

LINEA DE PRODUCTOS COMPACTOS

*Fuerza compacta,
desempeño total.*



TOUGH WORLD. TOUGH EQUIPMENT.



RETROEXCAVADORAS



| 764A

Motor: Yuchai (YC4A105Z-T20) – Tier 2 | 98 HP
Tracción: 4WD (tracción en las cuatro ruedas)
Transmisión: Power Shuttle Mecánica
Capacidad del balde: 1,0 m³ (principal) | 0,2 m³ (auxiliar)
Peso operativo: 8.300 kg | **Carga nominal:** 2.000 kg
Sistema hidráulico: Bomba de engranajes – 122 L/min
Cabina estándar: Cerrada
ILINK + CAMARA DE RETROCESO



| 766A

Motor: Cummins (QSF3.8) – Tier 3 | 107 HP
Tracción: 2WD / 4WD (tracción simple o en las cuatro ruedas)
Transmisión: Power Shuttle
Capacidad del balde: 1,0 m³ (frontal) | 0,2 m³ (trasero)
Peso operativo: 8.100 kg | **Carga nominal:** 2.000 kg
Sistema hidráulico: Bomba de engranajes en tándem – 143 L/min
Cabina estándar: Cerrada



| 766A MAX

Motor: Cummins | 107 HP
Tracción: 4WD (tracción en las cuatro ruedas)
Transmisión: Power Shift mecánica
Capacidad del balde: 1,0 m³ (frontal) | 0,2 m³ (trasero)
Peso operativo: 8.100 kg | **Carga nominal:** 2.000 kg
Sistema hidráulico: 167 L/min | **Cabina estándar:** Cerrada



MINICARGADORAS



| 355C

Motor: Yuchai – 32,5 kW (43,5 hp) @2.400 rpm- Estadio 3
Capacidad de carga nominal: 795 kg
Capacidad del balde: 0,4 m³ | **Altura vuelco máxima:** 2220 mm
Sistema hidráulico: 63,8 L/min (Std)
Joysticks: Servo Control – (Palancas mecánicas)
Fuerza de desprendimiento del balde: 24,5Kn



| 365B

Motor: Xinchai 45,6 kW (62 hp) a 2300 rpm-Estadio 3
Capacidad de carga nominal: 720Kg
Capacidad del balde: 0,4m³ | **Altura de vuelco maxima:** 2200mm
Caudal hidraulico estandar: 75,9 L/Min | **Joysticks:** Servocontrol- Mecánico
Fuerza de desprendimiento del balde: 20,4Kn



| 375B

Motor: Yanmar 48 kW (65 hp) a 2400 rpm -Estadio 3
Capacidad de carga nominal: 865Kg
Capacidad del balde: 0,45m³ | **Altura de vuelco maxima:** 2200mm
Caudal hidraulico estandar: 79,2 L/Min | **Joysticks:** Pilot Control- Hidraulico
Fuerza de desprendimiento del balde: 20,8Kn



| 378 CTL

Motor: Yanmar – 57,3 kW (76 HP / 77 PS) @ 2.400 rpm- Estadio 3
Capacidad de carga nominal: 998 kg
Capacidad del balde: 0,5 m³ | **Altura vuelco máxima:** 2580mm
Sistema hidráulico: 79,2 L/min (Std)
Joysticks: Control Piloto – Hidráulicos
Fuerza de desprendimiento del balde: 25Kn
ILINK + CAMARA DE RETROCESO



MINICARGADORAS



| 385B

Motor: Yanmar – 57,3 kW (77 HP) @ 2.400 rpm - Estadio 3
Capacidad de carga nominal: 1.045 kg
Capacidad del balde: 0,5 m³
Altura vuelco máxima: 2572mm
Sistema hidráulico: 91,2 L/min (Std)
Joysticks: Control Piloto – Hidráulico
Fuerza de desprendimiento del balde: 20.8Kn



RODILLOS COMPACTADORES



| 6009E

Motor: KAMA - 5.3 kW (7.1 hp) @ 3,000 rpm | Estadio 3
Peso operativo: 860kg
Frecuencia de vibración: 55Hz
Ancho de trabajo: 750mm
Amplitud Nominal: 0.35mm



| 6015E

Motor: Kubota (D722-EF01) – 14,7 kW (19,7 HP / 20 CV) @ 3.600 rpm
Norma de emisión: Tier 3
Peso operativo: 1.675 kg
Frecuencia de vibración: 60 Hz
Ancho de trabajo: 900 mm
Amplitud nominal: 0,4 mm



| 6032E

Motor: Perkins (403D-15T) – 27,3 kW (37 HP) @ 2.600 rpm
Norma de emisión: Tier 3
Peso operativo: 3.200 kg
Frecuencia de vibración: 60 Hz
Ancho de trabajo: 1.200 mm
Amplitud nominal: 0,45 mm



CARGADORAS COMPACTAS



| 816H

Motor: Yunnei (YN38GBZ1) – 65 kW (87 HP) @ 2.400 rpm | Estadio 2
Peso operativo: 5.180 kg | **Capacidad de carga nominal:** 1.600 kg
Capacidad del balde: 1,0 m³
Altura máxima de vuelco: 2600 mm
Transmisión: Power Shift, con contraeje de cambio suave
Frenos: Frenos de disco con calíper
Cabina: Cerrada de alta visibilidad | **Neumaticos:** 16/70-20 14PR



| 820H

Motor: Yuchai (YC4A90-T22) – 66 kW (89 HP) @ 2.300 rpm | Estadio 2
Peso operativo: 5.920 kg | **Capacidad de carga nominal:** 2.000 kg
Capacidad del balde: 1,2 m³ (rango: 0,7–1,5 m³)
Altura máxima de vuelco: 3100 mm
Transmisión: Power Shift, con contraeje de cambio suave
Frenos: Frenos de disco con calíper
Cabina: Cerrada de alta visibilidad | **Neumaticos:** 16/70-24 14PR



CARGADORAS COMPACTAS



| 820TE | ELÉCTRICA

Capacidad de batería: 70,5 kWh
Peso operativo: 6.600 kg
Capacidad de carga nominal: 2000kg
Capacidad del cucharón: 0,8 – 2,0 m³
ILINK + CAMARA DE RETROCESO



MINI EXCAVADORAS



| 9017 FZTS

Motor: Kubota (D902) – 11,8 kW
 (15,8 HP) @ 2.300 rpm | Estadio 5
Peso operativo: 1.750 kg
Capacidad del cucharón: 0,045 m³
Flujo máximo del sistema hidráulico: 44 L/min
Pluma: 1.685 mm



| 9027 FE | ELÉCTRICA

Capacidad de batería: 20,6 kWh
Peso operativo: 2.750 kg
Capacidad del cucharón: 0,08 m³
Fuerza de excavación: 20 kN



| 9027 FZTS

Motor: Yanmar 3TNV80F-SNLY – 15,2 kW
 (20,4 HP / 20,7 PS) | Estadio 5
Peso operativo: 2.750 kg
Capacidad del cucharón: 0,08 m³
Flujo máximo del sistema hidráulico: 86 L/min
Pluma: 2.080 mm



| 9035E

Motor: Yanmar 3TNV88-BPLY – 21,2 kW
 (29 HP) @ 2.400 rpm | Estadio 3
Peso operativo: 3.860 kg
Capacidad del cucharón: 0,06 – 0,11 m³
Flujo máximo del sistema hidráulico: 92,4 L/min
Pluma: 2.450 mm



| 906F

Motor: Yanmar 4TNV94L-ZCWCLY – 35,9 kW
 (48 HP / 49 PS) @ 2.000 rpm | Estadio 3
Peso operativo: 5.900 kg
Capacidad del cucharón: 0,21 m³
Flujo máximo del sistema hidráulico: 142,8 L/min
Pluma: 3.000 mm



| 908E

Motor: Yanmar 4TNV98 – 46,3 kW
 (60 HP) @ 2.200 rpm | Estadio 3
Peso operativo: 7.500 kg
Capacidad del cucharón: 0,32 m³
Flujo máximo del sistema hidráulico: 167,2 L/min
Pluma: 3.710 mm

¿Conoces iLINK LIUGONG?

Un **sistema de monitorización** y gestión que supervisa las máquinas LiuGong en tiempo real.



Ubicación



Alertas de fallas y mantenimiento



Horas trabajadas



Consumo de combustible



Panel de control

SOBRE NOSOTROS

Durante más de 65 años, LiuGong Machinery Corporation ha sido líder en la industria de fabricación de equipos de construcción en China. Desde la fabricación de su primera cargadora de ruedas en 1966, LiuGong se ha convertido en una de las empresas globales de equipos de construcción de más rápido crecimiento a nivel mundial, ofreciendo una línea completa de máquinas intuitivas y de alto rendimiento a los propietarios de equipos de construcción que se enfrentan constantemente al reto de hacer más con menos. LiuGong ofrece oportunidades a sus empleados, productos y servicios de calidad a sus clientes, éxito financiero a sus inversores y apoyo a las comunidades de las regiones donde opera. La empresa comenzó con la llegada de 500 trabajadores a la ciudad de Liuzhou en 1958. Hoy, LiuGong es una historia de éxito global con más de 33 líneas de productos, 20 plantas de producción globales, 16 000 empleados y más de 500 distribuidores, que proporcionan a los clientes equipos robustos para realizar cualquier trabajo, en cualquier lugar. Todo ello con soporte local.



LIUGONG LATIN AMERICA

LiuGong Latinoamérica se fundó en Brasil en 2008 y es una filial 100% propiedad del Grupo LiuGong. Desde 2015, con una fábrica en Brasil, LiuGong ha experimentado un crecimiento en los mercados brasileño y latinoamericano. Su negocio abarca la venta y el mantenimiento de equipos y accesorios para maquinaria de construcción, soluciones de financiación, formación de clientes, consultoría técnica y otros ámbitos. Sus principales productos incluyen cargadoras de ruedas, excavadoras, motoniveladoras, rodillos, retroexcavadoras,

camiones mineros, plataformas elevadoras, etc. Además, LiuGong continúa desarrollando la estructura de su fábrica y centro de formación, ubicados en Mogi Guaçu, y su oficina comercial en Campinas, ambas en el estado de São Paulo, reforzando su equipo de profesionales y perfeccionando su cartera de productos. A través de una sólida red de distribuidores autorizados en distintos países, LiuGong también garantiza una amplia cobertura comercial y de servicios en toda Latinoamérica, acercando sus soluciones a cada mercado local.



LiuGong Latin America

R. Marcio Carlim, 270,
Parque Industrial Mogi Guaçu
Mogi Guaçu, SP, Brazil
CEP 13.849-226
T: +55 19 3851 2400

Av. John Dalton, 301
Condomínio Techno Park
Pavilhão 4 Bloco B - Conjunto 24-26B
Campinas, SP | Brazil
CEP 13.069-302



Siga-nos



liugongla.com
contato@liugongla.com