QUALITY



# Motobomba autocebante 1,5 x 1,5

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| <b>MODELO</b>                  | RA-643B-1.5       |
| <b>MOTOR</b>                   | 1,67 HP 2 tiempos |
| <b>RPM MOTOR</b>               | 6500              |
| <b>CILINDRADA</b>              | 42.7 CC           |
| <b>CARBURADOR</b>              | Pistón rotatorio  |
| <b>ENTRADA DE AGUA</b>         | 1 1/2" (38,1 mm)  |
| <b>SALIDA DE AGUA</b>          | 1 1/2" (38,1 mm)  |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b> | 1,3 L             |
| <b>PESO</b>                    | 8,4 KG            |

**Raisman**<sup>®</sup>



# Motobomba autocebante 1 x 1

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>MODELO</b>                            | WP-26A                         |
| <b>MOTOR</b>                             | 2 tiempos refrigerado por aire |
| <b>DMTR. RACOR ENTRADA Y SALIDA AGUA</b> | 38 MM                          |
| <b>CAUDAL MÁXIMO</b>                     | 11,5 M3/H                      |
| <b>ALT. MÁX. IMPULSIÓN</b>               | 30 Mtrs                        |
| <b>ALT. MÁX. ASPIRACIÓN</b>              | 8 Mtrs                         |
| <b>TIEMPO AUTO-ASPIRACIÓN</b>            | <80 S                          |
| <b>CILINDRADA</b>                        | 42,7 CC                        |
| <b>POTENCIA MÁX.</b>                     | 1,25 KW                        |
| <b>MODO DE ARRANQUE</b>                  | Manual                         |
| <b>COMBUSTIBLE</b>                       | Mezcla gasolina-aceite         |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b>           | 1,3 L                          |
| <b>PESO</b>                              | 7,2 KG                         |



**SUKIYAMA**  
HIGH QUALITY

# Motobomba autocebante 2 x 2

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| <b>MODELO</b>                        | WP200A               |
| <b>DIAMTR. SUCCIÓN</b>               | 2"                   |
| <b>DIAMTR. DESCARGA</b>              | 2"                   |
| <b>CAP. NOMINAL</b>                  | 25 M <sup>3</sup> /h |
| <b>CABEZAL DE SUMINISTRO NOMINAL</b> | 7 Mtrs               |
| <b>CABEZAL DE SUCCIÓN MÁXIMA</b>     | 26 Mtrs              |
| <b>TIEMPO DE CEBADO AUTOMÁ.</b>      | 180 S                |
| <b>MOTOR</b>                         | EY200 4 tiempos      |
| <b>RPM MOTOR</b>                     | 3600                 |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b>       | 3,6 L                |
| <b>CAP. ACEITE</b>                   | 0,6 L                |
| <b>ARRANQUE</b>                      | Manual               |
| <b>PESO</b>                          | 30 KG                |





# Motobomba autocebante 3 x 3

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| <b>MODELO</b>                        | WP300A               |
| <b>DMTR. SUCCIÓN</b>                 | 3"                   |
| <b>DMTR. DESCARGA</b>                | 3"                   |
| <b>CAP. NOMINAL</b>                  | 48 M <sup>3</sup> /h |
| <b>CABEZAL DE SUMINISTRO NOMINAL</b> | 7 Mtrs               |
| <b>CABEZAL DE SUCCIÓN MÁXIMA</b>     | 30 Mtrs              |
| <b>TIEMPO DE CEBADO AUTOM.</b>       | 150 S                |
| <b>MOTOR</b>                         | EY200 4 tiempos      |
| <b>RPM MOTOR</b>                     | 3600                 |
| <b>CAP. TANQUE COMBUSTIBLE</b>       | 3,6 L                |
| <b>CAP. ACEITE</b>                   | 0,6 L                |
| <b>ARRANQUE</b>                      | Manual               |
| <b>PESO</b>                          | 35 KG                |



# Motobomba alta presión Diesel

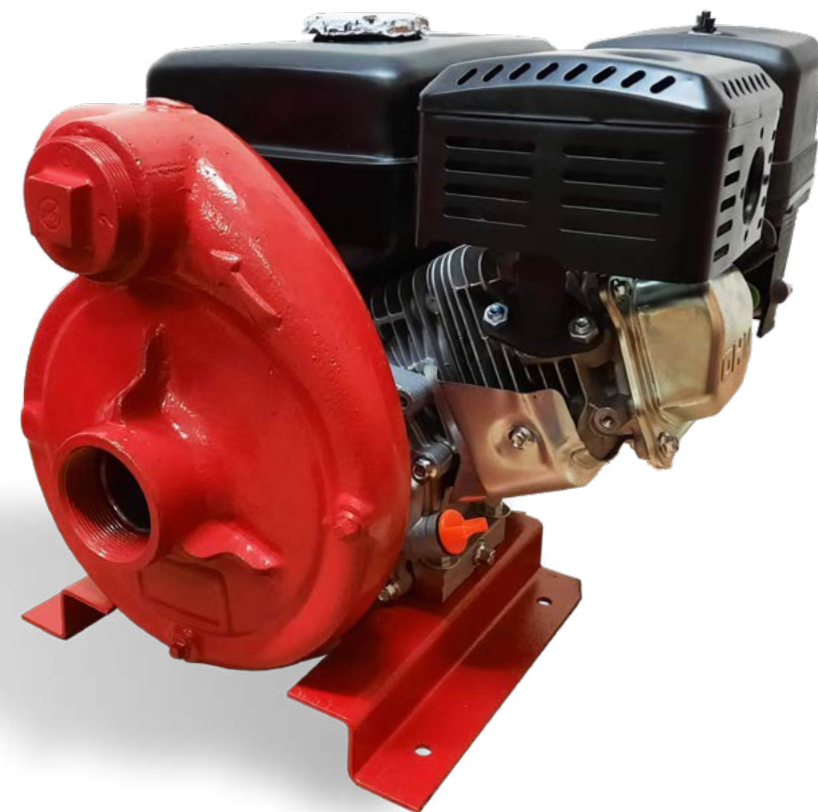
|                            | 2 x 2                               | 3 x 3                               |
|----------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>TIPO DE BOMBA</b>       | Centrífuga                          | Centrífuga                          |
| <b>TIPO DE IMPULSOR</b>    | Cerrado fabricado en hierro fundido | Cerrado fabricado en hierro fundido |
| <b>CANT. IMPULSORES</b>    | 1                                   | 1                                   |
| <b>DIAMTR. SUCCIÓN</b>     | 2"                                  | 3"                                  |
| <b>DIAMTR. DESCARGA</b>    | 2"                                  | 3"                                  |
| <b>ALTURA MÁXIMA H.MÁX</b> | 65 Mtrs                             | 72 Mtrs                             |
| <b>CAUDAL MÁXIMO Q.MÁX</b> | 416 L/min                           | 720 L/min                           |
| <b>TIPO DE MOTOR</b>       | Diesel                              | Diesel                              |
| <b>POTENCIA</b>            | 7,0 HP                              | 10 HP                               |
| <b>VELOCIDAD (RPM)</b>     | 3600                                | 3600                                |
| <b>ARRANQUE</b>            | Manual                              | Manual                              |
| <b>PESO</b>                | 51 KG                               | 82 KG                               |



**SUKIYAMA**  
HIGH QUALITY

# Motobomba alta presión a gasolina

|                            | 1,5 x 1,5                           | 2 x 2                               | 3 x 3                               |
|----------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>TIPO DE BOMBA</b>       | Centrífuga                          | Centrífuga                          | Centrífuga                          |
| <b>TIPO DE IMPULSOR</b>    | Cerrado fabricado en hierro fundido | Cerrado fabricado en hierro fundido | Cerrado fabricado en hierro fundido |
| <b>CANT. IMPULSORES</b>    | 1                                   | 1                                   | 1                                   |
| <b>DIAMTR. SUCCIÓN</b>     | 1.5"                                | 2"                                  | 3"                                  |
| <b>DIAMTR. DESCARGA</b>    | 1.5"                                | 2"                                  | 3"                                  |
| <b>ALTURA MÁXIMA H.MÁX</b> | 60 Mtrs                             | 60 Mtrs                             | 86 Mtrs                             |
| <b>CAUDAL MÁXIMO Q.MÁX</b> | 350 L/min                           | 500 L/min                           | 734 L/min                           |
| <b>TIPO DE MOTOR</b>       | A gasolina                          | A gasolina                          | A gasolina                          |
| <b>POTENCIA</b>            | 6.5 HP                              | 6.5 HP                              | 13.0 HP                             |
| <b>VELOCIDAD (RPM)</b>     | 3600                                | 3600                                | 3600                                |
| <b>ARRANQUE</b>            | Manual                              | Manual                              | Manual                              |
| <b>PESO</b>                | 29 KG                               | 29 KG                               | 57 KG                               |



# Motobomba alta presión 1,5 x 1,5

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| <b>MODELO</b>              | CP-33                               |
| <b>TIPO DE BOMBA</b>       | Centrífuga                          |
| <b>TIPO DE IMPULSOR</b>    | Cerrado fabricado en hierro fundido |
| <b>CANT. IMPULSORES</b>    | 1                                   |
| <b>DIAMTR. SUCCIÓN</b>     | 1.5"                                |
| <b>DIAMTR. DESCARGA</b>    | 1.5"                                |
| <b>ALTURA MÁXIMA H.MÁX</b> | 30 Mtrs                             |
| <b>CAUDAL MÁXIMO</b>       | 320 L/min                           |
| <b>TIPO DE MOTOR</b>       | A gasolina **                       |
| <b>POTENCIA</b>            | **HP                                |
| <b>CILINDRADA</b>          | 52 CC                               |
| <b>VELOCIDAD</b>           | 6200 RPM                            |
| <b>ARRANQUE</b>            | Manual                              |
| <b>PESO</b>                | 7,5/9,5 KG                          |



**SUKIYAMA**  
HIGH QUALITY

# Motobomba alta presión 1,5 x 1,5

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| <b>MODELO</b>              | RA-643BS-1.5                        |
| <b>TIPO DE BOMBA</b>       | Centrífuga                          |
| <b>TIPO DE IMPULSOR</b>    | Cerrado fabricado en hierro fundido |
| <b>CANT. IMPULSORES</b>    | 1                                   |
| <b>DIAMTR. SUCCIÓN</b>     | 1.5"                                |
| <b>DIAMTR. DESCARGA</b>    | 1.5"                                |
| <b>ALTURA MÁXIMA H.MÁX</b> | 30 Mtrs                             |
| <b>CAUDAL MÁXIMO</b>       | 280 L/min                           |
| <b>TIPO DE MOTOR</b>       | Gasolina 2 tiempos                  |
| <b>POTENCIA</b>            | 1.67 HP                             |
| <b>CILINDRADA</b>          | 42.7 CC                             |
| <b>VELOCIDAD</b>           | 6000 RPM                            |
| <b>ARRANQUE</b>            | Manual                              |
| <b>PESO</b>                | 8.4 KG                              |

**Raisman®**





# Ahoyador YZ-520

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| <b>MODELO</b>            | YZ-520           |
| <b>ENCENDIDO</b>         | Manual retractil |
| <b>CILINDRADA</b>        | 51,6 CC          |
| <b>RELA. TRANSMISIÓN</b> | 40/1             |
| <b>PESO</b>              | 9 KG             |
| <b>VELOCIDAD BARRENO</b> | 180 RPM          |

**SUKIYAMA**  
HIGH QUALITY

## OPCIÓN BARRENO



10x80 cm  
10x100 cm



15x80 cm  
15x100 cm



20x100 cm



# Ahoyador Raisman

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| <b>MODELO</b>            | RA-1152PS        |
| <b>ENCENDIDO</b>         | Manual retractil |
| <b>CILINDRADA</b>        | 51,6 CC          |
| <b>RELA. TRANSMISIÓN</b> | 40/1             |
| <b>PESO</b>              | 9 KG             |
| <b>VELOCIDAD BARRENO</b> | 180 RPM          |

**Raisman®**

## OPCIÓN BARRENO



10x80 cm  
10x100 cm



15x80 cm  
15x100 cm



20x100 cm



# Guadaña de espalda TB43

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| <b>MODELO</b>            | TB43                      |
| <b>MOTOR</b>             | Sukiyama 2 tiempos        |
| <b>CILINDRADA</b>        | 43 CC                     |
| <b>SIST. DE IGNICIÓN</b> | Electrónico               |
| <b>SIST. DE ARRANQUE</b> | Manual                    |
| <b>CARBURADOR</b>        | Diafragma pistón rotativo |
| <b>COMBUSTIBLE</b>       | Mezcla gasolina y aceite  |
| <b>PESO</b>              | 10,94 KG                  |

**SUKIYAMA**  
HIGH QUALITY

