CARGADORA DE RUEDAS



820H

Yunnei YN38GBZ1

POTENCIA BRUTA

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN



Yuchai YC4A90-T22

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

835H YUCHAI

@ 2,000 rpm

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN



835H CUMMINS

Cummins 6BTAA5.9-C130

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

835H CUMMINS

PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NETA @ 2.200 rpm

890H

PESO OPERACIONAL

POTENCIA NETA

273 kW (366 hp)

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

933E HD

MOTOR Cummins QSB.7

PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NETA

156 kW (212 hp @ 2,050 rpm

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

@1.800 rpm

EXCAVADORA



MOTOR Cummins QSM11

PESO DE OPERACIÓN

TAMAÑO DEL

CHUCHARÓN

942E HD

MOTOR Cummins QSL.9

POTENCIA NETA

202 kW (271 l @ 2,100 rpm

TAMAÑO DEL

CHUCHARÓN

PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NETA @ 2.200 rpm

PESO DE OPERACIÓN

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN



6015E

MOTOR

@ 3.600 rpm

DE VIBRACIÓN 60 Hz

MOTONIVELADORA

AMPLITUD

AMPLITUD

POTENCIA NOMINAL

@ 2,200 rpm

RODILLO COMPACTADOR

PESO DE OPERACIÓN PESO DE OPERACIÓN

MOTOR Cummins QSB4.5

6612E | T2 6612E | T3

119 kW (162 hp @ 2.000 rpm DE VIBRACIÓN









9027F zts



9035E zts

POTENCIA NETA 34.6 kW (46 hp) @ 2,100 rpm ΡΡΩΕΙΙΝΠΙΠΑΠ ΜΑΧ

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

908E

MOTOR Yanmar 4TNV98 MOTOR Kubota D902 PESO DE OPERACIÓN PESO DE OPERACIÓN

44,5 kW (60 hp @ 2.200 rpm PROFUNDIDAD MÁX DE EXCAVACIÓN

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

9017F zts

POTENCIA NETA

11,8 kW (15,8 @ 2.300 rpm

PROFUNDIDAD MÁX

PESO DE OPERACIÓN

MINI EXCAVADORA

POTENCIA NETA 13.4 kW (18 hp) @ 2,100 rpm

PROFUNDIDAD MÁX. DE EXCAVACIÓN

CAPACIDAD DEL BALDE

9018F

Yanmar 3TNV80F-SSLY, EU Stage V

PESO DE OPERACIÓN POTENCIA NETA

Yanmar 3TNV80F-SNLY

15,2 kW (20,4 hp @ 2.500 rpm PROFUNDIDAD MÁX

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

MOTOR

Yanmar 3TNV88 - BPLY

PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NETA

21,2 kW (28,4 hp) @ 2.400 rpm

CARGADORA DE RUEDAS



MOTOR Cummins 6LTAA9.3 PESO DE OPERACIÓN

16,700 kg POTENCIA NETA @ 2000 rpm

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

Cummins QSF3.8

PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NETA

69 kW (92.5 hp) @ 2.200 rpm

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

856H | T2

MOTOR Cummins 6LTAA9.3 PESO DE OPERACIÓN

920E T2

Cummins 6BTAA5.9-C150-II

PESO DE OPERACIÓN

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

POTENCIA NETA

POTENCIA NETA 152 kW (204 hp)

856Н | тз

920E | T3

Cummins QSB.7

PESO DE OPERACIÓN

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

POTENCIA NETA

117kW (157hp/ @2,050rpm

@ 2,000 rpm

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

Cummins QSL9.3 PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NETA 154 kW (209 hp)

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

870Н тз

MOTOR Cummins QSL9.3

EXCAVADORA

922E | T2

Cummins 6BTAA5.9-C150-II

PESO DE OPERACIÓN

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

POTENCIA NETA

1,950 rpm

PESO OPERACIONAL 23,474 kg

178 kW (239 hp

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

Cummins QSB.7

PESO DE OPERACIÓN

117 kW (157 hp/1 @ 2,050 rpm

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

25.516 kg

MOTOR

@ 2.000 rpm

886H st

MOTOR Cummins L9PLUST3 Cummins QSM 11

PESO OPERACIONAL

MOTOR Cummins B5.9 Tier 2

PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NETA

125 kW (168 hp @ 2.000 rpm

TAMAÑO DEL CHUCHA

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN



MOTOR

4165D HD

PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NOMINAL

ΗΩ.ΙΔ ΝΙΥΕΙ ΔΠΩΒΔ

@ 2,200 rpm

3.660 mm

DW105A

MOTOR Yuchai YC6K520-GT30

PESO DEL CAMIÓN

POTENCIA NOMINAL

CAPACIDAD DE LA CAJA

382 kW (512 hp) @1.900 rpm

CARGA UTIL

CAMIÓN

PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NOMINAL @ 2,200 rpm ΗΩ.ΙΔ ΝΙΥΕΙ ΔΠΩΒΔ

4140D

Cummins 6BTAA5.9-C160

MOTOR

MOTOR Yuchai YC6K520-GT30

PESO DEL CAMIÓN

POTENCIA NOMINAL

CAPACIDAD DE LA CAJA

382 kW (512 hp) @ 1.900 rpm

CARGA UTIL



4215D HD

MOTOR Cummins 6BTAA5.9-C180 Cummins 6LTAA9.3

> PESO DE OPERACIÓN POTENCIA NOMINAL

> > 4.270 mm

B160C

Weichai WD10G178E25

POTENCIA NETA

20 kW (161 hp) @ 1,850 rpm

PESO DE OPERACIÓN

CAPACIDAD DE LA HOJA

@ 2,200 rpm HOJA NIVELADORA

LD20D

PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NETA

188 hp (140 kV @ 2.000 rpm

CAPACIDAD DE LA HOJA

Cummins QSL9.3



MOTOR

PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NOMINAL

ΗΩ.ΙΔ ΝΙΥΕΙ ΔΠΩΒΔ

@ 2,200 rpm

4.270 mm

4230D **4215D HD** тз

MOTOR Cummins QSL9.3 PESO DE OPERACIÓN

> POTENCIA NOMINAL @ 2.200 rpm

HOJA NIVELADORA

Cummins QSL9.3



4260D

MOTOR Cummins 6CTAA8.3 T2

22.200 kg POTENCIA NOMINAL 194 kW (260 hp) @ 2.200 rpm

PESO DE OPERACIÓN

HOJA NIVELADORA



MOTOR Xinchai 4D35G-007

365B

PESO DE OPERACIÓN 2.950 kg

TAMAÑO DEL

CHUCHARÓN

CAPACIDAD DE CARGA

POTENCIA BRUTA @ 2,300 rpm

CHUCHARÓN

MOTOR

Perkins 404D-22

2.950 kg

CAPACIDAD DE CARGA

365B | T3

PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA BRUTA

35.7 kW (48 hp)

@ 2.600 rpm

TAMAÑO DEL

375B MOTOR

Yanmar 4TNV98-ZCPLYSC PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA BRUTA 50.2 kW (67 hp) @ 2.400 rpm

> ΤΑΜΑÑΟ DEI CHUCHARÓN

POTENCIA BRUTA **POTENCIA BRUTA**

CAPACIDAD DE CARGA

RETROEXCAVADORA



POTENCIA NETA

Perkins 1104D-44TA

CHUCHARÓN





PESO DE OPERACIÓN

764A T2

@ 2.200 rpm TAMAÑO DEL

68 kW (92 hp) @ 2.200 rpm

72kW (97 hp) @ 2.200 rpm

80 kW (107 hp/108 ps @ 2,200 rpm TAMAÑO DEL



CAPACIDAD DE CARGA





POTENCIA NETA

PESO DE OPERACIÓN

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

MOTOR

PESO DE OPERACIÓN







TAMAÑO DEL Chucharón







Cummins QSF3.8 PESO DE OPERACIÓN





PESO OPERACIONAL

@2,400 rpm





PESO OPERACIONAL 5.920 kg

POTENCIA BRUTA @2,300 rpm





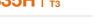
PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NETA

POTENCIA NETA

PESO DE OPERACIÓN

@ 2200 rpm



Cummins QSB5.9-C150

TAMAÑO DEL CHUCHARÓN

MOTOR

MOTOR Cummins X15

975EHD

PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NETA 260 kW (349 h @ 2,000 rpm

POTENCIA NETA 375 kW (503 h @ 1,800 rpm TAMAÑO DEL

CHUCHARÓN

6032E MOTOR

PESO DE OPERACIÓN PESO DE OPERACIÓN POTENCIA NOMINAL POTENCIA NOMINAL

> FRECUENCIA FRECUENCIA

DE VIBRACIÓN AMPLITUD















MOTOR Cummins QSNT-C240 Cummins QSNT-C345 PESO DE OPERACIÓN

POTENCIA NETA 164 kW (220 h @ 1,850 rpm

B230C

CAPACIDAD DE LA HOJA

257 kW (345 hp) @ 2,000 rpm CAPACIDAD DE LA HOJA

PESO DE OPERACIÓN POTENCIA BRUTA

LD36D

PESO DE OPERACIÓN

ChongQing Cummins NTA855-C375S20

CAPACIDAD DE LA HOJA



POTENCIA BRUTA 280 kW (375 h @ 2.000 rpm

Yanmar 4TNV94L-BVLY/BVLYC PESO DE OPERACIÓN POTENCIA NETA

MOTOR

906E

DE EXCAVACIÓN 2.225 mm TAMAÑO DEL CHUCHARÓN





MOTOR Yanmar 4TNV98T-ZCNLYSC PESO DE OPERACIÓN

385B

CHUCHARÓN

61,3 kW (82 hp) @ 2.400 rpm TAMAÑO DEL









@ 2.300 rpm

395B

MOTOR

Perkins 1104D-44T

PESO DE OPERACIÓN





LINEA ELECTRICA



BATERIA LFP

ALMACENAMIENTO

CAPACIDAD DE CARGA

FUERZA DE

ALTURA DE DESCARGA

PESO OPERATIVO

TAMAÑO DEL CUCHARON



856HE

BATERIA

ALMACENAMIENTO

CAPACIDAD DE CARGA

FUERZA DE DESPRENDIMIENTO

ALTURA DE DESCARGA

PESO OPERATIVO



862HE

CAPACIDAD DE

ALTURA DE DESCARGA

PESO OPERATIVO

TAMAÑO DEL CUCHARON



BATERIA LFP

ALMACENAMIENTO

CAPACIDAD DE CARGA



DESPRENDIMIENTO

TAMAÑO DEL CUCHARON



BATERIA LFP

CAPACIDAD DE

CAPACIDAD DE CARGA

ALTURA DE DESCARGA

FUERZA DE

TAMAÑO DEL CUCHARON

PESO OPERATIVO



BATERIA

ALMACENAMIENTO

POTENCIA 16,5 kW (22.1 hp)

PESO OPERATIVO TAMAÑO DEL CUCHARON **BATERIA**

CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO

POTENCIA NETA

165 kW (221.3 hp)

PESO OPERATIVO

TAMAÑO DEL CUCHARON

DW90AE

MOTOR Eléctrico

BATERIA

CAPACIDAD DE

PESO DEL CAMIÓN

500 kW (671 hp) @ 1,700 rpm



CAPACIDAD DE LA CAJA





MOTOR

Eléctrico

BATERIA



CAPACIDAD DE LA BATERIA

PESO DEL CAMIÓN **POTENCIA NOMINAL**

CARGA ÚTIL

CAPACIDAD DE LA CAJA

SOBRE NOSOTROS

Durante más de 65 años, LiuGong Machinery Corporation ha sido líder en la industria de fabricación de equipos de construcción de China. Desde que construyó su primera cargadora de ruedas en 1966, LiuGong ha evolucionado hasta convertirse en una de las empresas de máquinas de construcción globales de más rápido crecimiento en el mundo, que ofrece una línea completa de máquinas intuitivas y de servicio pesado para clientes que enfrentan el desafío constante 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 comunitario en las regiones a las que presta servicios.

La empresa comenzó con la llegada de 500 trabajadores a la ciudad de Liuzhou en 1958. Hoy en día, LiuGong es una historia de éxito global con más de 33 líneas de productos, más de 20 instalaciones de fabricación globales, más de 16,000 empleados y más de 500 distribuidores que ofrecen a los clientes el equipo resistente que necesitan para realizar cualquier trabajo, en cualquier lugar. Todo con soporte local.

ACERCA DE LIUGONG LATIN AMERICA

LiuGong Latin America se estableció en Brasil en 2008 y es una subsidiaria propiedad total del Grupo LiuGong. Desde 2015 fabricando equipos en Brasil, LiuGong viene creciendo en el mercado brasileño y latinoamericano. El negocio cubre la venta de equipos, repuestos y accesorios de maquinaria de construcción, servicio posventa, arrendamiento financiero, capacitación de clientes, consultoría técnica y otras soluciones.

La oferta de productos incluye cargadoras de ruedas, excavadoras, motoniveladoras, rodillos, retroexcavadoras, bulldozeres, camiones de carrocería ancha, plataformas aéreas de trabajo, etc. Además, LiuGong continúa desarrollando la estructura de su fábrica y centro de capacitación ubicado en la ciudad de Mogi Guaçu y una o cina comercial en la ciudad de Campinas, ambas en el estado de São Paulo, fortaleciendo el cuerpo de profesionales y cali cando la cartera de productos.



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



