



SANY
CALIDAD QUE TRANSFORMA EL MUNDO

BRAZO DISTRIBUIDOR HGR33



CARACTERÍSTICAS

- Radio de Colocación Máximo: **33 m**
- Modo de Instalación: **Piso**
- Potencia: **20 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.sanymexico.com

SANY México SANY México SANY LATAM
sanymexico@sanyamericalatina.com @sany_mexico

SANY MÉXICO

CDMX

Av Ejército Nacional 351, 3-D, Chapultepec Morales Granada,
11520 Miguel Hidalgo

JALISCO

Anillo Perif. Sur Manuel Gómez Morán 6950, Lomas de Santa María,
45600 San Pedro Tlaquepaque

BRAZO DISTRIBUIDOR HGR33

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Máx. Radio de Colocación	33 m
Rotación	365 °
Temperatura de ambiente de trabajo	-20~+50 °C
Altura de la torre	20 m
Forma de instalación	Piso
Velocidad de escalado	0.5~0.8
Modo de Escalado	Cilindro tipo Jack-Up
Fuente de Poder	380V, 50Hz
Poder	15 kW
Presión del Sistema	32 MPa
Sistemas de Control	Manual / Radio
Forma de Limpieza de las tuberías	Agua / Limpieza al seco
Contrapeso	No
Peso total aproximado	17 T
Diseño del brazo	4M
Diámetro de la tubería	125 mm
Longitud de la manguera final	3 m

DIMENSIONES

1era Sección Longitud	9050 mm
1era Sección Articulación	92°
2nda Sección Longitud	7950 mm
2nda Sección Articulación	241°
3era Sección Longitud	7950 mm
3era Sección Articulación	241°
4ta Sección Longitud	7960 mm
4ta Sección Articulación	235°

