



# BBAS ACROBATIQUE

## Ligera

### CATEGORÍA

Máquina neumática

### APLICACIONES

Trabajos acrobáticos  
Anclajes  
Consolidación de suelo  
Genio civil

### DATOS PRINCIPALES

Par: 60 o 80 kgm  
Tracción: 1300 kg

### TÉCNICAS DE PERFORACIÓN

Martillo de fondo  
Sistema ODEX  
Barrena helicoidal  
Trialetas  
Triconos

### CAPACIDAD DE PERFORACIÓN

Profundidad: 15 metros (\*)  
Diámetro: 150 mm (\*)

#### COLUMNA

Previsto para tubo de 1 metro  
Longitud total: 2.20 metros  
Perfil mecánico soldado

#### ROTACIÓN F574 (versión 60P)

Motor neumático F574FB  
Par de rotación: 60 kgm  
Velocidad de rotación: 0 a 75 rpm  
Consumo de aire: 1500 l/min a 6 bares

#### TRACCIÓN F575

Motor neumático F575DB  
Capacidad de levantamiento: 1300 Kg  
Consumo de aire: 1500 l/min a 6 bares

#### CADENA

Por cadena simple con paso de 25.4  
Carga de rotura: 6 toneladas

#### GUÍA INFERIOR

Guía con juego de 1/2 conchas según el diámetro de los tubos

#### PUPITRE DE MANDOS

Instalado sobre el bastidor, reagrupa:  
- Mando de rotación  
- Mando de tracción  
- Freno de urgencia  
Instalado sobre la columna, reagrupa:  
- Mando de la válvula de aire  
- Manómetros de control

#### LUBRIFICACIÓN

Equipado de un lubricador para la perforación al martillo de fondo  
Capacidad: 8 litros

#### BASTIDOR

Bastidor 3 ruedas orientables con bloqueo por alfiler para desplazamiento en acantilado  
2 gatos estabilizadores mecánicos que tienen un curso de 300 mm que permite el apoyo al suelo y la postura en posición en el eje de perforación  
1 gato mecánico de empuje para la postura en posición de la columna con efecto de deducción  
1 platino de giro para la orientación lateral

#### PESO

450 kg

#### COLOR

Naranja



### OPCIÓN

#### ROTACIÓN F694 (versión 80P)

Motor neumático F694B  
Par de rotación: 80 kgm  
Velocidad de rotación: 0 a 45 rpm  
Consumo de aire: 1500 l/min a 6 bares

#### GRUPO DE INYECCIÓN

Grupo de inyección neumático sobre skid  
Capacidad de la cuba: 172 litros  
Velocidad de rotación máxima: 250 rpm  
Presión de inyección máxima: 60 bares  
Despacho: 20 l / min  
Peso: 340 kg

#### COMPRESOR



**STENUICK**  
International

34, rue des Châtelliers  
BP 2803  
45028 Orléans Cedex 1  
Téléphone : 02 38 86 50 46  
Télécopie : 02 38 86 78 91  
Email : [stenuick@stenuick.fr](mailto:stenuick@stenuick.fr)  
Site : [www.stenuick.fr](http://www.stenuick.fr)

#### IMPORTANTE:

Las características técnicas pueden ser modificadas sin aviso previo

(\*) Datos indicativos sin empeño