

Autokran AK 52



Böcker
Grúa sobre camión AK 52

Datos técnicos

Peso total permitido (to)	26 / (32)
Capacidad de carga (kg)	3.000 (opcional 6.000 / 12.000)
Longitud máxima de la pluma (m)	52,0 (opcional 55,0)
Altura máxima del gancho (m)	50
Altura de trabajo pluma principal (m)	38,8
Plumin extensible (m)	6,3 / 10,3 / 14,3
Cargas (kg)	3.000 / 2.000 / 1.000
Ángulo pluma principal (Grados)	85°
Ángulo del plumin abatible (Grados)	157
Giro sin fin	360°
Velocidad del gancho (m / min)	50
Alcance con 250 kg en modo grúa (m)	43,0
Alcance con 500 kg en modo grúa (m)	40,0
Alcance con 1000 kg en modo grúa (m)	34,0
Alcance con 2000 kg en modo grúa (m)	22,0
Alcance con 4000 kg en modo grúa (m)	13,0
Alcance con 6000 kg en modo grúa (m)	10,0
Alcance con 12.000 kg en modo grúa (m)	5,0
Alcance con la plataforma con cesta giratoria	30,0 m con 600 kg 33,0 m con 250 kg 36,0 m con 100 kg
Alcance con la plataforma con cesta fija	37,5 m con 250 kg 40,0 m con 100 kg
Máxima altura de trabajo con cesta giratoria (m)	51,0
Máxima altura de trabajo con cesta fija (m)	53,0

Con una capacidad de carga de máxima de 12 to, una longitud de pluma de 52 m (opcional 55 m) y radios de trabajo increíbles establece la nueva grúa sobre camión Böcker AK 52 en la categoría de camiones de 26 to peso total nuevos estándares. Así levanta la grúa actualmente la más fuerte en su clase de construcción en aluminio y acero en el mercado. 1000 kg en una radio de 34 m con una longitud de pluma de 30 m.

También como plataforma de trabajo, el AK 52 introduce nuevas dimensiones, con su cesta de trabajo extensible hasta 3,5 m, y una capacidad de carga de hasta 600 kg, gracias al radio de giro reducido, ideal para obras de espacios reducidos. Con su plumin abatible hidráulico y telescópica hasta 14 m. La plataforma aérea adecuada para muchas tareas.