



SANY
CALIDAD QUE TRANSFORMA EL MUNDO

BRAZO DISTRIBUIDOR

HGY18 II



CARACTERÍSTICAS

- Radio de Colocación Máximo: **18.2 m**
- Modo de Instalación: **Libre**
- Potencia: **10 HP**
- Los cilindros de la pluma están equipados con válvulas de contrapeso para mayor seguridad
- Vida útil de tubería maximizada de 3 a 5 veces
- Soportes telescópicos proporcionan con gran flexibilidad de instalación
- Elevación suave completamente automática del mecanismo de escalada

BENEFICIOS SANY

- ✓ Control hidráulico total
- ✓ Rendimiento excepcional
- ✓ Instalación rápida
- ✓ Sistema de control inteligente



**Monitoreo de Operación
y Gestión de Equipo**

Plataforma Tecnológica **ROOTCLOUD**

www.sanyperu.com

SANY Perú SANY Perú SANY LATAM
sanyperu@sanyamericalatina.com

SANY PERÚ

LIMA Av. Javier Prado Este 4711, Urb. Camacho, La Molina
AREQUIPA Av. Aviación N° 330 Distrito de Cerro Colorado
TRUJILLO Panamericana Norte Km 561, Distrito de Moche

BRAZO DISTRIBUIDOR HGY18 II

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Máx. Radio de Colocación	18.2 m
Rotación	±365 °
Temperatura de ambiente de trabajo	-20~+50 °C
Forma de instalación	Libre, con cuatro estabilizadores
Distancia entre estabilizadores	4900x4900 mm
Fuente de Poder	380V, 50Hz
Poder	7.5 kW
Presión del Sistema	20 MPa
Sistemas de Control	Radio / Local
Forma de Limpieza de las tuberías	Agua / Limpieza al seco
Peso total aproximado	7.8 T
Contrapeso	2.8 T
Diseño del brazo	4M
Diámetro de la tubería	125 mm
Longitud de la manguera final	3 m

DIMENSIONES

1era Sección Longitud	7398 mm
1era Sección Articulación	90°
2nda Sección Longitud	6271 mm
2nda Sección Articulación	180°
3era Sección Longitud	4500 mm
3era Sección Articulación	240°

