

MANIPULADORA DE MATERIALES



CARACTERÍSTICAS

- Peso total: 45.2 T
- Radio de funcionamiento máximo: 13.5 m
- Profundidad de trabajo: -6 m
- 10% más de eficiencia que la competencia.
- Diseño de estructura avanzado, más ligero y resistente
- El controlador inteligente puede controlar la velocidad del motor, la salida de acuerdo con la capacidad en tiempo real.

TECNOLOGÍAS SANY

- Máxima capacidad de agarre
- Ahorro eficiente de combustible
- ✓ Diseño ligero
- Ciclo de trabajo de alta productividad
- Eficiencia de altura, alcance y profundidad

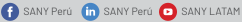


Monitoreo de Operación y Gestión de Equipo Plataforma Tecnológica ROOTCLOUD

www.sanyperu.com







SANY PERÚ

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

MANIPULADORA DE MATERIALES SMHC45

Motor	Isuzu 6HK1-XDHAG-01-C3
Potencia del Motor	212 kW / 2000 rpm
Tanque de Combustible	540L
Trepabilidad	50%

Altura máxima de vista de cabina 5.47m Radio de funcionamiento máximo 13.5 m 5 km / h Velocidad máx. de viaje sin carga Velocidad máx. de viaje con carga 3 km / h Auge móvil 8,6 m Altura total (sin pluma) 3,4 millones Longitud total (sin pluma) Los 6.05m Peso total 45,2 toneladas Ancho total (sin pluma) 3,19 m Velocidad de rotación 8R / Min

6m

-6m

15m

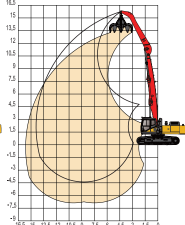
0~8

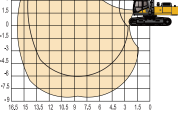
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



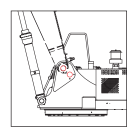
Brazo

Profundidad de trabajo

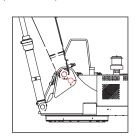




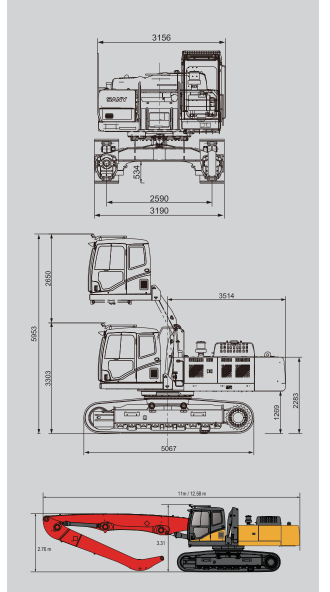
Pluma móvil 8,6 m, brazo de carga de 6 m, bisagra punto en el punto superior



Pluma móvil 8,6 m, brazo de carga de 6 m, bisagra punto en el punto inferior







	La longitud de la pluma	La longitud del brazon	L	H1	H2
Combinación 1	7m	4.5m	11m	3.31m	2.76m
Combinación 2	8.6m	6m	12.58m	3.31m	2.76m

